

# STANLEY®

## CATALOGUE 2020



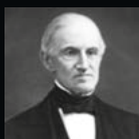
# STANLEY®



## CHRONOLOGIE GLOBALE

**1843**

STANLEY Works a été fondée en Nouvelle Bretagne, Connecticut, par Frederick T. Stanley.



**1863**

STANLEY présente ses lignes de marteaux.

**1921**

STANLEY Works se fusionne à STANLEY Rule & Level Company et se présente avec un nouveau logo.



**1936**

STANLEY fabrique son premier couteau à lame rétractable



**1937**

Henry Phillips, l'inventeur de la vis cruciforme, choisit STANLEY pour la première fabrication des tournevis à pointe cruciforme Phillips.

**1961**

Le premier couteau à lame rétractable du monde, l'icône STANLEY 99E.

**1844**

Commence à fabriquer les filets en ivoire et en bois de caisserie.



**1869**

Acquiert les entreprises Bailey, Chaney et la Société obtient le droit de fabrication des outils sous licence Bailey.

**1924**

STANLEY dépose une demande de brevet pour le tournevis à cliquet.

**1930**

STANLEY fabrique le premier mètre à ruban.



**1963**

STANLEY ouvre en Nouvelle Bretagne, CT la plus grande usine d'outils manuels au monde. La même année, elle lance le mètre à ruban PowerLock®



Depuis 1843 nous livrons des outils résistants, puissants et novateurs destinés aux professionnels. Notre mission est de les aider à mieux travailler et les Pros savent qu'ils peuvent compter sur nous. Nous tenons compte de l'évolution industrielle et des changements qui surviennent autour de nous en écoutant nos utilisateurs et en travaillant avec eux. Notre objectif est de développer et perfectionner nos outils afin de satisfaire les exigences des professionnels modernes et de les aider à exceller dans un monde compétitif. Pour cela, nous travaillons côte à côte avec les experts qui connaissent les outils mieux que quiconque : les professionnels. Nous comprenons ce dont ils ont besoin et créons les produits ensemble. Voilà pourquoi nos outils sont professionnels « LA RÉFÉRENCE PRO ».

## 1969

Le mètre à ruban PowerLock® représente STANLEY dans le projet Apollo 11, en faisant partie du train d'atterrissage lunaire.



## 2011

STANLEY lance les lames en carbure de tungstène.

**CARBIDE™**  
**BLADE TECHNOLOGY**



## 2016

STANLEY lance le couteau à ressort FATMAX® et continue d'innover dans les principales catégories de produit.

## 2017

STANLEY s'adapte progressivement au marché, en présentant son application : STANLEY SmartConnect App.



## 1999

STANLEY présente le mètre à ruban FATMAX® et le marteau FATMAX® Anti-Vibe®.



## 2013

STANLEY lance la nouvelle génération d'outils manuels.

**STANLEY**



## 2018

Le nouveau mètre à ruban STANLEY® FATMAX® sera présenté en 2018. STANLEY se prépare à l'avenir avec des nouvelles méthodes de fabrication, de nouveaux matériaux et d'autres



# CONTENU

11

## COUTEAUX



- 17 Couteaux à Lame Retractable
- 26 Couteaux de Sécurité
- 33 Couteaux à Lame Fixe
- 36 Lames de Couteaux
- 41 Cutters
- 49 Lames de Cutters
- 52 Couteaux Hobby/Sport
- 55 Lames Hobby/Sport
- 56 Gratte-Vitres
- 57 Multitool
- 58 Ciseaux
- 58 Accessoires
- 59 Couteau pour Isolant

61

## INSTRUMENTS DE MESURE



- 67 Mesures Courtes avec Blocage
- 75 Mesures Courtes sans Blocage
- 76 Mesures Pliantes
- 79 Mesures Longues
- 82 Odomètres
- 85 Equerres
- 88 Cordeaux Traceur
- 92 Marqueurs et Crayons

95

## NIVEAUX



- 97 Niveaux

109

## LASERS ET DÉTECTEURS



- 112 Mesures Distance
- 117 Laser 360°
- 120 Laser Croix
- 126 Lasers à Points
- 128 Lasers Rotatifs
- 131 Niveaux Optiques
- 132 Accessoires Laser
- 139 Détecteurs Matériaux
- 144 Multimètres

147

## MARTEAUX



- 151 Marteaux Arrache-Clous
- 154 Marteaux Menuisiers
- 155 Marteaux de Serrurier
- 157 Massettes
- 158 Marteaux de Maçon
- 161 Marteaux Spécifiques
- 163 Marteaux Caoutchouc/Compo-Cast®

165

## OUTILS DE DÉMOLITION



- 167 Pieds de Biche

173

## SERRE-JOINTS ET ÉTAUX



- 179 Serre-joints et Étaux

185

## SCIES



- 187 Scies à Bois
- 191 Boîtes à Coupe
- 194 Scies Spécifiques
- 200 Scies à Métaux
- 203 Lames de Scies à Métaux
- 204 Sets de Scie
- 205 Scies à Bûches/de Jardinier
- 207 Lames de Scies à Bûches/de Jardinier

209

## CISEAUX ET CHASSE-CLOUS



- 212 Ciseaux à Bois Sweetheart
- 213 Ciseaux à Bois Bailey
- 215 Ciseaux à Bois FatMax®
- 217 Ciseaux à Bois Dynagrip™
- 219 Ciseaux Basic
- 221 Burins à Froid FatMax®
- 223 Burins à Froid Stanley
- 225 Chasse-clous & Poinçons

229

## RABOTS



- 231 Rabots Bailey
- 233 Rabots Handyman
- 234 Rabots SB
- 235 Rabots à Combinaison RB
- 236 Petits Rabots
- 238 Rabots Spécifiques
- 239 Accessoires Rabots

241

## LIMES, RÂPES ET SURFORM®



- 242 Limes
- 245 Râpes
- 247 Rabot Surform® Métallique
- 249 Rabot Surform® Synthétique
- 250 Lames de Surform®

253

## TOURNEVIS, VILLEBREQUINS ET CLÉS MÂLES



- 255 FatMax® Tournevis
- 264 FatMax® Tournevis avec Renfort 6 Pans
- 266 FatMax® Tournevis Diamond Tip
- 267 FatMax® Tournevis Anticorrosion
- 269 FatMax® Tournevis VDE
- 273 Tournevis Cushiongrip
- 280 Set de Tournevis Essential
- 282 Tournevis Spécifiques
- 283 Tournevis de Précision
- 286 Tournevis à Embouts
- 290 Embouts
- 294 Villebrequins
- 295 Clés Mâles

299



**CLÉS**

- 301 Clés Mixtes
- 304 Clés à Fourche
- 305 Clés Polygonales
- 306 Clés à Molette
- 308 Cliquets
- 311 Coffrets 1/4"
- 312 Coffrets 3/8"
- 313 Coffrets 1/2"
- 315 Jeux de Douilles Mix
- 317 Poignées et Rallonges 1/2"
- 318 Douilles 1/2"
- 320 PRO-STACK/TSTAK Inserts
- 322 PRO-STACK/TSTAK Sets
- 324 Transmodule System

329



**PINCES & COUPE-BOULONS**

- 331 Pincas FatMax®
- 338 Pincas Dynagrip
- 340 Pincas VDE
- 342 Set de Pincas
- 345 Pincas Étaux
- 347 FatMax® Pincas Étaux
- 349 Pincas Spécifiques
- 352 Cisailles
- 354 Coupe-boulons

357



**OUTILS DE FIXATION**

- 362 Agrafeuses
- 372 Pincas à Riveter
- 374 Pistolets à Colle

379



**PLOMBERIE**

- 380 Outils de Plomberie

383



**PLÂTRE**

- 385 Outils pour Plaques de Plâtre

395



**LAMPES**

- 397 Lampes

401



**SYSTÈMES DE RANGEMENT**

- 404 Servantes Mobiles
- 411 Boîtes à Outils
- 419 Malletes à Outils
- 421 Sacs d'Outils
- 429 Porte-Outils
- 433 Genouillères
- 436 Boîtes à Outils FatMax® PRO-STACK/TSTAK
- 441 FatMax® PRO-STACK/TSTAK® SETS
- 443 Boîte à Compartiments

453



**SYSTÈMES DE RANGEMENT**

- 454 Armoires Métalliques
- 454 Ready to Assemble
- 457 Servantes
- 458 Système Trackwall®
- 465 Supports de travail & Tréteaux

468

**INDEX**

# AIDER

## LES UTILISATEURS À ATTEINDRE L'EXCELLENCE

Depuis 1843, nous définissons les critères de l'excellence dans toutes nos activités. Plus que toute autre entreprise, nous sommes en mesure de proposer des outils résistants, novateurs et puissants qui aident les utilisateurs du monde entier à obtenir des résultats optimaux.

La mission de STANLEY est d'aider les utilisateurs à atteindre l'excellence, à exploiter leur potentiel et à travailler toujours plus efficacement. Qu'il s'agisse de travailler plus rapidement, d'effectuer des coupes plus nettes ou des frappes plus fortes, nous sommes au service des utilisateurs en créant certains des outils les plus utiles qui aient jamais été fabriqués.

Chez STANLEY, nous avons la passion de l'amélioration perpétuelle et de l'innovation, et nous adorons aider les personnes à atteindre l'excellence : la performance dans l'action, telle est la promesse de notre marque.





“ Il en va de même pour la plupart des outils : lorsque vous avez trouvé le bon, vous lui restez fidèle ”

Mark, Entrepreneur

9.0/10

Reevo Verified

# UNE HISTOIRE DERRIÈRE CHAQUE OUTIL

## Des critiques impartiales réalisées par des professionnels

Chez STANLEY, nous savons que les utilisateurs professionnels du monde entier respectent plus leurs opinions respectives que les propos des fabricants. C'est la raison pour laquelle nous demandons aux personnes qui utilisent chaque jour nos outils dans des situations de vie réelle de partager leurs évaluations et critiques honnêtes et impartiales.

Dans le cadre de l'évolution du concept d'évaluation et de critique des produits STANLEY, nous avons confié à Reevoo, un célèbre service indépendant spécialisé dans ce domaine, le soin de recueillir et de publier les critiques de nos produits. Travaillant pour notre compte, la société Reevoo ne saurait modifier ni censurer les critiques qu'elle reçoit, qu'elles soient positives ou négatives, et ne permet pas non plus aux commerçants et aux marques de le faire. La marque de confiance Reevoo est par conséquent considérée comme un symbole d'authenticité de critique : les utilisateurs finaux de nos produits peuvent être assurés de lire une critique 100 % sincère. Vous avez en outre l'assurance que les critiques et les évaluations des produits STANLEY sont l'œuvre de personnes qui savent de quoi elles parlent.

[www.STANLEYTOOLS.eu/reviews](http://www.STANLEYTOOLS.eu/reviews)

# NOTRE ASSORTIMENT

**STANLEY**

**DES OUTILS  
SOLIDES**

...pour emploi quotidien



**STANLEY  
FATMAX**

**PLEINS  
D'ASTUCES  
ET INNOVATIONS**

...pour frapper plus fort, couper plus précis et travailler plus vite jour après jour.

# UN MOT D'EXPLICATION SUR L'INFORMATION PRODUIT

Voici ci-dessous un exemple de produit FatMax Hero où les principales caractéristiques sont mises en avant, et toutes les versions et tous les prix du produit sont indiqués dans un tableau clair et précis.

## FATMAX® PRO COUTEAU RÉTRACTABLE DUO

**STANLEY**  
**FATMAX**



Article	Description				€
0-10-789	FatMax pro Couteau Rétractable Duo	X	6	3 253560 107895	25,29

### STHT-1-77-366

Mettez ce code sur vos commandes

**Description du produit**

**Type d'emballage**

'X' = produit sur carte  
'.' = produit en vrac

**Unité d'emballage**

Ce chiffre indique le nombre de produits dans un carton. Tous les couteaux/lames de couteaux, mesures courtes, mesures pliantes, marteaux arrache-clous et produits en présentoir sont à acheter par emballage complet.

**EAN Code**

**Prix brut conseillé hors TVA**

Codes Alternatifs

### XTHT1-51124

XTHT = FatMax® Pro Hand Tools  
FMHT = FatMax® Hand Tools  
STHT = STANLEY Hand Tools  
STST = STANLEY Storage

# COUT



# FEAUX





# INFO PRATIQUE

## LE COUTEAU LE MIEUX ADAPTÉ À VOS BESOINS

Les créateurs du célèbre « couteau stanley » proposent désormais la gamme la plus complète de couteaux à lame fixe ou rétractable et cutters. des couteaux dont les caractéristiques innovantes répondent aux besoins des entrepreneurs en bâtiments et des artisans professionnels.



### COUTEAUX À LAME FIXE

Convient pour toutes les lames remplaçables stanley. ils sont conçus pour les applications les plus lourdes. bien que la lame soit fixe, la majorité des couteaux stanley intègre un mécanisme de remplacement rapide de la lame.



### COUTEAUX À LAME RÉTRACTABLE

Convient pour la majorité des lames remplaçables. tout en bénéficiant de performances semblables à celles des modèles à lame fixe, vous pouvez rentrer la lame en toute sécurité dans le manche lorsque vous ne l'utilisez pas.



### CUTTERS 25 MM ET 18 MM

Idéaux dans des situations où des résidus collent à la lame. le cutter présente des bords aiguisés en permanence, mais il est également solide et suffisamment épais pour exercer une forte pression sans casser la lame.



### CUTTERS 9 MM

Idéaux pour couper des matériaux minces en feuilles. la lame de cutter plus fine, de 9 mm, est idéale pour des matériaux en feuilles plus minces et plus délicats et pour les travaux courants de bricolage.



### COUTEAUX DE HOBBY, DE SPORT ET DE POCHE

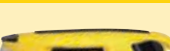
Une gamme vaste et géniale. couteaux de poche, de hobby et de sport, idéaux pour une grande variété de tâches.



### COUTEAUX DE SÉCURITÉ

Un nouveau assortiment complet de solutions de coupe. La sécurité avant tout!

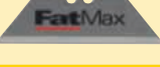
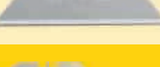
# GAMME COUTEAUX LAME FIXE - RETRACTABLE

	TYPE	IMAGE	Corps métallique	Revêtement DYNAGRIP	Réservoir de lames intégré	Changement rapide de la lame	Verrouillage de la lame
LAMES RETRACTABLES	10-789 FATMAX® PRO		●	●	●	●	●
	10-819 FATMAX® PRO		●		●	●	●
	10-122 TITAN		●		●	●	●
	10-788 INSTANT CHANGE		●	●	●	●	
	10-778 FATMAX		●	●	●	●	
	FMHT0-10288 EXO		●	●	●	●	
	10-237 AUTOLOAD		●	●	●	●	
	STHT10479		●		●	●	●
	STHT10430		●		●	●	●
	STHT10432					●	●
	10-099 99 E		●		●		●
	10-088 ABS				●	●	●
	10-810 QUICKSLIDE		●			●	●
	COUTEAU PLIABLE	XTHT0-10502 COUTEAU RETRACTABLE PLIABLE Double		●	●		●
10-825 COUTEAU PLIABLE			●	●	●	●	
FMHT0-10827			●	●	●	●	
STHT10424			●			●	

## GAMME COUTEAUX LAME FIXE - RETRACTABLE

	TYPE	IMAGE	Corps métallique	Revêtement DYNAGRIP	Réservoir de lames intégré	Changement rapide de la lame	Verrouillage de la lame
LAMES FIXES	10-818 FATMAX® PRO		●		●	●	●
	10-550 TITAN		●		●	●	●
	10-780 FATMAX®		●	●	●	●	●
	10-199 199e		●		●		●
	10-705		●			●	
	10-299 299		●		●		●

## GAMME LAMES DE COUTEAUX

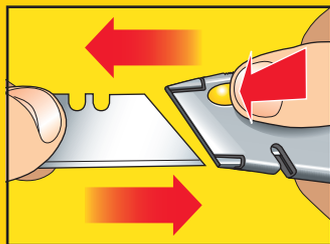
TYPE	IMAGE	Revêtements de sol plastifiés	Moquette	Spéciale arraseur à moquette tapijtsnijder	Spéciale sécurité	Spéciale fiature	Coupe précise Plastiques durs	Cuir marquetterie	Finition Travaux fragiles	Stratifiés
CARBIDE		●	●	●	●	●	●	●	●	●
FATMAX®		●	●	●	●	●	●	●	●	●
1991		●	●							
1992		●	●		●					
1992 ARRONDIS					●					
1996			●	●						
5192								●		
1998		●						●		

# CORRESPONDANCE LAME - COUTEAU

TYPE	IMAGE	10-789	10-819	10-122	10-788	10-778	STHT10479	10-099	10-088	STHT10430	STHT10432	10-810	10-502	10-825	10-242	10-189	10-243	10-818	10-550	10-780	10-199	10-299	10-705	10-827	STHT10424
carbide		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•		•	•	•	•	•	•	•	•
11-700		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•		•	•	•	•	•	•	•	•
11-911 (1991)		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
11-921 (1992)		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
11-983 (1996)		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•		•	•	•	•	•	•	•	•
11-967 (1995h)		•	•	•	•	•	•		•	•	•		•	•						•	•	•	•	•	•
11-952 (5192)		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•		•	•	•	•	•	•	•	•
11-980 (1998)																			•			•			
11-987							•	•		•	•				•	•	•								

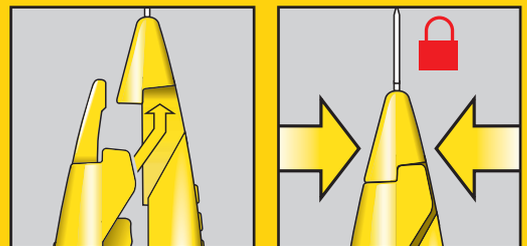
## CHANGEMENT DE LAME

Rapide et sans l'aide d'outil sur la plupart des couteaux STANLEY.



### CHANGEMENT DE LAME

Rapide et sans l'aide d'outil sur la plupart des couteaux STANLEY.



### SYSTÈME DE BLOCAGE DE LAME INTERLOCK

Système de verrouillage exclusif STANLEY assurant un blocage parfait de la lame.

# COUTEAUX À LAME RETRACTABLE

## FATMAX® PRO COUTEAU RÉTRACTABLE DUO

**STANLEY**  
**FATMAX**

- Réservoir pour 5 lames
- Système de remplacement de la lame automatique : sans outils, par simple pression sur un bouton
- Couteau rétractable à deux lames
- Sécurité supplémentaire : on ne peut qu'utiliser 1 lame à la fois
- Système Interlock
- Couteau ergonomique
- Pour toutes les lames STANLEY
- Livré avec 2× 11-700 et 2× 11-983
- Longueur 180mm

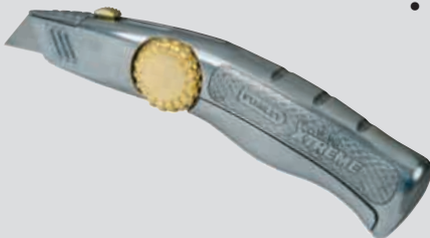


Article	Description				€
0-10-789	FatMax pro Couteau Rétractable Duo	X	6	3 253560 107895	25,29

## FATMAX® PRO COUTEAU À LAME RETRACTABLE

**STANLEY**  
**FATMAX**

- Peut contenir jusqu'à 15 lames de couteau
- Boîtier en aluminium pour une durabilité accrue
- Embout magnétique pour tenir la lame de couteau en place lors du remplacement de la lame
- Molette de serrage pour verrouiller les lames
- Un mécanisme rotatif à ressort ouvre le couteau pour changer les lames
- Manche cranté pour une meilleure prise
- Livré avec 10 lames de rechange
- Longueur 205mm



Article	Description				€
0-10-819	FatMax Pro Couteau-Lame Retractable	X	6	3 253560 108199	24,45

## COUTEAU RETRACTABLE TITAN

**STANLEY**



- Couteau à lame rétractable
- Modèle courbé pour une meilleure prise en main et une meilleure protection des doigts lors de la coupe
- Pour applications de haute résistance
- Corps en aluminium très résistant et léger
- Système InterLock de blocage de la lame, pour prévenir le soulèvement du couteau, même sous une forte pression
- Verrouillage de la lame par une molette de serrage crantée en laiton
- Réservoir de lame intégrée (capacité : 7 lames)
- Livré avec 3 lames de rechange
- Longueur 185mm

Article	Description				€
2-10-122	Couteau Retractable Titan	X	12	3 253562 101228	23,49

## COUTEAU RETRACTABLE INSTANT CHANGE

**STANLEY**



- Couteau à lame rétractable
- Corps en alliage de zinc, très résistant et léger
- Poignée ergonomique bimatière pour une meilleure prise en main
- Remplacement frontal de la lame par simple pression sur un bouton, sans outils
- Système InterLock de blocage de la lame, pour prévenir le soulèvement du couteau, même sous forte pression
- Coupe-fil intégré, fonctionne lorsque la lame est rétractée
- Réservoir de 8 lames à l'intérieur du manche
- Livré avec 3 lames de rechange
- Longueur 180mm

Article	Description				€
0-10-788	Couteau Retractable Instant Change	X	6	3 253560 107888	17,25

## FATMAX® COUTEAU RETRACTABLE

**STANLEY  
FATMAX**



- Ergonomique
- Distributeur pour lames de rechange
- Cartouche métallique à lames pour changer rapidement
- Système de charnière arrière pour un remplacement rapide de la lame sans outils
- 2 positions pour la lame
- Livré avec 5 lames de rechange FatMax
- Longueur 170mm

Article	Description				€
0-10-778	FatMax Couteau à Lame Retractable	X	6	3 253560 107789	16,75

## FATMAX® COUTEAU RÉTRACTABLE EXO

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Premier couteau à lame rétractable doté d'un réservoir de lames pour remplacer plus facilement et rapidement les lames
- Système de glissement de lame intégré pour faciliter l'accès aux lames et les remplacer rapidement
- Réservoir avec essuie-lame pour prolonger la durée de vie des lames
- Manche bimatière TPR doux pour plus de confort et d'adhérence
- Longueur 190mm

Article	Description				€
FMHT0-10288	FatMax Couteau Rétractable Exo	-	4	3 253560 102883	17,25

## COUTEAU RÉTRACTABLE AUTOLOAD

**STANLEY**



- Autoload: couteau à chargement automatique qui permet de remplacer instantanément la lame. Retirez simplement la lame usée, rétractez le couteau et attrapez une lame neuve
- Chargement possible de 5 lames dans la poignée
- Nez étroit idéal pour travailler avec du placoplâtre
- Prise en main douce avec curseur en caoutchouc pour un confort accru
- Remplacement rapide de lame avec accès aisé au dispositif de stockage
- Accepte toutes les lames standard 1992 (11-921)
- Longueur 160mm

Article	Description				€
0-10-237	Couteau Rétractable Autoload	X	4	3 253560 102371	16,36

## COUTEAU RÉTRACTABLE SOFTGRIP

**STANLEY**



- Corps en alliage de zinc, très résistant et léger
- Manche ergonomique bimatière pour une meilleure prise en main
- 5 positions de réglage pour différentes profondeurs de coupe
- Système de changement de lame facile par simple pression sur un bouton
- Système InterLock de blocage de la lame, pour prévenir le soulèvement du couteau, même sous forte pression
- Réservoir de lames à l'intérieur du manche
- Livré avec 3 lames de rechange
- Longueur 170mm

Article	Description				€
STHT10479-0	Couteau Rétractable Softgrip	X	6	3 253560 104795	11,00

**NEW**

## COUTEAU RÉTRACTABLE STANLEY

**STANLEY**



- Corps en alliage de zinc, très résistant et léger
- Manche ergonomique bimatière pour une meilleure prise en main
- 5 positions de réglage pour différentes profondeurs de coupe
- Système de changement de lame facile par simple pression sur un bouton
- Système InterLock de blocage de la lame, pour prévenir le soulèvement du couteau, même sous forte pression
- Réservoir de lames à l'intérieur du manche
- Livré avec 3 lames de rechange
- Longueur 170mm

**NEW**

Article	Description				€
STHT10430-0	Couteau Rétractable Stanley	X	6	3 2 5 3 5 6 0 1 0 4 3 0 6	9,99

## COUTEAU RÉTRACTABLE COMPACT

**STANLEY**



**NEW**

Article	Description				€
STHT10432-0	Couteau Rétractable Compact	X	6	3 2 5 3 5 6 0 1 0 4 3 2 0	12,39

## COUTEAU RETRACTABLE 99E

**STANLEY**



- Couteau STANLEY® classique à lame rétractable
- Corps en alliage de zinc, très résistant et léger
- Chariot porte-lame métallique à 5 positions. Pour gauchers et droitiers.
- Réservoir de lame à l'intérieur du manche
- Système Interlock de blocage de la lame, pour prévenir le soulèvement du couteau, même sous forte pression
- Livré avec 3 lames
- Longueur 155mm

Article	Description				€
2-10-099	Couteau Retractable 99E	X	12	3 253562 100993	9,55
1-10-099	Couteau Retractable 99E	-	12	3 253561 100994	9,37

## COUTEAU RETRACTABLE ABS

**STANLEY**



- Corps résistant et léger en ABS antichoc
- Réglage de la sortie de lame par crantage sur 5 positions
- Remplacement de la lame rapide et sans outils
- Livré avec 2 lames (1992)
- Longueur 150mm

Article	Description				€
0-10-088	Couteau Retractable ABS	X	12	3 253560 100889	5,25

## COUTEAU QUICKSLIDE

**STANLEY**



- Convient pour toutes les lames et crochets standard
- Système de glissement innovatif avec verrouillage automatique
- Remplacement de la lame sans outils
- 9-10-810 : display de 12 couteaux
- Longueur 145mm

Article	Description				€
0-10-810	Couteau Quickslide	X	6	3 253560 108106	15,82

## FATMAX® PRO COUTEAU RETRACTABLE PLIABLE DOUBLE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Outil polyvalent composé d'un couteau pour 2 lames
- Remplacement rapide des lames pour travailler plus rapidement et efficacement
- Durée de vie des lames plus longue - travaillez avec la lame adéquate
- Un outil compact et facile à ranger
- Longueur 180mm

Article	Description				€
XTHT0-10502	FatMax Pro Couteau Retractable Pliable Double	X	6	3 253560 105020	23,38

## FATMAX® COUTEAU PLIABLE AUTOMATIQUE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Couteau pliable automatique
- Poignée bimatière pour plus de confort et de sécurité
- Système de changement de lames rapide
- Réservoir pour 3 lames
- Livré avec 3 lames de rechange
- Agrafe ceinture
- Longueur 172mm

Article	Description				€
FMHT0-10320	FatMax Couteau Pliable Automatique	X	8	3 253560 103200	22,53

## FATMAX® COUTEAU RÉTRACTABLE PLIABLE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Couteau robuste et ergonomique de haute résistance
- Lame rétractable pour plus de sécurité
- Système de changement de lame automatique
- Cartouche à lames
- Longueur 140mm

Article	Description				€
0-10-825	FatMax Couteau Rétractable Pliable	X	6	3 253560 108250	15,54



## COUTEAU DE SÉCURITÉ **LA SÉCURITÉ AVANT TOUT**

Travailler en toute sécurité pendant le job peut réduire le risque de blessures. Aussi, l'utilisation d'un couteau de sécurité peut aider. Réduisez le risque de coupures et de blessures en utilisant notre assortiment complet de couteaux de sécurité STANLEY®.



	COUPE-FILM									
	Code	Modèle	STHT10355-1	STHT10356-0	STHT10357-0	FMHT10358-0	FMHT10373-0	STHT10359-1	STHT10360-0	FMHT10361-0
Disponible		STANLEY® coupe-film (10 pièces)	✓	✓	✓			✓	✓	
Bi-matérial		STANLEY® coupe-film bi-matérial		✓	✓	✓	✓		✓	✓
Métal		STANLEY® coupe-film bi-matérial tête arrondie								
Tête remplaçable		STANLEY® FATMAX coupe-film bi-matérial tête remplaçable				✓ [1]				✓ [2]
Lame remplaçable [3]		STANLEY® FATMAX coupe-film bi-matérial lame remplaçable					✓			
Verrouillable		STANLEY® coupe-film double (10 pièces)								
Longueur de lame réglable		STANLEY® coupe-film bi-matérial double								
Rangement de lames intégré		STANLEY® FATMAX coupe-film tête remplaçable								
Selfretracting										
Autoretracting										

[1] tête remplaçable (20 pièces) - FMHT10375-1

[2] tête remplaçable (20 pièces) - FMHT10376-1

[3] lames de sécurité arrondies - pièces/distributeur - 2-11-987

[4] lame coupe-film remplaçable - 0-10-245



BOX		SQUEEZE			TRISLIDE			CÉRAMIQUE					
FMHT10362-0	FMHT10363-0	STHT10368-0	FMHT10369-0	FMHT10370-0	STHT10364-0	FMHT10365-0	FMHT10367-0	STHT0-10292	STHT0-10293	0-10-242	0-10-189	0-10-243	0-10-244
STANLEY® FATMAX couteau de sécurité gauche	STANLEY® FATMAX couteau de sécurité droite	STANLEY® couteau de sécurité SQUEEZE	STANLEY® FATMAX couteau de sécurité SQUEEZE bi-matérial	STANLEY® FATMAX couteau de sécurité SQUEEZE métal	STANLEY® couteau de sécurité TRISLIDE	STANLEY® FATMAX couteau de sécurité TRISLIDE bi-matérial	STANLEY® FATMAX couteau de sécurité TRISLIDE métal	STANLEY® mini couteau rétractable céramique	STANLEY® couteau rétractable céramique	FATMAX® Couteau de Sécurité	Couteau de sécurité	Couteau de Sécurité Pliable	Coupe-papier
✓	✓		✓	✓		✓	✓			✓			
				✓			✓			✓	✓	✓	
										✓ [4]			✓ [4]
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓						
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓						
✓	✓				✓	✓	✓			✓			
✓	✓				✓	✓	✓			✓	✓		
✓	✓	✓			✓								
			✓	✓		✓	✓						

# COUTEAUX DE SÉCURITÉ

## STANLEY COUPE-FEUILLE

### STANLEY



- Poignée profilée - pour le confort et le contrôle
- Crochet perforant - permet de pénétrer et de couper le carton ondulé à simple et à double cannelure
- Lame en retrait - protège et réduit considérablement le risque de blessure
- Coupe-ruban plastique intégré - pour un outil multifonction
- Fabriqué dans un matériau léger - pour réduire la fatigue de l'utilisateur final par rapport aux couteaux métalliques plus lourds
- Boucle d'attache - pour une plus grande sécurité et facilité de rangement
- Longueur 170mm

Article	Description				€
STHT10355-1	Stanley Coupe-feuille (10 pcs)	X	1	3 2 5 3 5 6 1 1 0 3 5 5 1	17,35

## STANLEY COUPE-FEUILLE BIMAT

### STANLEY



- Poignée bimatière - poignée antidérapante pour le confort et le contrôle
- Crochet perforant - permet de pénétrer et de couper le carton ondulé à simple et à double cannelure
- Lame en retrait - protège et réduit considérablement le risque de blessure
- Coupe-ruban plastique intégré - pour un outil multifonction
- Fabriqué dans un matériau léger - pour réduire la fatigue de l'utilisateur final par rapport aux couteaux métalliques plus lourds
- Boucle d'attache - pour une plus grande sécurité et facilité de rangement
- Longueur 170mm

Article	Description				€
STHT10356-0	Stanley Coupe-feuille bimatière	X	50	3 2 5 3 5 6 0 1 0 3 5 6 9	3,46

## STANLEY COUPE-FEUILLE BIMAT TÊTE ARRONDIE

### STANLEY



- Poignée bimatière - poignée antidérapante pour le confort et le contrôle
- Bout arrondi (TP) - idéal pour couper le film rétractable, le film plastique, les sangles de cerclage
- Lame en retrait - protège et réduit considérablement le risque de blessure
- Coupe-ruban plastique intégré - pour un outil multifonction
- Fabriqué dans un matériau léger - pour réduire la fatigue de l'utilisateur final par rapport aux couteaux métalliques plus lourds
- Boucle d'attache - pour une plus grande sécurité et facilité de rangement
- Longueur 190mm

Article	Description				€
STHT10357-0	Stanley Coupe-feuille bimatière Tête Arrondie	X	50	3 2 5 3 5 6 0 1 0 3 5 7 6	3,89

## FATMAX COUPE-FEUILLE BIMAT TÊTE CHANGEABLE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Porte-lame remplaçable - pour une plus longue durée de vie et une rentabilité accrue
- Poignée bimatière - poignée antidérapante pour le confort et le contrôle
- Crochet perforant - permet de pénétrer et de couper le carton ondulé à simple et à double cannelure
- Lame en retrait - protège et réduit considérablement le risque de blessure
- Coupe-ruban plastique intégré - pour un outil multifonction
- Fabriqué dans un matériau léger - pour réduire la fatigue de l'utilisateur final par rapport aux couteaux métalliques plus lourds
- Boucle d'attache - pour une plus grande sécurité et facilité de rangement
- Longueur 170mm

Article	Description				€
FMHT10358-0	FatMax Coupe-feuille bimat Tête Changeable	X	36	3 253560 103583	6,50
FMHT10375-1	Lame de remplacement FMHT10358 (20pcs)	X	10	3 253561 103759	20,14

## FATMAX® COUPE-FEUILLE BIMAT LAME CHANGEABLE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Lames remplaçables - utilise des lames de couteau universel standard
- Produit réutilisable pour une plus longue durée de vie et une rentabilité accrue
- Lame en retrait réversible - réduit considérablement le risque de blessure et augmente la durée de vie du produit
- Poignée bimatière - poignée antidérapante pour le confort et le contrôle
- Coupe-ruban plastique intégré - pour un outil multifonction
- Fabriqué dans un matériau léger - pour réduire la fatigue de l'utilisateur final par rapport aux couteaux métalliques plus lourds
- Boucle d'attache - pour une plus grande sécurité et facilité de rangement
- Longueur 180mm

Article	Description				€
FMHT10373-0	FatMax Coupe-feuille bimat lame changeable	X	6	3 253560 103736	8,47

## STANLEY COUPE-FEUILLE DOUBLE

**STANLEY**



- Lame en retrait réversible - réduit considérablement le risque de blessure et augmente la durée de vie du produit
- Poignée profilée - pour le confort et le contrôle
- Crochet perforant - permet de pénétrer et de couper le carton ondulé à simple et à double cannelure
- Coupe-ruban plastique intégré - pour un outil multifonction
- Fabriqué dans un matériau léger - pour réduire la fatigue de l'utilisateur final par rapport aux couteaux métalliques plus lourds
- Boucle d'attache - pour une plus grande sécurité et facilité de rangement
- Longueur 150mm

Article	Description				€
STHT10359-1	Stanley Coupe-feuille double (10 pcs)	X	1	3 253561 103599	21,70

## STANLEY COUPE-FEUILLE DOUBLE BIMAT

### STANLEY



- lame en retrait réversible - réduit le risque de blessure et augmente la durée de vie du produit
- Poignée bimatière - poignée antidérapante pour le confort et le contrôle
- Crochet perforant - permet de pénétrer et de couper le carton ondulé à simple et à double cannelure
- Coupe-ruban plastique intégré - pour un outil multifonction
- Fabriqué dans un matériau léger - pour réduire la fatigue de l'utilisateur final par rapport aux couteaux métalliques plus lourds
- Boucle d'attache - pour une plus grande sécurité et facilité de rangement
- Longueur 155mm

Article	Description				€
STHT10360-0	Stanley Coupe-feuille double bimat	X	50	3 253560 103606	4,34

## FATMAX® COUPE-FEUILLE DOUBLE BIMAT TÊTE CHANGEABLE

### STANLEY FATMAX



- Porte-lame remplaçable - pour une plus longue durée de vie et une rentabilité accrue
- lame en retrait réversible - réduit le risque de blessure et augmente la durée de vie du produit
- Poignée bimatière - poignée antidérapante pour le confort et le contrôle
- Crochet perforant - permet de pénétrer et de couper le carton ondulé à simple et à double cannelure
- Coupe-ruban plastique intégré - pour un outil multifonction
- Fabriqué dans un matériau léger - pour réduire la fatigue de l'utilisateur final par rapport aux couteaux métalliques plus lourds
- Boucle d'attache - pour une plus grande sécurité et facilité de rangement
- Longueur 160mm

Article	Description				€
FMHT10361-0	FatMax Coupe-feuille double bimat tête changeable	X	36	3 253560 103613	6,50
FMHT10376-1	Lame de remplacement FMHT10361 (20pcs)	X	10	3 253561 103766	26,72

## STANLEY COUPEAU DE SÉCURITÉ

### STANLEY FATMAX



- Couteau de sécurité avec bouton à pression - utilisation plus ergonomique par rapport aux molettes à ressort, pour réduire la contrainte physique
- La lame se rétracte automatiquement quand le bouton à pression est relâché, pour une sécurité accrue
- Longueur de lame réglable - 3 réglages pour une variété de matériaux et d'applications
- Verrouillage pour le rangement et le transport plus sûrs
- Rangement de lames intégré - fourni avec 4 lames de sécurité arrondies. 1 lame dans le couteau, 3 lames rangées.
- Fabriqué dans un matériau léger - pour réduire la fatigue de l'utilisateur final par rapport aux couteaux métalliques plus lourds
- Boucle d'attache - pour une plus grande sécurité et facilité de rangement
- Poignée bimatière - poignée antidérapante pour le confort et le contrôle
- Changement de lame immédiat - changer de lame plus rapidement et sans outil, pour travailler avec efficacité
- Coupe-ruban - offre une fonction supplémentaire
- Plaque de guidage fixe en métal - pour toujours assurer une découpe répétitive constante
- Longueur 160mm

Article	Description				€
FMHT10362-0	Stanley Coupeau de Sécurité Gauchier	X	6	3 253560 103620	17,35
FMHT10363-0	Stanley Coupeau de Sécurité Droitier	X	6	3 253560 103637	17,35

## STANLEY COUTEAU DE SÉCURITÉ SQUEEZE

### STANLEY



- Couteau de sécurité avec bouton à pression - utilisation plus ergonomique par rapport aux molettes à ressort, pour réduire la contrainte physique
- La lame se rétracte automatiquement quand le bouton à pression est relâché, pour une sécurité accrue
- lame de sécurité - le produit est fourni avec 1 lame de sécurité arrondie
- Verrouillage de sécurité intégré - verrouillage pour empêcher l'enclenchement accidentel de la lame
- Fabriqué dans un matériau léger - réduit la fatigue de l'utilisateur final par rapport aux couteaux métalliques plus lourds
- Boucle d'attache - pour une plus grande sécurité et facilité de rangement
- Poignée profilée - pour le confort et le contrôle
- Changement de lame immédiat - changer de lame rapidement et sans outil, pour travailler avec efficacité
- Longueur 155mm

Article	Description				€
STHT10368-0	Stanley Couteau de Sécurité Squeeze	X	6	3 253560 103682	8,67

## FATMAX® COUTEAU DE SÉCURITÉ SQUEEZE BIMAT

### STANLEY FATMAX



- Couteau de sécurité automatique avec bouton à pression - utilisation plus ergonomique par rapport aux molettes à ressort, pour réduire la contrainte physique
- lame auto-rétractable - la lame se rétracte automatiquement quand le bouton à pression est relâché ou quand la lame n'est plus en contact avec le matériau, pour une sécurité optimale
- lame de sécurité - le produit est fourni avec 1 lame de sécurité arrondie
- Verrouillage de sécurité intégré - verrouillage pour empêcher l'enclenchement accidentel de la lame
- Fabriqué dans un matériau léger - réduit la fatigue de l'utilisateur final par rapport aux couteaux métalliques plus lourds
- Boucle d'attache - pour une plus grande sécurité et facilité de rangement
- Poignée bimatière - poignée antidérapante pour le confort et le contrôle
- Changement de lame immédiat - changer de lame plus rapidement et sans outil, pour travailler avec efficacité
- Longueur 160mm

Article	Description				€
FMHT10369-0	FatMax Couteau de Sécurité Squeeze Bimat	X	6	3 253560 103699	11,28

## FATMAX® COUTEAU DE SÉCURITÉ SQUEEZE MÉTAL

### STANLEY FATMAX



- Couteau de sécurité avec bouton à pression - utilisation plus ergonomique par rapport aux molettes à ressort, pour réduire la contrainte physique
- lame auto-rétractable - la lame se rétracte automatiquement quand le bouton à pression est relâché ou quand la lame n'est plus en contact avec le matériau, pour une sécurité optimale
- lame de sécurité - le produit est fourni avec 1 lame de sécurité arrondie
- Verrouillage de sécurité intégré - verrouillage pour empêcher l'enclenchement accidentel de la lame
- Fabriqué en métal - offre une solidité et une durabilité optimales
- Boucle d'attache - pour une plus grande sécurité et facilité de rangement
- Poignée bimatière - poignée antidérapante pour le confort et le contrôle
- Changement de lame immédiat - changer de lame plus rapidement et sans outil, pour travailler avec efficacité
- Longueur 160mm

Article	Description				€
FMHT10370-0	FatMax Couteau de Sécurité Squeeze Métal	X	6	3 253560 103709	17,35

## STANLEY COUTEAU DE SÉCURITÉ TRISLIDE

### STANLEY



- Couteau de sécurité - la lame se rétracte automatiquement quand le bouton à pression est relâché, pour une sécurité accrue
- Longueur de lame réglable - 3 réglages pour une variété de matériaux et d'applications
- Verrouillage pour le rangement et le transport plus sûrs
- Rangement de lames intégré - pour le confort d'utilisation.
- Le produit est fourni avec 4 lames de sécurité arrondies. 1 lame dans le couteau, 3 lames rangées.
- Fabriqué dans un matériau léger – réduit la fatigue de l'utilisateur final par rapport aux couteaux métalliques plus lourds
- Boucle d'attache - pour une plus grande sécurité et facilité de rangement
- Poignée profilée - pour le confort et le contrôle
- Changement de lame immédiat - changer de lame rapidement et sans outil, pour travailler avec efficacité
- Longueur 180mm

Article	Description				€
STHT10364-0	Stanley Couteau de Sécurité TriSlide	X	6	3 2 5 3 5 6 0 1 0 3 6 4 4	8,67

## FATMAX® COUTEAU DE SÉCURITÉ TRISLIDE BIMAT

### STANLEY FATMAX



- Couteau de sécurité automatique - la lame se rétracte automatiquement quand le bouton à pression est relâché ou quand la lame n'est plus en contact avec le matériau, pour une sécurité optimale
- Longueur de lame réglable et verrouillage - 3 réglages pour une variété de matériaux et d'applications + VERROUILLAGE pour le rangement et le transport plus sûrs
- Rangement de lames intégré - pour le confort d'utilisation.
- Le produit est fourni avec 4 lames de sécurité arrondies. 1 lame dans le couteau, 3 lames rangées.
- Fabriqué dans un matériau léger - réduit la fatigue de l'utilisateur final par rapport aux couteaux métalliques plus lourds
- Boucle d'attache - pour une plus grande sécurité et facilité de rangement
- Poignée bimatière - poignée antidérapante pour le confort et le contrôle
- Changement de lame immédiat - changer de lame rapidement et sans outil, pour travailler avec efficacité
- Longueur 180mm

Article	Description				€
FMHT10365-0	FatMax Couteau de Sécurité TriSlide Bimat	X	6	3 2 5 3 5 6 0 1 0 3 6 5 1	11,28

## FATMAX® COUTEAU DE SÉCURITÉ TRISLIDE MÉTAL

### STANLEY FATMAX



- Couteau de sécurité - la lame se rétracte automatiquement quand le bouton à pression est relâché ou la lame n'est plus en contact avec le matériau, pour une sécurité optimale
- Longueur de lame réglable et verrouillage - 3 réglages pour une variété de matériaux et d'applications + VERROUILLAGE pour le rangement et le transport plus sûrs
- Rangement de lames intégré - pour le confort d'utilisation.
- Le produit est fourni avec 4 lames de sécurité arrondies. 1 lame dans le couteau, 3 lames rangées.
- Fabriqué en métal – offre une solidité et une durabilité optimales
- Boucle d'attache - pour une plus grande sécurité et facilité de rangement
- Poignée bimatière - poignée antidérapante pour le confort et le contrôle
- Changement de lame immédiat - changer de lame rapidement et sans outil, pour travailler avec efficacité
- Longueur 180mm

Article	Description				€
FMHT10367-0	FatMax Couteau de Sécurité TriSlide Métal	X	6	3 2 5 3 5 6 0 1 0 3 6 7 5	17,35

## STANLEY MINI COUTEAU RÉTRACTABLE CÉRAMIQUE

**STANLEY**



- Mini couteau de sécurité avec lame céramique
- Lame de rechange Slice™
- Les lames céramiques restent aiguisées, sont anticorrosion et ont une longue durée de vie
- Boîtier PVC
- Aimant incorporé
- Longueur 6cm

Article	Description				€
STHT0-10292	STANLEY Mini Couteau Rétractable Céramique	X	16	3 253560 102920	11,46

## STANLEY COUTEAU RÉTRACTABLE CÉRAMIQUE

**STANLEY**



- Couteau rétractable avec lame céramique
- Lame de rechange Slice™
- Les lames céramiques restent aiguisées, sont anticorrosion et ont une longue durée de vie
- Longueur 13cm

Article	Description				€
STHT0-10293	STANLEY Couteau Rétractable Céramique	X	16	3 253560 102937	13,51

## FATMAX® COUTEAU DE SÉCURITÉ

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Premier couteau de sécurité doté des trois caractéristiques suivantes: lame auto-rétractable, coupe-papier sécurisé, coupe-adhésif
- Bouton de remplacement instantané de lame pour un usage rapide et sûr
- Rangement de lame pratique dans la poignée
- Lame remplaçable
- Poignée ergonomique

Article	Description				€
0-10-242	FatMax Couteau de Sécurité	X	6	3 253560 102425	17,53
0-10-245	Lame de rechange Coupe-papier	X	6	3 253560 102456	2,10

## COUTEAU DE SÉCURITÉ

**STANLEY**



- Corps en alliage de zinc, très résistant et léger
- Retour automatique de la lame
- Livré avec une lame trapézoïdale à bouts arrondis
- Longueur 155mm

Article	Description				€
0-10-189	Couteau Sécurité	X	6	3 253560 101893	11,46
1-10-189	Couteau Sécurité	-	12	3 253561 101892	11,18

## COUTEAU DE SÉCURITÉ PLIABLE

**STANLEY**



- Lame auto-rétractable pour une sécurité accrue
- Couteau de poche pliant pour un rangement aisé
- Avec coupe-adhésif pour l'ouverture des paquets
- Lames de remplacement recommandées : lame à bout arrondi 2-11-987 ou toute lame de série 1992 (11-921)
- Longueur 160mm

Article	Description				€
0-10-243	Couteau de Sécurité Pliable	X	24	3 253560 102432	15,19

## COUPE-PAPIER

**STANLEY**



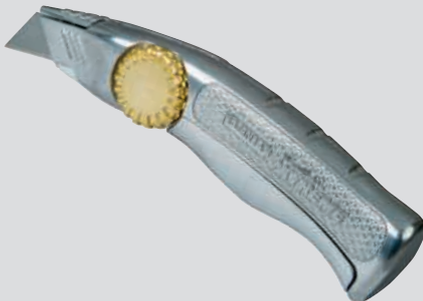
- Coupe-papier compact doté d'un coupe-adhésif
- Lame du coupe-papier sécurisé remplaçable

Article	Description				€
0-10-244	Coupe-papier	X	6	3 253560 102449	5,83
0-10-245	Lame de rechange Coupe-papier	X	6	3 253560 102456	2,10

# COUTEAUX À LAME FIXE

## FATMAX® PRO COUTEAU À LAME FIXE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Peut contenir jusqu'à 15 lames de couteau
- Boîtier en aluminium pour plus de durabilité
- Embout magnétique pour tenir la lame de couteau en place lors du remplacement de la lame
- Molette de serrage pour verrouiller les lames
- Un mécanisme rotatif à ressort ouvre le couteau pour changer les lames
- Manche cranté pour une meilleure prise
- Livré avec 10 lames de rechange
- Longueur 205mm

Article	Description				€
0-10-818	FatMax Pro Couteau - Lame Fixe	X	6	3 253560 108182	23,22

## COUTEAU FIXE TITAN

**STANLEY**



- Couteau à lame fixe professionnel
- Modèle courbé pour une meilleure prise en main et une meilleure protection des doigts lors de la coupe
- Pour applications de haute résistance
- Corps robuste en aluminium, très résistant et léger
- Molette en laiton pour le serrage et le remplacement de la lame
- Livré avec 3 lames de rechange
- Longueur 175mm

Article	Description				€
2-10-550	Couteau Fixe Titan	X	12	3 253562 105509	21,65
1-10-550	Couteau Fixe Titan avec Porte-couteau	-	12	3 253561 105500	21,65

## FATMAX® COUTEAU FIXE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Essuie-lame pour éliminer débris et poussière lors du rangement de la lame
- Verrouillage de la lame lors de la coupe pour plus de sécurité et précision
- Ergonomique
- Distributeur pour lames de rechange
- Cartouche à lames pour changer rapidement
- Système de charnière arrière pour un remplacement rapide de la lame sans outils
- 2 positions pour la lame
- Livré avec lames de rechange FatMax
- Longueur 170mm

Article	Description				€
0-10-780	FatMax Couteau à Lame Fixe	X	6	3 2 5 3 5 6 0 1 0 7 8 0 2	13,98

## COUTEAU FIXE 199E

**STANLEY**



- Couteau STANLEY® classique à lame fixe
- Corps en alliage de zinc, très résistant et léger
- Système InterLock de blocage latéral de la lame, même sous forte pression
- Réservoir de lames à l'intérieur du manche
- Livré avec 3 lames de rechange
- Longueur 140mm

Article	Description				€
2-10-199	Couteau Fixe 199E	X	12	5 0 0 0 3 6 6 1 0 1 9 9 6	6,64
1-10-199	Couteau Fixe 199E	-	12	3 2 5 3 5 6 1 1 0 1 9 9 1	6,52

## COUTEAU D'ÉLECTRICIEN À DEUX LAMES

**STANLEY**



- Couteau d'électricien traditionnel à deux lames, pour couper et dénuder les fils isolés
- Manche traditionnel en bois
- Lames en acier au carbone pour une longue durée de service
- Blocage des lames en positions 90° et 180° pour une grande facilité d'utilisation

Article	Description				€
STHT0-62687	Couteau d'électricien à deux lames	-	6	3 2 5 3 5 6 0 6 2 6 8 7 7	11,68

## COUTEAU FIXE STANLEY®

**STANLEY**



- Pointe fine idéale pour coupures détaillées
- Cartouche à lames
- Changer de lame sans outils
- Poignée ergonomique pour la coupure de tapis
- Longueur 140mm

Article	Description				€
0-10-705	Couteau Fixe STANLEY	X	6	3 2 5 3 5 6 0 1 0 7 0 5 5	8,00

## COUTEAU FIXE 299

**STANLEY**

- Couteau STANLEY® classique à lame fixe
- Corps métallique, très résistant et léger
- Système Interlock de blocage latérale de la lame, même sous forte pression
- Réservoir de lames à l'intérieur du manche
- Livré avec 1 lame de rechange
- Longueur 136mm



Article	Description				€
0-10-299	Couteau Fixe 299	X	12	3 253560 102999	5,67

## FATMAX® COUTEAU FIXE Pliable

**STANLEY**  
**FATMAX**

- Modèle ergonomique pour une utilisation très intensive et confortable
- Corps métallique pour une plus grande durabilité
- Manche et appui de pouce souples pour garantir le confort et la maîtrise de l'outil
- Cutter pour bande adhésive pour ouvrir les cartons sans endommager leur contenu
- Conçu pour un changement de lame rapide
- Compartiment à lame de rechange
- Agrafe-ceinture
- Longueur 160mm



Article	Description				€
FMHT0-10827	FatMax Couteau Fixe Pliable	-	36	3 253560 108274	15,19

## COUTEAU FIX Pliable

**STANLEY**

- Système de changement de lame facile par simple pression sur un bouton
- Design compact et léger
- Lame fixe avec mécanisme de pliage résistant à la corrosion
- Agrafe-ceinture



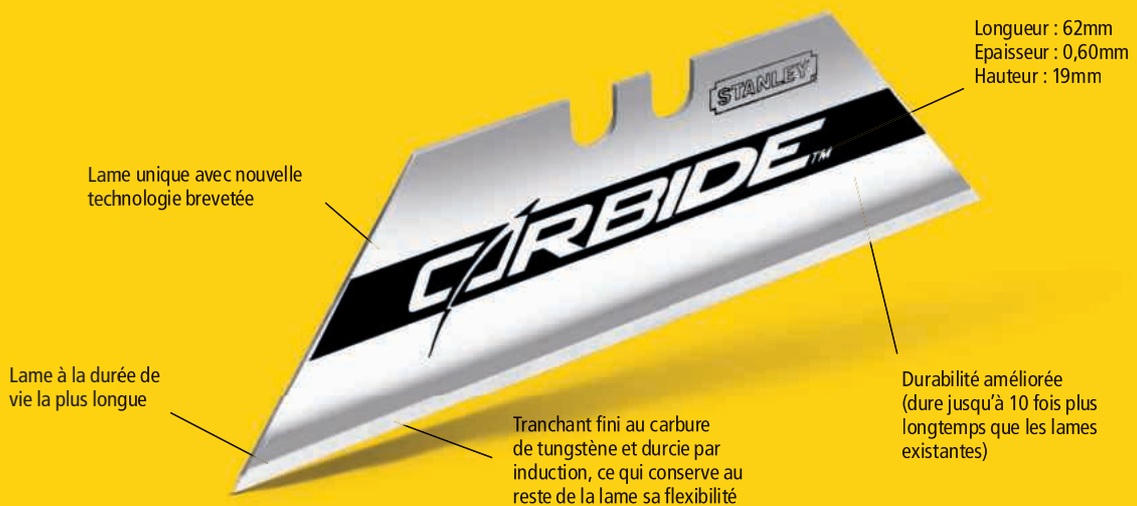
**NEW**

Article	Description				€
STHT10424-0	Couteau Fix Pliable	X	6	3 253560 104245	8,99

# LAMES DE COUTEAUX

## LAMES CARBIDE

**STANLEY**  
**FATMAX**



Article	Description				€
0-11-800	Lame Carbide - 5 pcs	X	10	3 253560 118006	7,47
2-11-800	Lame Carbide - 10 pcs	X	10	3 253562 118004	14,02
8-11-800	Lame Carbide - 50 pcs	X	6	3 253568 118008	65,48

**STANLEY**  
**CARBIDE™**  
BLADE TECHNOLOGY



Une application en ligne rapide permet de créer une lame durable et résistante



La poudre de carbure dur est appliquée au laser à haute puissance sur la tranche de la lame



Les meules diamantées rectifient l'angle de la lame en carbure finie



La lame n'a qu'une tranche en carbure, ce qui permet au reste de la lame de rester flexible



### CARACTÉRISTIQUES & AVANTAGES

La lame la plus résistante sur le chantier  
Elle dure 10 fois plus longtemps que les lames générales des concurrents

Grâce à la durabilité et la dureté du carbure dur, il s'agit l'objet le plus résistant après le diamant  
Le corps et la tranche en carbure offrent **plus de flexibilité**, ce qui empêche la lame de se casser

## FATMAX® LAMES

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Lame de rechange patenté à tranchant traité à haute température
- Reste 75% plus longtemps aigüe
- 2x plus de durée de vie
- Tranchant 20% plus de force
- Ne casse pas – résiste à un poids jusqu'à 35kg
- Idéal pour toutes applications
- Longueur 63mm
- Epaisseur 0.65mm
- Hauteur 20mm

Article	Description				€
0-11-700	FatMax Lame - 5 pcs	X	10	3 253560 117009	3,35
1-11-700	FatMax Lame - 100 pcs	-	6	3 253561 117008	48,18
2-11-700	FatMax Lame - 10 pcs	X	10	3 253562 117007	6,02
4-11-700	FatMax Lame - 50 pcs	-	6	3 253564 117005	27,45

## LAMES DE COUTEAUX 1991

**STANLEY**



- Modèle court
- Pour travaux généraux de coupe (pour papier, carton)
- Longueur 50mm
- Epaisseur 0.43mm
- Hauteur 19mm

Article	Description				€
0-11-911	Lames de Couteau 1991 sans trous 5pcs/carte	X	10	5 000366 119113	2,60
1-11-911	Lames de Couteau 1991 sans trous boîte 100	-	1	3 253561 119118	30,17
2-11-911	Lames de Couteau 1991 sans trous 10pcs/distributeur	X	10	3 253562 119117	4,40

## LAMES DE COUTEAUX 1992

### STANLEY

- Modèle long
- Lame très résistante - pour tous types de travaux de coupe (revêtement de sol, vinyle...)
- Longueur 62mm
- Epaisseur 0,65mm
- Hauteur 19mm



Article	Description				€
0-11-921	Lames de Couteau 1992 sans trous 5 pcs/carte	X	10	5 000366 119212	3,06
1-11-921	Lames de Couteau 1992 sans trous boîte 100	-	1	3 253561 119217	33,04
2-11-921	Lames de Couteau 1992 sans trous 10 pcs/distributeur	X	10	3 253562 119216	5,45
8-11-921	Lames de Couteau 1992 sans trous 100 pcs/distributeur	X	6	3 253568 119210	34,60

## LAMES DE COUTEAUX BOUT ARRONDI

### STANLEY

- Lame avec bouts arrondis pour une meilleure sécurité et pour éviter la détérioration des matériaux
- Longueur 62mm
- Epaisseur 0.65mm
- Hauteur 19mm



Article	Description				€
2-11-987	Lames de Couteau Bout Arrondi 10 pcs/distributeur	X	10	3 253562 119872	2,65

## LAMES DE COUTEAUX 1996

### STANLEY

- Lames-crochets à pointes effilées pour percer et couper la moquette et les matériaux d'emballage en plastique
- Longueur 50mm
- Epaisseur 0.65mm
- Hauteur 19mm



Article	Description				€
0-11-983	Lames de Couteau 1996 sans trous 5 pcs/carte	X	10	5 000366 119618	3,47
1-11-983	Lames de Couteau 1996 sans trous boîte 100	-	1	3 253561 119835	52,00
2-11-983	Lames de Couteau 1996 sans trous 10 pcs/distributeur	X	10	3 253562 119834	5,84

## LAMES DE COUTEAUX 1995 H

**STANLEY**



- Lames-crochets spécialement conçues pour la coupe des tapis épais
- Avec trou central araseur à moquette
- Longueur 55mm
- Epaisseur 0.65mm
- Hauteur 19mm

Article	Description				€
1-11-967	Lames de Couteau 1995H - boîte 100	-	1	3 253561 119675	58,65

## LAMES DE COUTEAUX 5192

**STANLEY**



- Lame concave pour des coupes de précision (articles de maroquinerie, marqueterie)
- Longueur 60mm
- Epaisseur 0.65mm
- Hauteur 19mm
- Pour tous les couteaux sauf 10-550 (Couteau Fixe Titan) et 10-199 (Couteau Fixe 199E)

Article	Description				€
0-11-952	Lames de Couteau 5192 - 5 pcs/carte	X	10	3 253560 119522	3,59
1-11-952	Lames de Couteau 5192 - boîte 100	-	1	3 253561 119521	69,29

## LAMES DE COUTEAUX 1998

**STANLEY**



- Lame-crochet, idéale pour la coupe du linoléum et du cuir
- Acier trempé pour plus de durée de vie
- Longueur 80mm
- Uniquement pour couteaux fixes

Article	Description				€
0-11-980	Lames de Couteau 1998 Linoleum 1 pcs/carte	X	10	3 253560 119805	6,91

# GAMME CUTTERS ET COUTEAUX HOBBY

	TYPE	IMAGE	Corps métal	Revêtement DYNAGRIP	Chariot guide lame métallique	Molette de blage	Réservoir de lames Chargement automatique
CUTTERS	10-820		●		●	●	●
	10-431 10-421 10-411		●		●	●	
	10-481 10-486 10-475			●	●	●	●
	10-425			●	●	●	
	10-480			●	●	●	
	10-095 10-018		●		●	●	
	10-409 10-418			●	●	●	
	10-280				●		
	10-150 10-151						
	10-417			●			●
	10-403					●	

	TYPE	IMAGE	Corps métal	Changement rapide de la lame	Verrouillage de la lame
SCALPELS	10-598		●		
	10-813		●	●	●
	10-401		●		●
	10-601				

	11-300 9,5mm 0,43mm	11-301 lame standard 18mm 0,48mm	11-219 lame renforcée 18mm 0,63mm	FatMax® Carbide lame renforcée 18mm 0,63mm	11-325 lame renforcée 25mm 0,70mm	FatMax® Carbide lame renforcée 25mm 0,63mm
LAMES DE CUTTERS					●	●
	10-411	10-421	10-421	10-421	10-431	10-431
	10-475	10-486	10-486	10-486	10-481	10-481
					10-425	10-425
		10-480	10-480	●		
	10-095	10-018				
	10-409	10-418	●			
	10264	10-280	10-280	●		
	10-150	10-151	10-151			
		10-417	10-417	10-417		
		10-403	10-403	10-403		

	TYPE	IMAGE	Bois	Matériaux souples et fragiles	Matériaux durs
LAMES DES SCALPELS	11-221		●		●
	11-115			●	●
	10-401 pour scalpels 10-401 et 10-402		●		●

# CUTTERS

## FATMAX® PRO CUTTER 25MM

**STANLEY**  
**FATMAX**



- lame à 7 segments
- Peut contenir jusqu'à 4 lames de rechange
- Système automatique de remplacement de lame
- Système de rétraction à blocage automatique
- Molette de serrage au bout du couteau pour blocage des lames lors d'emploi à haute résistance
- Casse-lame intégré
- Longueur 210mm

Article	Description				€
0-10-820	FatMax Pro Cutter 25mm	X	6	3 253560 108205 1	22,00

## FATMAX® CUTTER MÉTAL 25MM

**STANLEY**  
**FATMAX**



- 25mm avec 8 segments – pour une coupe efficace et précise
- Corps en zinc coulé pour force et durabilité
- Design aérodynamique pour plus de contrôle et de précision
- Blocage de la lame par molette crantée
- Casse-lame intégré
- Agrafe de ceinture
- Longueur 195mm

Article	Description				€
0-10-431	FatMax Cutter Métal 25 mm	X	24	3 253560 104313 1	15,29

## FATMAX® CUTTER MÉTAL 18MM

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Cutter 18mm avec 8 segments pour une coupe efficace et précise
- Corps en zinc coulé pour force et durabilité
- Design aérodynamique pour plus de contrôle et de précision
- Blocage de la lame par molette crantée
- Casse-lame intégré
- Agrafe de ceinture
- Longueur 155mm

Article	Description				€
0-10-421	FatMax Cutter Métal 18 mm	X	6	3 253560 104214 1	12,45

## FATMAX® CUTTER MÉTAL 9MM

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Cutter 9mm avec 13 segments pour une coupe efficace et précise
- Corps en zinc coulé pour force et durabilité
- Design aérodynamique pour plus de contrôle et de précision
- Blocage de la lame par molette crantée
- Casse-lame intégré
- Agrafe de ceinture
- Longueur 135mm

Article	Description				€
0-10-411	FatMax™ Cutter Métal 9 mm	X	4	3 253560 104115	7,47

## FATMAX® CUTTER À MOLLETTE 25MM

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Système de changement de la lame à l'avant du couteau
- Dessin patenté
- Poignée bimatière ergonomique
- Boîtier synthétique avec porte-lame métallique
- Blocage de la lame par molette crantée pour une meilleure sécurité et précision de coupe
- Longueur 205mm

Article	Description				€
FMHT10330-0	FatMax Cutter à mollette 25mm	X	24	3 253560 103309	13,20

## FATMAX® CUTTER À MOLLETTE 18MM

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Système de changement de la lame à l'avant du couteau
- Dessin patenté
- Poignée bimatière ergonomique
- Boîtier synthétique avec porte-lame métallique
- Blocage de la lame par molette crantée pour une meilleure sécurité et précision de coupe
- Longueur 175mm

Article	Description				€
FMHT10329-0	FatMax Cutter à mollette 18mm	X	36	3 253560 103293	8,79

## FATMAX® CUTTER À MOLLETTE 9MM

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Système de changement de la lame à l'avant du couteau
- Dessin patenté
- Poignée bimatière ergonomique
- Boîtier synthétique avec porte-lame métallique
- Blocage de la lame par molette crantée pour une meilleure sécurité et précision de coupe

Article	Description				€
FMHT10328-0	FatMax Cutter à mollette 9mm	X	36	3 253560 103286	7,04

## FATMAX® CUTTER 25MM

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Acier anti-corrosion pour plus de confort et durée de vie
- Cartouche à 4 lames pour changer rapidement et automatiquement
- Bimatière, ergonomique
- Casse-lame intégré
- Résistance jusqu'à 20kg
- Longueur 215mm

Article	Description				€
0-10-486	FatMax Cutter 25mm	X	6	3 253560 104863	14,09

## FATMAX® CUTTER 18MM

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Acier anti-corrosion pour plus de confort et durée de vie
- Cartouche à 6 lames pour changer rapidement et automatiquement
- Bimatière, ergonomique
- Casse-lame intégré
- Résistance jusqu'à 20kg
- Longueur 180mm

Article	Description				€
0-10-481	FatMax Cutter 18mm	X	6	3 253560 104818	12,45

## FATMAX® CUTTER 9MM

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Acier anti-corrosion pour plus de confort et durée de vie
- Cartouche à 6 lames pour changer rapidement et automatiquement
- Bimatière, ergonomique
- Casse-lame intégré
- Résistance jusqu'à 20kg
- Longueur 138mm

Article	Description				€
0-10-475	FatMax Cutter 9mm	X	6	3 253560 104757	7,65

## CUTTER DYNAGRIP® 25MM

**STANLEY**



- Cutter en acier inoxydable pour renforcer la longévité et la solidité du cutter
- Blocage de la lame par molette crantée pour une meilleure sécurité et précision de coupe
- Manche bimatière Dynagrip® pour une meilleure prise en main
- Lame de 25 mm et épaisseur de 0,7 mm améliorant les performances lors de travaux intensifs
- Lame sécable en 6 segments
- Livré avec 1 lame
- Longueur 180mm

Article	Description				€
0-10-425	Cutter Dynagrip 25mm	X	6	3 253560 104252	13,02
1-10-425	Cutter Dynagrip 25mm	-	6	3 253561 104251	12,76

## CUTTER DYNAGRIP® À CARTOUCHE 18MM

**STANLEY**



- Casse-lame et remplacement de lame automatique
- Chariot porte-lame et guide-lame en acier inoxydable pour renforcer la longévité et la solidité du cutter
- Manche bimatière Dynagrip® pour une meilleure prise en main
- Stockage de 6 lames
- Système de blocage de la lame par une molette pendant la coupe
- Casse-lame intégré
- Livré avec 6 lames de rechange
- Longueur 175mm

Article	Description				€
STHT10270-0	Cutter Dynagrip à Cartouche 18 mm	X	72	3 253560 102708	17,08
STHT10270-1	Cutter Dynagrip à Cartouche 18 mm	-	72	3 253561 102707	16,74

## INTERLOCK CUTTER 18MM

**STANLEY**



- Corps métallique, très résistant et léger
- Système Interlock de blocage de la lame, pour prévenir le soulèvement du couteau, même sous forte pression
- Remplacement de la lame rapide et sans outils
- Blocage de la lame par une molette crantée pour une sécurité accrue et une meilleure précision de coupe
- Facile à nettoyer
- Longueur 165mm

Article	Description				€
0-10-018	Interlock Cutter 18mm	X	12	3 253560 100186	9,55
1-10-018	Interlock Cutter 18mm	-	12	3 253561 100185	9,37

## CUTTER INTERLOCK 9MM

**STANLEY**



- Corps métallique, très résistant et léger
- Système Interlock de blocage de la lame, pour prévenir le soulèvement du couteau, même sous forte pression
- Remplacement de la lame rapide et sans outils
- Blocage de la lame par une molette crantée pour une sécurité accrue et une meilleure précision de coupe
- Facile à nettoyer
- Longueur 135mm

Article	Description				€
0-10-095	Interlock Cutter 9mm	X	12	3 253560 100957	7,29

## CUTTER MPO 18MM

**STANLEY**



- Cutter en acier inoxydable pour renforcer la longévité et la solidité du cutter
- Poignée ergonomique en élastomère souple
- Blocage de la lame par une molette crantée pour une sécurité accrue et une meilleure précision de coupe à haute résistance
- Corps à encoches pour un verrouillage optimal
- Livré avec 1 lame de rechange
- Longueur 165mm

Article	Description				€
STHT10268-0	Cutter MPO 18mm	X	6	3 253560 102685	8,80
STHT10268-1	Cutter MPO 18mm	-	72	3 253561 102684	8,63

## CUTTER MPO 9MM

**STANLEY**



- Cutter en acier inoxydable pour renforcer la longévité et la solidité du cutter
- Poignée ergonomique en élastomère souple
- Blocage de la lame par une molette crantée pour une sécurité accrue et une meilleure précision de coupe à haute résistance
- Corps à encoches pour un verrouillage optimal
- Livré avec 1 lame de rechange
- Longueur 135mm

Article	Description				€
0-10-409	Cutter MPO 9mm	X	12	3 253560 104092	8,12
1-10-409	Cutter MPO 9mm	-	12	3 253561 104091	7,96

## CUTTER AUTOLOCK 18MM

**STANLEY**



- Nouvelle conception ergonomique incluant une poignée bimatière douce, pour plus de confort et de maîtrise.
- Portion effilée pour un meilleur contrôle et une précision de coupe accrue
- Le chariot autobloquant en acier inoxydable maintient la lame en toute sécurité
- Livré avec 3 lames de rechange et casse-lames amovible
- L'idéal pour toutes les opérations de coupe

Article	Description				€
STHT10266-0	Cutter Autolock 18mm	X	12	3 253560 102661	7,15
STHT10266-1	Cutter Autolock 18mm	-	12	3 253561 102660	7,02

## CUTTER AUTOLOCK 9MM

**STANLEY**



- Nouvelle conception ergonomique incluant une poignée bimatière douce, pour plus de confort et de maîtrise.
- Portion effilée pour un meilleur contrôle et une précision de coupe accrue
- Le chariot autobloquant en acier inoxydable maintient la lame en toute sécurité
- Livré avec 3 lames de rechange et casse-lames amovible
- L'idéal pour toutes les opérations de coupe

Article	Description				€
STHT0-10264	Cutter Autolock 9mm	X	12	3 253560 102647	5,51

**CUTTER 18MM****STANLEY**

- Portion effilée pour un meilleur contrôle et une précision de coupe accrue
- Le chariot autobloquant en acier inoxydable maintient la lame en toute sécurité
- Livré avec 3 lames de rechange et casse-lames amovible
- L'idéal pour toutes les opérations de coupe

Article	Description				€
STHT10265-0	Cutter 18mm	X	72	3 253560 102654	4,66

**CUTTER HYBRIDE 18MM****STANLEY**

- Corps hybride: combinaison de ABS et métal
- Bouton-poussoir multiposition
- Casse-lame intégré
- Livré avec 1 lame de rechange
- 18mm: longueur 160mm

Article	Description				€
STHT10345-0	Cutter hybride 18mm	X	144	3 253560 103454	4,53

**CUTTER HYBRIDE 9MM****STANLEY**

- Corps hybride: combinaison de ABS et métal
- Bouton-poussoir multiposition
- Casse-lame intégré
- Livré avec 1 lame de rechange
- 9mm: longueur 130mm

Article	Description				€
STHT10344-0	Cutter hybride 9mm	X	144	3 253560 103446	3,51

**CUTTER MÉTAL 18MM****STANLEY**

- Corps métallique
- Bouton-poussoir multiposition
- Casse-lame intégré
- Livré avec 1 lame de rechange
- 18mm: longueur 160mm

Article	Description				€
STHT10341-0	Cutter métal 18mm	X	144	3 253560 103415	4,83

## CUTTER MÉTAL 9MM

**STANLEY**



- Corps métallique
- Bouton-poussoir multiposition
- Casse-lame intégré
- Livré avec 1 lame de rechange
- 9mm: longueur 130mm

Article	Description				€
STHT10340-0	Cutter métal 9mm	X	144	3 253560 103408	3,96

## CUTTER SM 18MM

**STANLEY**



- Corps en ABS
- Bouton-poussoir multiposition
- Casse-lame intégré
- Livré avec 1 lame de rechange
- Longueur 160mm

Article	Description				€
0-10-151	Cutter SM 18mm	X	12	3 253560 101510	4,37
1-10-151	Cutter SM 18mm	-	24	3 253561 101519	4,27

## CUTTER SM 9MM

**STANLEY**



- Corps en ABS
- Bouton-poussoir multiposition
- Casse-lame intégré
- Livré avec 1 lame de rechange
- Longueur 130mm

Article	Description				€
0-10-150	Cutter SM 9mm	X	12	3 253560 101503	3,26
1-10-150	Cutter SM 9mm	-	24	3 253561 101502	3,20

# LAMES DE CUTTERS

## LAMES CARBIDE 25MM

**STANLEY**

- Lame unique avec nouvelle technologie brevetée
- Lame à la durée de vie la plus longue
- Durabilité améliorée (dure jusqu'à 5 fois plus longtemps que les lames existantes)
- Tranchant fini au carbure de tungstène et durci par induction, ce qui conserve au reste de la lame sa flexibilité



Article	Description				€
STHT0-11825	5 Lames 25mm STANLEY au Carbure de Tungstène	X	10	3 253560 118259	12,16
STHT3-11825	20 Lames 25mm STANLEY au Carbure de Tungstène	X	10	3 253563 118256	36,50

## FATMAX® LAMES DE CUTTER 25MM

**STANLEY**  
**FATMAX**

- Lame de rechange cutter patenté à tranchant traité à haute température
- 75% plus aigüe\*
- 2x plus de durée de vie\*
- 20% plus de force\*
- Idéal pour toutes applications



Article	Description				€
0-11-725	FatMax Lame Cutter 25mm (5 pcs)	X	6	3 253560 117252	6,02
2-11-725	FatMax Lame Cutter 25mm (10 pcs)	X	10	3 253562 117250	11,19
3-11-725	FatMax Lame Cutter 25mm (20 pcs)	-	10	3 253563 117259	21,56

## LAMES DE CUTTERS 25MM

### STANLEY



- Lame 25mm avec 6 segments
- Epaisseur 1mm
- Pour travaux intensifs
- Convient pour 10-425

Article	Description				€
0-11-325	Lames de Cutter 25mm 10 pcs/distributeur	X	10	3 253560 113254	10,00
1-11-325	Lames de Cutter 25mm vrac 20	-	10	3 253561 113253	18,69

## LAMES CARBIDE 18MM

### STANLEY



- Lame unique avec nouvelle technologie brevetée
- Lame à la durée de vie la plus longue
- Durabilité améliorée (dure jusqu'à 5 fois plus longtemps que les lames existantes)
- Tranchant fini au carbure de tungstène et durcie par induction, ce qui conserve au reste de la lame sa flexibilité

Article	Description				€
STHT0-11818	5 Lames 18mm STANLEY au Carbure de Tungstène	X	10	3 253560 118181	7,94
STHT2-11818	10 Lames 18mm STANLEY au Carbure de Tungstène	X	10	3 253562 118189	14,95
STHT8-11818	50 Lames 18mm STANLEY au Carbure de Tungstène	X	10	3 253568 118183	65,48

## FATMAX® LAMES DE CUTTER 18MM

### STANLEY FATMAX



- Lame de rechange cutter patenté à tranchant traité à haute température
- 75% plus aigüe\*
- 2x plus de durée de vie\*
- 20% plus de force\*
- Idéal pour toutes applications

Article	Description				€
0-11-718	FatMax Lame Cutter 18mm (5 pcs)	X	10	3 253560 117184	3,60
1-11-718	FatMax Lame Cutter 18mm (10x 10 pcs)	-	12	3 253561 117183	56,60
2-11-718	FatMax Lame Cutter 18mm (10 pcs)	X	10	3 253562 117182	6,85
3-11-718	FatMax Lame Cutter 18mm (50 pcs)	-	2	3 253563 117181	30,10

## LAMES DE CUTTER 18MM DISTRIBUTEUR

**STANLEY**



- Lame 18mm avec 8 segments
- Applications de haute résistance
- Epaisseur 0.63mm
- Convient pour 10-218, 10-418, 10-280, 10-380, 10-480

Article	Description				€
0-11-219	Lames de Cutter 18mm 8 pcs/distributeur	X	10	3 253560 112196	5,14

## LAMES DE CUTTERS 18MM

**STANLEY**



- Lame 18mm avec 8 segments
- Epaisseur 0.55mm
- Pour tous cutters de 18 mm

Article	Description				€
0-11-301	Lames de Cutter 18mm 10 pcs/distributeur	X	10	3 253560 113018	6,14
1-11-301	Lames de Cutter 18mm 10 pcs/distributeur x 10	-	1	3 253561 113017	47,34
3-11-301	Lames de Cutter 18mm boîte 50	-	2	3 253563 113015	21,25

## LAMES DE CUTTERS 9MM

**STANLEY**



- Lame 9mm avec 12 segments
- Pour tous cutters de 9 mm

Article	Description				€
0-11-300	Lames de Cutter 9mm 10 pcs/distributeur	X	10	3 253560 113001	4,71
1-11-300	Lames de Cutter 9mm 10 pcs/distributeur x 10	-	1	3 253561 113000	36,53

# COUTEAUX HOBBY/SPORT

## COUTEAU HOBBY

**STANLEY**



- Modèle pour travaux fins et de précision
- Manche métallique guilloché
- Livré avec lame 11-411

Article	Description				€
0-10-401	Couteau Hobby 120mm	X	6	3 253560 104016	4,01

## JEU DE COUTEAUX HOBBY

**STANLEY**



- Deux manches de taille différente pour l'utilisation de diverses lames
- 12 types de lame différents adaptés à une grande variété de matériaux et d'applications, y compris la coupe de haute précision, l'ébavurage, la marqueterie, le modélisme, la découpe de pochoirs et la gravure
- Coffret facile à utiliser qui permet de stocker en sécurité les lames neuves et les lames usagées
- Coffret pour le transport et le rangement en toute sécurité des lames. Pour assembler le couteau, il suffit de glisser le manche sur la lame et de tourner le manche pour le fixer sur la lame

Article	Description				€
STHT0-73872	Jeu de couteaux Hobby	-	72	3 253560 738723	18,40

## COUTEAU À JETER

**STANLEY**



- Couteau de précision
- Poignée en plastique
- Livré avec protection de lame (5901)

Article	Description				€
0-10-601	Couteaux à Jeter 140mm - 3 pcs	X	12	3 253560 106010	3,30
1-10-601	Couteaux à Jeter 140mm - 50 pcs	-	1	3 253561 106019	44,99

## COUTEAU DE POCHE PLIABLE

**STANLEY**

- Corps en acier
- Couteau pliable avec mécanisme à cran d'arrêt
- Avec lame jetable (5901)



Article	Description				€
0-10-598	Couteau De Poche 110mm	X	12	5 000366 105987	10,42

## FATMAX® PRO COUTEAU DE POCHE

**STANLEY**  
**FATMAX**

- Pour emploi de haute résistance
- Lame crantée et lisse pour différentes applications
- Poignée légère en aluminium
- Lame en acier anticorrosion pour plus de durabilité
- Verrouillable
- Facile à ouvrir
- Ouvre-bouteille intégré



Article	Description				€
FMHT0-10312	FatMax Pro Couteau de poche	-	6	3 253560 103125	27,03

## FATMAX® COUTEAU DE POCHE

**STANLEY**  
**FATMAX**

- Pour emploi de haute résistance
- Lame crantée et lisse pour différentes applications
- Poignée légère en aluminium
- Lame en acier anticorrosion pour plus de durabilité
- Verrouillable
- Facile à ouvrir



Article	Description				€
FMHT0-10311	FatMax Couteau de poche	-	6	3 253560 103118	22,53

## QUICKSLIDE COUTEAU SPORT

**STANLEY**

- Corps en alu durable
- Avec lame retractable et lame de couteau pliante 75mm, pour la coupe de fil, corde et nylon
- Les lames ne peuvent pas être utilisées simultanément
- Remplacement de la lame sans outils



Article	Description				€
0-10-813	Couteau Sport Quickslide	X	2	3 253560 108137	24,45

## COUTEAU SKELETON

**STANLEY**



- Couteau Sport Pliable
- Acier Rockwell
- Mousqueton
- Lame avec finiton titanium pour une longue durée de vie

Article	Description				€
0-10-254	Couteau Skeleton	-	6	3 253560 102548	11,99

## COUTEAU SKELETON

**STANLEY**



- Acier Rockwell
- Lame avec finiton titanium pour une longue durée de vie
- Couteau de Sport Pliable
- Longueur 173mm

Article	Description				€
0-10-253	Couteau Skeleton	-	6	3 253560 102531	10,90

## STANLEY® CUTTER DOUBLE LAME POUR BANDE DE PLACAGE

**STANLEY**



- Cutter pour bandes de placage
- Capacité de coupe: 1 - 2,5 cm
- 2 côtés à régler individuellement pour des coupes droit ou sous angle

Article	Description				€
STHT0-16139	Cutter Double Lame pour Bande de Placage	X	12	3 253560 161392	7,01

## STANLEY® CUTTER ROTATIF

**STANLEY**



- Convient pour la découpe de lignes courbes
- Poignée ergonomique, tant pour gauchers que pour droitiers
- Convient pour les lames rotatives de 45 mm (STHT0-11942)
- Longueur 175 mm

Article	Description				€
STHT0-10194	STANLEY Cutter Rotatif 45 mm	X	4	3 253560 101947	17,53

# LAMES HOBBY/SPORT

## LAMES DE COUTEAUX HOBBY 5901

**STANLEY**



- Lame droite et légère pour le modélisme et le bricolage
- Épaisseur 0.63mm
- Longueur 60mm
- Pour 0-10-598

Article	Description				€
0-11-221	Lames de Rechange 5901 - 3 pcs/carte	X	10	3 253560 112219	2,50
1-11-221	Lames de Rechange 5901 - boîte 50	-	1	3 253561 112218	22,28

## LAMES DE COUTEAUX HOBBY 10-401

**STANLEY**



- Lame à angle très aigu pour des coupes de précision (placage, marqueterie et oeuvre d'art)
- Acier trempé pour plus de durée de vie
- Longueur 45mm
- Pour Couteau Hobby 10-401

Article	Description				€
0-11-411	Lames de Rechange 10-401 - 5 pcs/carte	X	10	3 253560 114114	2,17

## STANLEY® LAME ROTATIF

**STANLEY**



- Pour STH0-10194

Article	Description				€
STHT0-11942	STANLEY Lame Rotatif 45 mm	X	10	3 253560 119423	5,83

# GRATTE-VITRES

## RACLOIR 2 TRANCHANTS

**STANLEY**

- 0-28-631 pour 0-28-616
- 0-28-290 pour 0-28-617
- 0-28-292 pour 0-28-619



Article	Description				€
0-28-616	Racloir 150mm lame 2 tranchants 25mm	X	6		8,46
0-28-631	Lame de Racloir 25mm pour 0-28-616 2 pcs/carte	X	5		4,45
0-28-617	Racloir 150mm lame 2 tranchants 38mm	X	6		9,17
0-28-290	Lame de Racloir 38mm pour 0-28-617 1 pcs/carte	X	5		3,41
0-28-619	Racloir 150mm lame 2 tranchants 64mm	X	6		11,35
0-28-292	Lame de Racloir 64mm pour 0-28-619 1 pcs/carte	X	5		3,41

## GRATTE-VITRES MÉTAL

**STANLEY**

- Corps métallique avec lame rétractable
- Pour enlever peinture, colle, etc.
- Livré avec 1 lame de rechange
- Lames de rechange 0-28-510



Article	Description				€
0-28-500	Gratte-Vitres Métal 95mm x 40mm	X	10		4,49
0-28-510	Lames pour 0-28-500 - 10 pcs/carte	X	10		3,43

## GRATTE-VITRES PLASTIQUE

**STANLEY**

- Corps en plastique avec lame 11-221 montée
- Pour enlever les traces de peinture sur le verre



Article	Description				€
0-28-590	Gratte-Vitres Plastique 170mm x 60mm	X	12		3,25

# MULTITOOL

## MULTITOOL 12 EN 1

**STANLEY**



- Pince universelle, coupe-fil, scie, couteau de poche, grand couteau, tire-bouchon, tournevis 3mm / 6mm / 8mm / PH1, lime
- Avec étui
- Acier anti-corrosion
- Longueur (fermé) 105mm
- Longueur (ouvert) 165mm

Article	Description				€
0-84-519	Multitool 12 en 1	X	5	3 2533560 845193	24,08

## MULTITOOL 14 EN 1

**STANLEY**



- Mécanisme de blocage pour choisir facilement et sans risque l'outil souhaité
- Corps durable et résistant avec inserts en acier
- Modèle pliable, compact et portable
- Le porte-embout se bloque à 90°, 135° et 180°
- Outil 14 en 1 fourni avec : couteau, scie, lime, tire-bouchon, douilles : 10, 11, 12 et 13 mm et 6 embouts de vissage 1/4" (fendu x 2, hexagonal x 2, Phillips x 2)

Article	Description				€
STHT0-70695	Multitool 14en1	X	6	3 2533560 706951	29,22

## FATMAX® MULTI-TOOL T16

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Outil multifonction compact doté d'un manche doux ergonomique pour une meilleure prise
- Finition en acier noir robuste pour plus de durabilité
- Système d'ouverture facile
- Comparte 16 outils: pince à bec coudé à ressort et pince classique, coupe-fil à ressort, couteau classique et couteau à lame crantée, ciseaux, lime à bois/métal, pince à dénuder, 4 tournevis, mousqueton rétractable, règle, décapsuleur et ouvre-boîte

Article	Description				€
FMHT0-72414	FatMax Multi-Tool T16	-	24	3 2533560 724146	32,21

# CISEAUX

## CISAILLE

**STANLEY**



- Lame avec revêtement titane pour une longue durée de vie
- Poignée bimatière pour le confort de l'utilisateur
- Modèle à tenon entièrement monobloc pour une meilleure durabilité
- Ouverture automatique à ressort

Article	Description				€
STHT0-14103	Cisaille	X	6	3 2 5 3 5 6 0 1 4 1 0 3 5	15,19

## CISEAUX TOUS USAGES

**STANLEY**



- Lame profilée qui immobilise le matériau et offre une coupe nette et précise
- Les lames en acier inoxydable assurent une longue durée de vie et une découpe aisée
- Anneaux ergonomiques pour une utilisation sans effort et confortable
- Coupe la ficelle, les tissus épais, les lanières de cerclage et d'autres matériaux résistants

Article	Description				€
STHT0-14102	Ciseaux Tous Usages	X	6	3 2 5 3 5 6 0 1 4 1 0 2 8	5,97

# ACCESSOIRES

## STANLEY® PIERRE À AFFILER DIAMANT

**STANLEY**



- Gros grain d'un côté et grain fin de l'autre
- Pierre à affiler avec poignée
- La pierre se range dans la poignée pour la protéger contre l'humidité, la saleté et les chocs

Article	Description				€
STHT0-16144	STANLEY Pierre à Afler Diamant	X	4	3 2 5 3 5 6 0 1 6 1 4 4 6	11,97

# COUTEAU POUR ISOLANT

## COUTEAU POUR ISOLANT 350MM FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Lame durable en acier inoxydable
- Poignée bimatière
- Cillet de rangement
- Double denture
- Denture fine adaptée aux blocs d'isolation
- Denture épaisse adaptée à la laine d'isolation"

Article	Description				€
FMHT0-10327	Couteau pour Isolant 350mm FatMax	X	4	 3 253560 103279	19,37

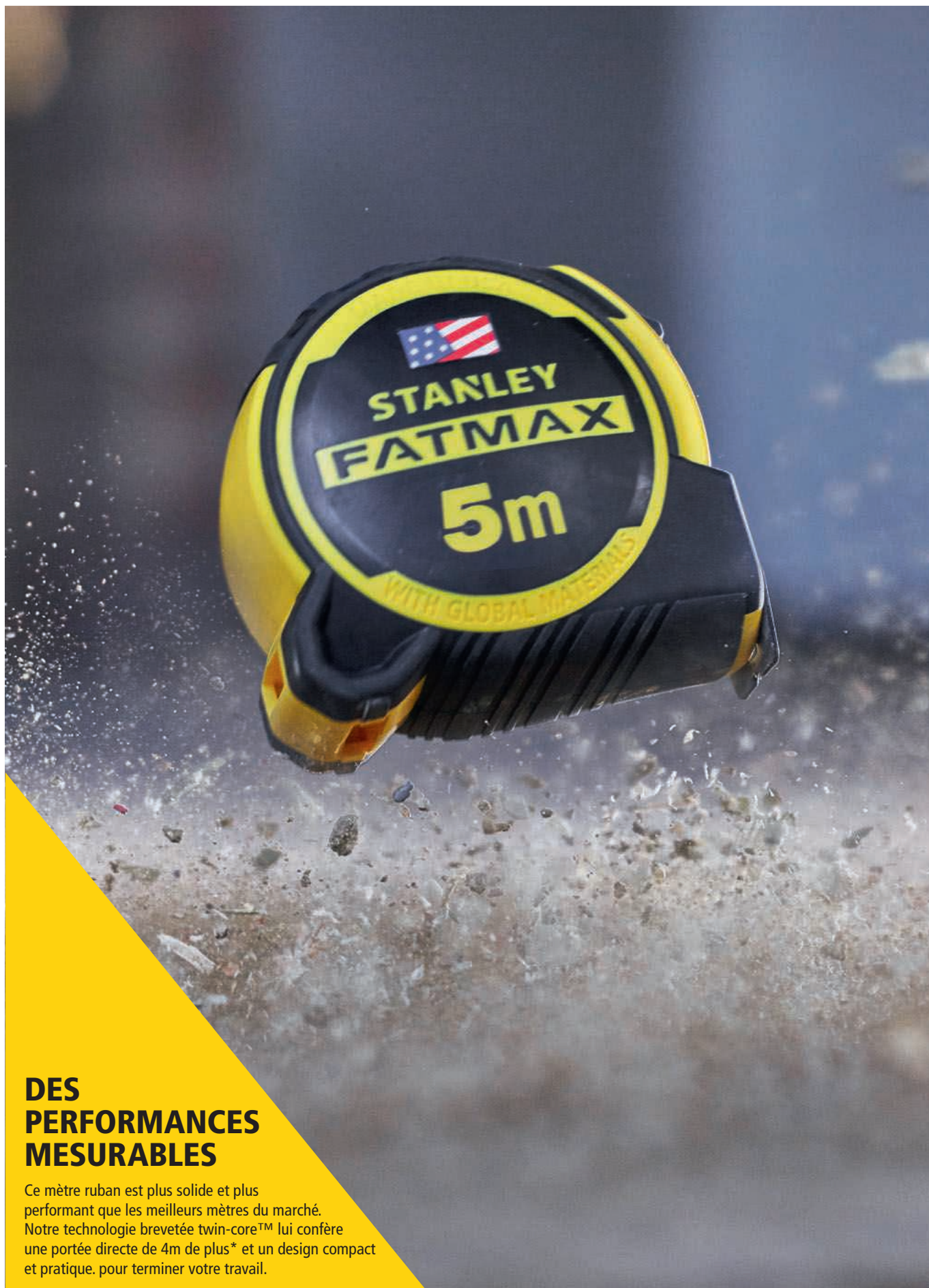
# INSTRU



# UMENTS

DE **MESURE**

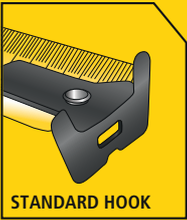




## DES PERFORMANCES MESURABLES

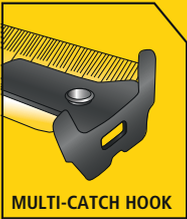
Ce mètre ruban est plus solide et plus performant que les meilleurs mètres du marché. Notre technologie brevetée twin-core™ lui confère une portée directe de 4m de plus\* et un design compact et pratique, pour terminer votre travail.

## L'IMPORTANCE DU CROCHET



### CROCHET NORMAL

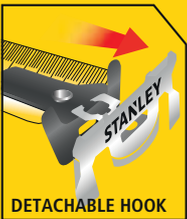
CROCHET COULISSANT, pour des mesures précises en butée ou en accroche.



### CROCHET MULTIPOSITION

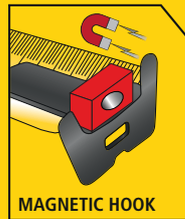
Légèrement plus gros qu'un crochet conventionnel, il dépasse sur tous les bords. Un crochet multiposition tient facilement derrière les matériaux de construction, en haut, en bas et sur les côtés - vous permettant d'effectuer des mesures rapidement.

## CROCHETS SPÉCIFIQUES



### CROCHET AMOVIBLE

Certains travaux nécessitent un crochet petit et précis, tandis que d'autres bénéficient d'un grand crochet multiposition. Le crochet amovible offre toutes les possibilités.



### CROCHET MAGNÉTIQUE

Pratique pour mesurer des objets métalliques.



**CONTRÔLEZ LE TAUX DU REMBOBINAGE ET ASSUREZ-VOUS QUE LA LAME NE PLIE PAS ET NE CAUSE PAS DE DEGATS**



## STANLEY® REVÊTEMENT DE LA LAME



### TYLON™

Revêtement de lame Tylon™ pour une amélioration de la durabilité, jusqu'à 1,5 fois plus résistant à l'abrasion par rapport à une lame standard laquée.



### MYLAR®

Revêtement de la lame MYLAR® jusqu'à 10 fois plus résistant à l'abrasion que une lame standard laquée.



### MAXSHIELD™

Revêtement très résistant de la lame MAXSHIELD™, le plus durable.

## PLUS DE PROTECTION



### BLADEARMOR®

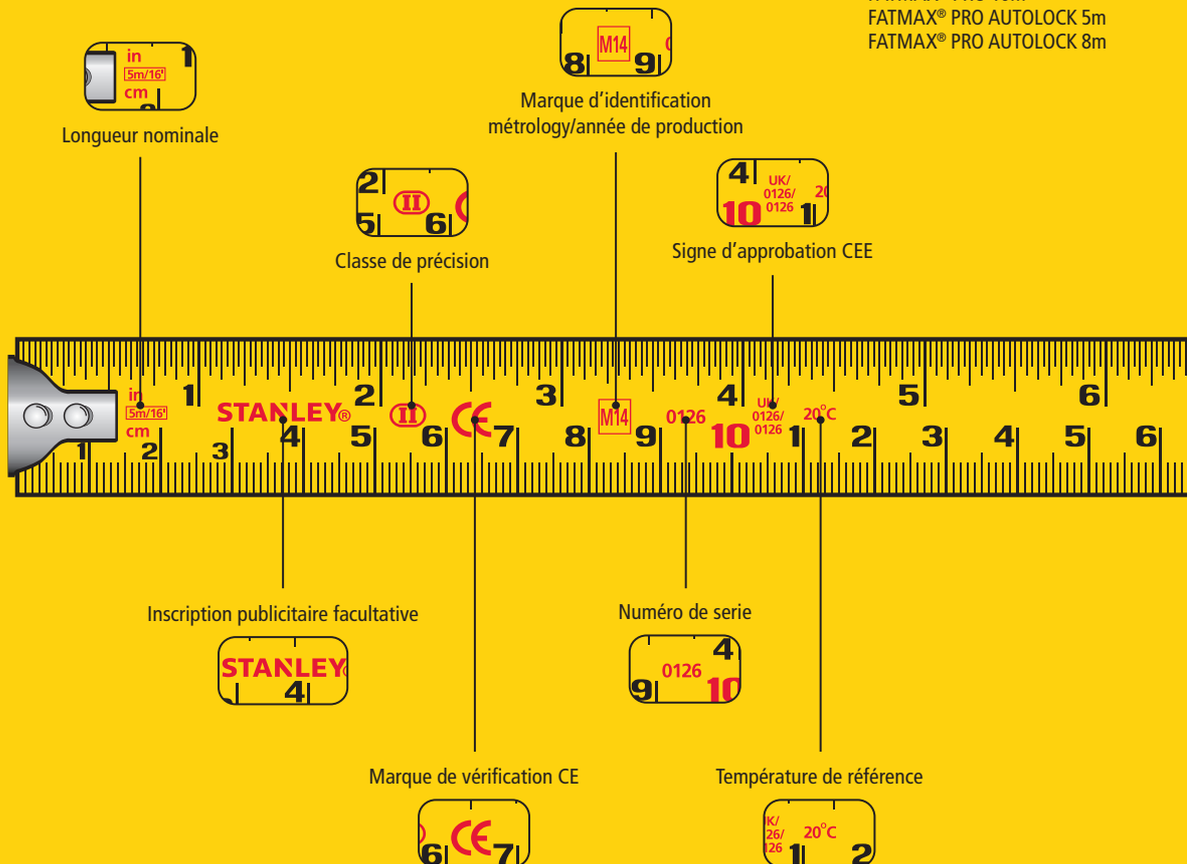
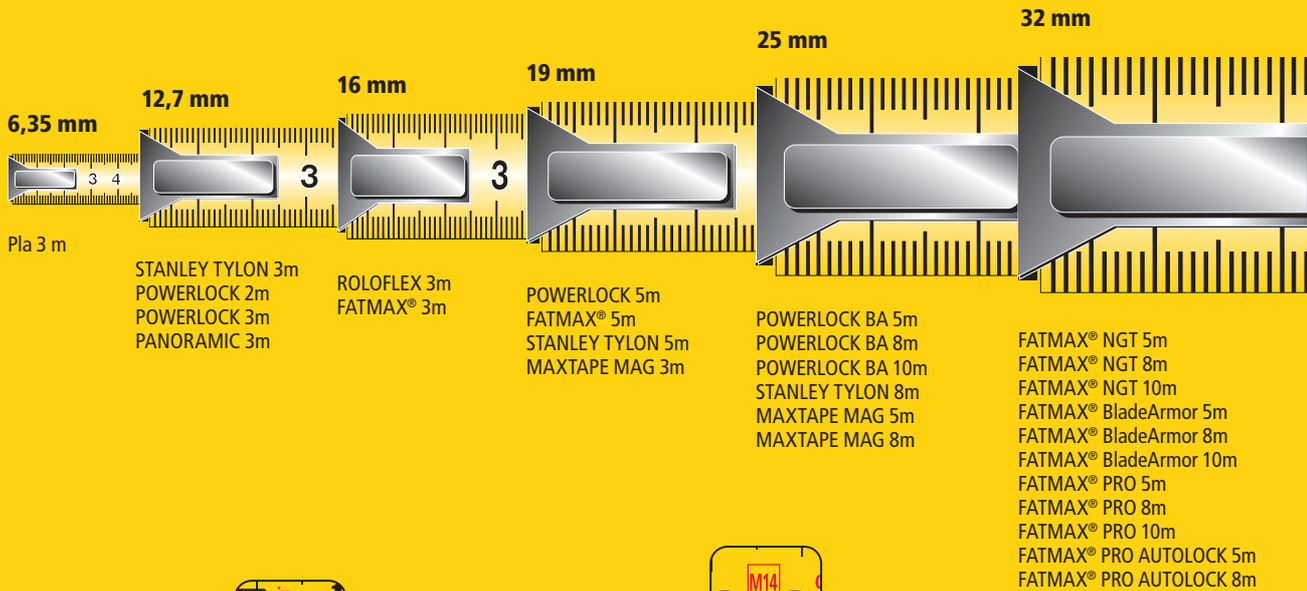
Revêtement thermoplastique de protection du ruban sur les 14 premiers cm. Limite l'usure et diminue de 95% le risque de casse du ruban.



**CONTRÔLEZ LE TAUX DU REMBOBINAGE ET ASSUREZ-VOUS QUE LA LAME NE PLIE PAS POUR EVITER UNE ACTION NON-CONTROLEE**



# SEPT LARGEURS DE RUBAN



## NORMES DE PRÉCISION EUROPÉENNES

Tous les rubans STANLEY vendus au Benelux sont conformes à la réglementation européenne.

Classe de précision



Classe de précision



## TOLÉRANCES ADMISES

	1m	2m	3m	5m	8m	10m
Classe de précision II	0,5mm	0,7mm	0,9mm	1,3mm	1,9mm	2,3mm
Classe de précision III	1mm	1,4mm				

Exemple : pour une mesure classe II de 3m, la tolérance de précision admise est de 0,9mm pour toute la longueur.

# GAMME MESURES COURTES

	TYPE	IMAGE	2M	3M	5M	8M	10M	
AVEC BLOCCAGE	FATMAX® Next Generation Tape LARGEUR 32mm				FMHT36318-0	FMHT0-36327	FMHT0-36337	
	FATMAX® PRO LARGEUR 32mm				XTHT0-36003	XTHT0-36004	XTHT0-36005	
	FATMAX® PRO AUTOLOCK LARGEUR 32mm				XTHT0-33671	XTHT0-33501		
	FATMAX® BLADE ARMOR MAGNETIC LARGEUR 30mm ultra épais de 0,13mm				FMHT0-33864	FMHT0-33868		
	FATMAX® BLADE ARMOR LARGEUR 30mm ultra épais de 0,13mm				33-720	33-728	33-811	
	POWERLOCK BLADE ARMOR LARGEUR 25mm				33-514	33-527	33-532	
	FATMAX® LARGEUR 16 - 19mm ultra épais de 0,13mm			33-681	33-684			
	POWERLOCK CLASSIC LARGEUR 12,7 - 16 - 19 - 25mm				33-238 33-203 Métal 33-218	33-194 33-195 33-158	33-198	33-442
	MAX TAPE LARGEUR 19 - 25mm				STHT0-36121	STHT0-36117	STHT0-36118	
	STANLEY TYLON® LARGEUR 12,7 - 19 - 25mm				30-686 30-687	30-697 30-696	30-657	
	STANLEY TAPE LARGEUR 12,7 - 19 - 25mm				30-487	30-497	30-457	
SANS BLOCCAGE	ROLOFLEX LARGEUR 16mm		32-109					
	PLA LARGEUR 6,35mm			32-100				
LECTURE DIRECTE	POWERLOCK LARGEUR 19mm avec blocage				33-932			
	PANORAMIC LARGEUR 12,7mm sans blocage			32-125				

# MESURES COURTES AVEC BLOCAGE

## MÈTRE RUBAN FATMAX® NGT 32 MM

**STANLEY**  
**FATMAX**



### MÉCANISME DE VERROUILLAGE AMÉLIORÉ

Facile à bloquer et à débloquer.

### PORTÉE SANS DÉCROCHAGE DE 4 MÈTRES

Pour vous aider à mesurer en toute confiance depuis une distance, même lorsque vous travaillez seul.

### REVÊTEMENT MAXSHIELD™

Le revêtement de lame le plus durable et le plus résistant.

### TECHNOLOGIE "TWIN CORE" BREVETÉE

Un double ressort métallique renouvelé offre une taille plus compacte avec la même force et performance maximales.

**NEW**



Article	Description				€
FMHT36318-0	Mètre Ruban FatMax NGT 5 M/32 MM	X	4	3 253560 363185	47,28
FMHT0-36327	Mètre Ruban FatMax NGT 8 M/32 MM	X	4	3 253560 363277	51,49
FMHT0-36337	Mètre Ruban FatMax NGT 10 M/32 MM	X	4	3 253560 363376	57,79

## FATMAX® PRO MÈTRE RUBAN

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Prise antidérapante en caoutchouc
- Ruban large: 32mm - lecture facile
- Revêtement Mylar® offre une durée de vie 10 fois supérieure à un ruban traditionnel
- Revêtement Blade Armor protège les premiers 150mm
- Portée indépendante jusqu'à 4m
- Crochet extra large avec position du zéro réel
- Crochet avec 3 rivets: 40% plus solide que 2 rivets
- Crochet peut être utilisée de toutes les côtés
- Blocage du ruban
- Agrafe de ceinture
- Précision: classe II

Article	Description				€
XTHT0-36003	FatMax Pro Mesure Courte 5m - 32mm	X	6	3 253560 360030	33,51
XTHT0-36004	FatMax Pro Mesure Courte 8m - 32mm	X	6	3 253560 360047	39,20
XTHT0-36005	FatMax Pro Mètre Ruban 10m - 32mm	X	6	3 253560 360054	44,88

## FATMAX® PRO MESURE AUTOLOCK

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Mécanisme breveté de blocage inversé (Autolock), pour une plus grande maîtrise et une durée de vie du ruban prolongée
- Boîtier bimatière, résistant et confortable à l'utilisation
- Revêtement Blade Armor sur les 80 premiers millimètres, pour doubler la durée de vie du ruban
- Portée jusqu'à 3,3m pour faciliter les mesurages
- Le ruban à revêtement Mylar® est jusqu'à 10 fois plus résistant à l'abrasion que les rubans vernis traditionnels.
- Crochets XL et magnétiques remplaçables inclus, pour une meilleure efficacité
- Rangement de crochets inclus, évitant la perte des crochets supplémentaires pendant l'utilisation
- Précision: classe II

Article	Description				€
XTHT0-33671	FatMax Pro Mètre Ruban Autolock 5m - 32mm	X	6	3 253560 336714	33,92
XTHT0-33501	FatMax Pro Mètre Ruban Autolock 8m - 32mm	X	6	3 253560 335014	39,76

## MESURE COURTE FATMAX® BLADE ARMOR MAGNÉTIQUE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Boîtier bimatière pour confort et durabilité
- Lame revêtue de Mylar et Blade Armor™ pour une durabilité accrue
- Ruban 32mm bien lisible
- Position brevetée de l'aimant pour une précision à 100% avec les prises de mesures en retrait
- Crochet avec position du zéro réel: pour mesures intérieures et extérieures
- Précision: classe II

Article	Description				€
FMHT0-33864	Mesure Courte FatMax BA Magnétique 5m - 32mm	X	4	3 253560 338640	31,57
FMHT0-33868	Mesure Courte FatMax BA Magnétique 8m - 32mm	X	4	3 253560 338688	37,41

## MÈTRE RUBAN FATMAX® BLADE ARMOR™

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Boîtier bimatière en ABS antichoc et élastomère souple pour une prise en main ferme et confortable
- Revêtement Blade Armor™ thermoplastique protège les 14 premiers centimètres du ruban – diminue de 95 % le risque de casse du ruban
- Protection du ruban par revêtement polyester Mylar® : 10 fois plus résistant à l'usure qu'un ruban traditionnel
- Jusqu'à 3,35 m de portée sans décrochage du ruban
- Le crochet 3 rivets offre une résistance à l'arrachement 40 % supérieure à un crochet 2 rivets
- Crochet avec position du zéro réel : pour mesures intérieures et extérieures
- Crochet multifonctionnel : prise par le haut et par le bas du ruban
- Protection du crochet lors du retour du ruban grâce à un amortisseur de chocs
- Bouton de blocage du ruban
- Agrafe de ceinture
- Précision : classe II
- Double face

Article	Description				€
0-33-720	Mètre Ruban Fatmax Blade Armor 5m - 32mm	X	4	3 253560 337209	29,07
0-33-728	Mètre Ruban Fatmax Blade Armor 8m - 32mm	X	4	3 253560 337285	34,14
0-33-811	FatMax Mesure Courte Blade Armor 10m - 32mm	X	4	3 253560 338114	39,12

## MÈTRE RUBAN FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Boîtier bimatière en polypropylène rigide et élastomère souple pour une prise en main confortable
- Ruban de 0,13 mm d'épaisseur (soit 15 % supérieure au ruban traditionnel) - plus grande rigidité et meilleure portée sans décrochage
- Protection du ruban par revêtement Mylar® : 10 fois plus résistant qu'un ruban traditionnel
- Le crochet 2 rivets (3 m) et 3 rivets (5 m) diminue le risque de casse accidentelle
- Crochet avec position du zéro réelle : pour mesures intérieures et extérieures
- Bouton de blocage du ruban
- Agrafe de ceinture
- Précision : classe II
- Impression double face du ruban

Article	Description				€
2-33-681	Mètre Ruban Fatmax 3m - 16mm	X	6	3 253562 336811	13,52
2-33-684	Mètre Ruban Fatmax 5m - 19mm	X	6	3 253562 336842	20,60

## FATMAX® MÈTRE RUBAN 2M PORTE-CLÉS

**STANLEY**



- Modèle compact doté d'un porte-clés, qui tient dans la poche et peut être accroché à vos clés
- Boîtier ABS antichocs dont la partie en caoutchouc offre une meilleure ergonomie et un plus grand confort lors de la prise en main
- Ruban d'une largeur de 13 mm et d'une portée de 90 cm pour une lecture aisée et des mesures rapides
- Le crochet d'extrémité Tru-Zero® offre une précision optimale pour les mesures intérieures comme extérieures
- Le dispositif de blocage Slide Lock™ maintient en toute sécurité le ruban en position

Article	Description				€
FMHT1-33856	FatMax Mètre Ruban 2m Porte-clés Conteneur x 36	-	36	3 253561 337062	4,83
FMHT0-33856	FatMax Mètre Ruban 2m Porte-clés	X	6	3 253560 338565	4,83

## MÈTRE RUBAN POWERLOCK® BLADE ARMOR™

**STANLEY**



- Boîtier ABS antichoc chromé
- Boîtier compact Ergo, 12 % plus petit que le produit traditionnel
- Blade Armor™ : 2 fois plus résistant qu'un ruban traditionnel - diminue le risque de casse de 95 %
- Le crochet 3 rivets diminue le risque de casse accidentelle -40 % plus solide qu'un crochet 2 rivets
- Crochet avec position du zéro réel : pour mesures intérieures et extérieures
- Agrafe de ceinture
- Précision : classe II

Article	Description				€
0-33-514	Mètre Ruban Powerlock Blade Armor 5m - 25mm	X	4	3 253560 335144	21,48
0-33-527	Mètre Ruban Powerlock Blade Armor 8m - 25mm	X	4	3 253560 335274	27,17
0-33-532	Mètre Ruban Powerlock Blade Armor 10m - 25mm	X	4	3 253560 335328	32,88

## MÈTRE RUBAN POWERLOCK® CLASSIC

**STANLEY**



- Boîtier chromé
- Revêtement Mylar®polyester anti-abrasion : 10 fois plus résistant qu'un ruban traditionnel
- Crochet avec position du zéro réel : pour mesures intérieures et extérieures
- Bouton de blocage du ruban
- Agrafe de ceinture
- Précision : classe II

Article	Description				€
0-33-218	Mètre Ruban Powerlock 3m - 12,7mm métal	X	6	3 253560 332181	12,21
1-33-218	Mètre Ruban Powerlock 3m - 12,7mm métal	-	30	3 253561 332180	12,21

## MÈTRE RUBAN POWERLOCK® ABS

**STANLEY**



- Boîtier ABS antichoc chromé
- Revêtement Mylar® polyester anti-abrasion : 10 fois plus résistant qu'un ruban traditionnel
- Le crochet 2 rivets (3 rivets à partir de 5 m) diminue le risque de casse accidentelle
- Crochet avec position du zéro réelle : pour mesures intérieures et extérieures
- Bouton de blocage du ruban
- Agrafe de ceinture
- Précision : classe II

Article	Description				€
0-33-238	Mètre Ruban Powerlock 3m - 12,7mm	X	6	3 253560 332389	9,77
0-33-194	Mètre Ruban Powerlock 5m - 19mm	X	6	3 253560 331948	18,33
1-33-194	Mètre Ruban Powerlock 5m - 19mm	-	18	3 253561 331947	18,33
0-33-195	Mètre Ruban Powerlock 5m - 25mm	X	4	3 253560 331955	20,16
1-33-195	Mètre Ruban Powerlock 5m - 25mm	-	12	3 253561 331954	20,16
0-33-198	Mètre Ruban Powerlock 8m - 25mm	X	4	3 253560 331986	25,05
1-33-198	Mètre Ruban Powerlock 8m - 25mm	-	12	3 253561 331985	25,05
0-33-442	Mètre Ruban Powerlock 10m - 25mm	X	4	3 253560 334420	32,38
1-33-442	Mètre Ruban Powerlock 10m - 25mm	-	12	3 253561 334429	32,38

## MÈTRE RUBAN POWERLOCK® ABS M/FT

**STANLEY**



- Boîtier ABS antichoc chromé
- Revêtement en polyester Mylar® antiabrasion : 10 fois plus résistant qu'un ruban traditionnel
- Le crochet 3 rivets diminue le risque de casse accidentelle -40 % plus solide qu'un crochet 2 rivets
- Crochet avec position du zéro réel : pour mesures intérieures et extérieures
- Précision : classe II
- Bouton de blocage du ruban
- Agrafe de ceinture

Article	Description				€
0-33-203	Mètre Ruban Powerlock 3m/10' - 12,7mm	X	6	3 253560 332037	9,77
0-33-158	Mètre Ruban Powerlock 5m/16' - 19mm	X	6	3 253560 331580	18,33

## MÈTRE RUBAN POWERLOCK® LECTURE DIRECTE

### STANLEY



- Fenêtre de lecture directe pour prendre des mesures intérieures facilement et avec précision
- Boîtier ABS antichoc chromé
- Revêtement Mylar®polyester anti-abrasion : 10 fois plus résistant qu'un ruban traditionnel
- Le crochet 3 rivets diminue le risque de casse accidentelle - 40 % plus solide qu'un crochet 2 rivets
- Crochet avec position du zéro réel : pour mesures intérieures et extérieures
- Bouton de blocage du ruban
- Agrafe de ceinture
- Précision : classe II
- Double face

Article	Description				€
0-33-932	Mètre Ruban Powerlock 5m - 19mm lecture directe	X	6	3 253560 339326	24,45

## MESURE COURTE MAX

### STANLEY



- Double face
- Finition nylon matte
- Mousqueton
- Crochet magnétique amovible
- Crochet avec position du zéro réel
- Blocage du ruban
- Agrafe ceinture

Article	Description				€
STHT0-36121	Mesure Courte Max 3m - 19mm	X	6	3 253560 361211	8,65
STHT0-36117	Mesure Courte Max 5m - 25mm	X	6	3 253560 361174	13,18
STHT0-36118	Mesure Courte Max 8m - 25mm	X	6	3 253560 361181	15,58

## MESURE STANLEY TYLON DUALLOCK

### STANLEY



- Verrouillage innovant: Dual Lock, combine un verrouillage automatique et un verrouillage classique
- Prise en caoutchouc pour un maximum de confort d'utilisation
- Boîtier anti-choc pour une protection élevée du ruban et du mécanisme
- Revêtement Tylon, 1,5 fois plus de protection contre l'usure: lisibilité améliorée et une durée de vie plus longue
- Finition matte à faible réflectivité (prévient la réflexion de lumière)
- Chiffres bien lisibles pour des mesurages exactes
- Système de verrouillage manuel
- Crochet avec 2 ou 3 rivets multiprises assure une protection contre l'arrachement lors du retour du ruban
- Agrafe de ceinture
- Précision: classe II

Article	Description				€
STHT36802-0	Mesure STANLEY Tylon Duallock 3m - 13mm	X	6	3 253560 368029	7,48
STHT36803-0	Mesure STANLEY Tylon Duallock 5m - 19mm	X	6	3 253560 368036	8,79
STHT36804-0	Mesure STANLEY Tylon Duallock 8m - 25mm	X	6	3 253560 368043	12,76

## MÈTRE RUBAN STANLEY® TYLON™

### STANLEY



- Innovant et ergonomique: mètre ruban léger et compact
- Prise en caoutchouc pour un maximum de confort d'utilisation
- Boîtier anti-choc pour une protection élevée du ruban et du mécanisme
- Revêtement Tylon, 1,5 fois plus de protection contre l'usure: lisibilité améliorée et une durée de vie plus longue
- Finition matte à faible réflectivité (prévient la réflexion de lumière)
- Chiffres bien lisibles pour des mesurages exactes
- Système de verrouillage manuel
- Crochet avec 2 ou 3 rivets multiprises assure une protection contre l'arrachement lors du retour du ruban
- Agrafe de ceinture
- Précision: classe II

Article	Description				€
0-30-687	Mètre Ruban STANLEY Tylon 3m - 12,7mm	X	6	3 2533560 306878	3,60
1-30-687	Mètre Ruban STANLEY Tylon 3m - 12,7mm	-	12	3 2533561 306877	3,60
0-30-697	Mètre Ruban STANLEY Tylon 5m - 19mm	X	6	3 2533560 306977	6,02
1-30-697	Mètre Ruban STANLEY Tylon 5m - 19mm	-	12	3 2533561 306976	6,02
0-30-657	Mètre Ruban STANLEY Tylon 8m - 25mm	X	6	3 2533560 306577	10,23
1-30-657	Mètre Ruban STANLEY Tylon 8m - 25mm	-	12	3 2533561 306576	10,23

## MÈTRE RUBAN STANLEY® TYLON™ M/FT

### STANLEY



- Innovant et ergonomique: mètre ruban léger et compact
- Prise en caoutchouc pour un maximum de confort d'utilisation
- Boîtier anti-choc pour une protection élevée du ruban et du mécanisme
- Revêtement Tylon, 1,5 fois plus de protection contre l'usure: lisibilité améliorée et une durée de vie plus longue
- Finition matte à faible réflectivité (prévient la réflexion de lumière)
- Chiffres bien lisibles pour des mesurages exactes
- Système de verrouillage manuel
- Crochet avec 2 ou 3 rivets multiprises assure une protection contre l'arrachement lors du retour du ruban
- Agrafe de ceinture
- Précision: classe II

Article	Description				€
0-30-686	Mètre Ruban STANLEY Tylon 3m/10' - 12,7mm	X	6	3 2533560 306867	3,60
0-30-696	Mètre Ruban STANLEY Tylon 5m/16' - 19mm	X	6	3 2533560 306960	6,02
0-30-656	Mètre Ruban STANLEY Tylon 8m/24' - 25mm	X	36	3 2533560 306564	10,23

## MÈTRE RUBAN STANLEY®

### STANLEY



- Revêtement en polymère et corps solide en ABS
- Clairement lisible
- Agrafe de ceinture en chrome
- Dessin ergonomique avec blocage du ruban
- Crochet avec position du zéro réel : pour mesures intérieures et extérieures
- Précision : classe II

Article	Description				€
0-30-487	Mètre Ruban STANLEY 3m - 12,7mm	X	6	 3 2 5 3 5 6 0 1 3 0 4 8 7 4	2,91
1-30-487	Mètre Ruban STANLEY 3m - 12,7mm	-	12	 3 2 5 3 5 6 1 1 3 0 4 8 7 3	2,91
0-30-497	Mètre Ruban STANLEY 5m - 19mm	X	6	 3 2 5 3 5 6 0 1 3 0 4 9 7 3	5,25
1-30-497	Mètre Ruban STANLEY 5m - 19mm	-	12	 3 2 5 3 5 6 1 1 3 0 4 9 7 2	5,25
0-30-457	Mètre Ruban STANLEY 8m - 25mm	X	4	 3 2 5 3 5 6 0 1 3 0 4 5 7 7	8,75
1-30-457	Mètre Ruban STANLEY 8m - 25mm	-	12	 3 2 5 3 5 6 1 1 3 0 4 5 7 6	8,75

# MESURES COURTES SANS BLOCCAGE

## MÈTRE RUBAN ROLOFLEX

**STANLEY**



- Boîtier compact en matière synthétique protégé par 2 coques métalliques chromées
- Système de ruban « Push-Pull »
- Crochet avec position du zéro réel : pour mesures intérieures et extérieures
- Mesures intérieures par addition de 50 mm
- Précision : classe II

Article	Description				€
0-32-109	Mètre Ruban Roloflex 2m - 16mm	X	6	3 253560 321093	9,06

## MÈTRE RUBAN PLA

**STANLEY**



- Mètre-ruban de poche compact : boîtier extra plat
- Boîtier ABS antichoc
- Retour automatique du ruban
- Précision : classe II

Article	Description				€
0-32-100	Mètre Ruban Pla 3m - 6,35mm	X	12	3 253560 321000	10,35

## MÈTRE RUBAN PANORAMIQUE

**STANLEY**



- Boîtier ABS antichoc
- Talon en aluminium
- Acier au carbone, trempé et revêtu d'un vernis MABOLON™ en polyamide résistant à l'abrasion et aux agressions chimiques - pratiquement incassable
- Lecture directe : pour faire des mesures intérieures
- Crochet avec position du zéro réelle : pour mesures intérieures et extérieures
- Retour automatique du ruban
- Précision : classe II

Article	Description				€
0-32-125	Mètre Ruban Panoramic 3m - 12,7mm	X	6	3 253560 321253	11,37

# MESURES PLIANTES

## MESURE PLIANTE FIBRE DE VERRE

**STANLEY**



- Mètre pliant en fibre, lavable, non-conducteur d'électricité
- Articulations à faible friction pour éviter le collage et pour une meilleure longévité
- Graduation en mm, surface avec traitement antireflet
- Précision : classe III

Article	Description				€
0-35-320	Mètre Pliant Fibreglas 2m - 15mm	X	6	3 253560 353209	26,27

## MESURE PLIANTE BOIS

**STANLEY**



- Finition multicouche anticorrosion
- Surface inaltérable avec enduisage UV
- Armature en cuivre
- Rivets cachés et ressorts en acier

Article	Description				€
0-35-455	Mètre Pliant 2m - 15mm bois	X	10	3 253560 354558	4,66

## MESURE PLIANTE BOIS - JAUNE/BLANCHE

**STANLEY**



- Finition multicouche anticorrosion
- Surface inaltérable avec enduisage UV
- Armature en cuivre
- Rivets cachés et ressorts en acier

Article	Description				€
0-35-458	Mètre Pliant 2m - 15mm Jaune/Blanc	X	10	3 253560 354589	4,66

## MESURE PLIANTE SYNTHÉTIQUE

**STANLEY**

- Mesure pliante en fibre de verre
- Gravure profonde
- Décimales rouges
- Rivets creux et ressorts doubles



Article	Description				€
0-35-229	Mètre Pliant 2m plastic	X	10	3 2 5 3 5 6 0 3 5 2 2 9 5	8,21

## MESURE PLIANTE FLEXIBLE

**STANLEY**

- Règlette semi-rigide en acier inoxydable, graduée par photogravure
- Graduation recto en mm et verso en 0,5 mm
- Surface antireflet pour une excellente lisibilité
- Précision : classe II



Article	Description				€
1-35-522	Règlet 200mm - 13mm	-	10	3 2 5 3 5 6 1 3 5 5 2 2 6	4,13
1-35-524	Règlet 300mm - 13mm	-	10	3 2 5 3 5 6 1 3 5 5 2 4 0	5,29
1-35-536	Règlet 500mm - 19mm	-	5	3 2 5 3 5 6 1 3 5 5 3 6 3	8,36

## MESURES LONGUES



### RUBAN MABOLON

Ruban acier au carbone, trempé et revenu. Revêtement protecteur polyamide MABOLON assurant une résistance exceptionnelle contre l'abrasion. Pratiquement incassable.



### RUBAN FIBRE DE VERRE

Ruban fibre de verre, très résistant à l'allongement. Graduations protégées par un revêtement transparent exclusif. Souple, lavable et non conducteur d'électricité.



### RUBAN ACIER INOXYDABLE

Disponible en largeur 9,5mm. Bonne résistance contre l'abrasion et protection maximale contre la corrosion.

### RUBANS FIBRE DE VERRE - GRADUATIONS TOUS LES 2MM



### RUBANS ACIER - GRADUATIONS TOUS LES 1MM



### NORMES DE PRÉCISION EUROPÉENNES

Tous les rubans STANLEY vendus au Benelux sont conformes à la réglementation européenne.

### TOLÉRANCES ADMISES

Classe de précision	10m	20m	30m	50m	100m
II	2,1mm	4,3mm	6,3mm	10,3mm	20,3mm
III	4,6mm	8,6mm	12,6mm	20,6mm	40,6mm

Exemple : pour une mesure classe II de 20m, la tolérance de précision admise est de 4,3mm pour toute la longueur.

# MESURES LONGUES

## MESURE LONGUE MASTER II

**STANLEY**



- Poignée CAB transparente pour une bonne maniabilité
- Châssis ouvert en cuivre chromé
- Mètre transformable pour gauchers et droitiers
- Crochet de fixation rabattable (norme DIN)
- Point d'ancrage amovible
- Ruban jaune - graduation millimétrique pour une bonne lisibilité en toutes circonstances
- Précision : classe II

Article	Description				€
1-34-477	Mesure Longue Master II 30m - 12,7mm	-	1		123,43
1-34-478	Mesure Longue Master II 50m - 12,7mm	-	1		167,76

## FATMAX® PRO MESURE LONGUE 30 M

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Mécanisme d'enroulement automatique
- Ruban en acier de 9,5 mm avec revêtement polymère
- Impression recto/verso avec chiffres clairement lisibles
- Boîtier semi-ouvert durable en aluminium (facile à nettoyer)
- Mousqueton
- Avec blocage du ruban
- Précision: classe II

Article	Description				€
0-34-203	FatMax Pro Mesure Longue 30 m	X	2		70,16

## MESURE LONGUE DECAJOUR

**STANLEY**



- Boîtier en acier, recouvert d'une laque époxy très résistante aux chocs et à la corrosion
- Ruban en acier protégé par un revêtement polymère antiabrasion et très résistant aux pliures
- Manivelle rabattable en acier chromé (norme DIN)
- Ruban jaune - graduation par 2 mm pour une parfaite lisibilité en toutes circonstances
- Précision : classe II

Article	Description				€
0-34-406	Mesure Longue Decajour 20m - 12,7mm	X	2		60,91

## MESURE LONGUE FATMAX® FIBRE DE VERRE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Ruban en fibre de verre
- Manivelle bimatière
- Rembobinage du ruban démultiplié (1 tour de manivelle = 3 tours de bobine)
- Palette d'accrochage escamotable
- Précision : classe II

Article	Description				€
2-34-814	Mesure Longue Fatmax 30m - 19mm boîte ouverte	X	2	3 2 5 3 5 6 2 3 4 8 1 4 2	51,47
2-34-824	Mesure Longue Fatmax 60m - 19mm boîte ouverte	X	2	3 2 5 3 5 6 2 3 4 8 2 4 1	64,38

## MESURE LONGUE FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Boîtier ABS antichoc
- Ruban en acier protégé par un revêtement polymère antiabrasion
- 1 tour de manivelle = 3 tours de bobine
- Manivelle escamotable
- Ruban jaune - graduation millimétrique pour une parfaite lisibilité en toutes circonstances
- Précision : classe II

Article	Description				€
0-34-133	Mesure Longue Fatmax 20m - 9,5mm boîte fermée	X	6	3 2 5 3 5 6 0 3 4 1 3 3 6	54,92
0-34-134	Mesure Longue Fatmax 30m - 9,5mm boîte fermée	X	6	3 2 5 3 5 6 0 3 4 1 3 4 3	61,17

## MESURE LONGUE BOÎTE FERMÉE

**STANLEY**



- Boîtier ABS antichoc
- Ruban en acier protégé par un revêtement polymère antiabrasion
- Logement de protection pour la boucle intégré dans le boîtier
- Manivelle escamotable
- Ruban jaune. Graduation millimétrique pour une parfaite lisibilité en toutes circonstances
- Précision : classe II

Article	Description				€
0-34-102	Mesure Longue Acier 10m - 9,5mm boîte fermée	X	6	3 2 5 3 5 6 0 3 4 1 0 2 2	16,92
0-34-105	Mesure Longue Acier 20m - 9,5mm boîte fermée	X	6	3 2 5 3 5 6 0 3 4 1 0 5 3	21,50
0-34-108	Mesure Longue Acier 30m - 9,5mm boîte fermée	X	6	3 2 5 3 5 6 0 3 4 1 0 8 4	28,10

## MESURE LONGUE POWERWINDER FIBRE DE VERRE

STANLEY



- Ruban en fibre de verre
- Rembobinage du ruban démultiplié (1 tour de manivelle = 3 tours de bobine)
- Revêtement transparent du ruban
- Crochet d'extrémité escamotable
- Manivelle escamotable
- Boîtier ABS antichoc
- Précision : classe III

Article	Description				€
2-34-772	Mesure Longue Powerwinder 30m - 12,7mm	X	2	3 2 5 3 5 6 2 1 3 4 7 7 2 5	38,57
2-34-775	Mesure Longue Powerwinder 60m - 12,7mm	X	2	3 2 5 3 5 6 2 1 3 4 7 7 5 6	51,47
2-34-777	Mesure Longue Powerwinder 100m - 12,7mm	X	2	3 2 5 3 5 6 2 1 3 4 7 7 7 0	64,38

## MESURE LONGUE FIBRE DE VERRE

STANLEY



- Matériau ABS très solide et résistant aux conditions de travail difficiles
- Ruban en fibre de verre renforcée 40 brins, réduit l'élasticité et renforce la précision
- Ruban jaune très visible, avec graduations 2 mm pour des mesures précises
- Ruban résistant à la corrosion, protégé contre les UV et non conducteur, avec revêtement PVC lavable pour une plus longue durée de service
- Inclut une grande poignée et un piquet d'accrochage pour une précision accrue
- Précision: classe III

Article	Description				€
2-34-792	Mesure Longue Fibre de Verre 30m - 12,7mm boîte ouverte	X	2	3 2 5 3 5 6 2 1 3 4 7 9 2 3	25,68
2-34-795	Mesure Longue Fibre de Verre 60m - 12,7mm boîte ouverte	X	2	3 2 5 3 5 6 2 1 3 4 7 9 5 4	38,57

## MESURE LONGUE FIBRE DE VERRE BOÎTE FERMÉE

STANLEY



- Matériau ABS très solide et résistant aux conditions de travail difficiles
- Ruban en fibre de verre renforcée 40 brins, réduit l'élasticité et renforce la précision
- Ruban jaune très visible, avec graduations 2 mm pour des mesures précises
- Ruban résistant à la corrosion, protégé contre les UV et non conducteur, avec revêtement PVC lavable pour une plus longue durée de service
- Perforations à l'arrière pour faciliter le nettoyage du ruban
- Précision: classe III

Article	Description				€
0-34-295	Mesure Longue Fibre de Verre 10m - 12,7mm boîte fermée	X	6	3 2 5 3 5 6 0 1 3 4 2 9 5 1	7,62
0-34-296	Mesure Longue Fibre de Verre 20m - 12,7mm boîte fermée	X	6	3 2 5 3 5 6 0 1 3 4 2 9 6 8	9,54
0-34-297	Mesure Longue Fibre de Verre 30m - 12,7mm boîte fermée	X	6	3 2 5 3 5 6 0 1 3 4 2 9 7 5	14,05

# ODOMÈTRES

## FATMAX® ODOMÈTRE - ROUE PLEINE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Compact à ranger (hauteur 40cm) grâce à la poignée escamotable
- Frein
- Corps en acier anti-corrosion pour plus de durabilité
- Montant métallique escamotable
- Compteur antichoc très précis pour des mesurages jusqu'à 9999,99m avec manche pour remise à zéro
- Roue en acier (disponible en roue pleine (3,30kg) et en roue à rayons (2,39kg)) avec pneu en caoutchouc (circonférence 1m) pour chaque surface
- Protection du compteur contre la poussière

Article	Description				€
1-77-108	FatMax Odomètre Roue pleine	-	1	3 2 5 3 5 6 1 7 7 1 0 8 8	239,05

## FATMAX® ODOMÈTRE - ROUE À RAYONS

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Compact à ranger (hauteur 40cm) grâce à la poignée escamotable
- Frein
- Corps en acier anti-corrosion pour plus de durabilité
- Montant métallique escamotable
- Compteur antichoc très précis pour des mesurages jusqu'à 9999,99m avec manche pour remise à zéro
- Roue en acier (disponible en roue pleine (3,30kg) et en roue à rayons (2,39kg)) avec pneu en caoutchouc (circonférence 1m) pour chaque surface
- Protection du compteur contre la poussière

Article	Description				€
1-77-109	FatMax Odomètre Roue à rayons	-	1	3 2 5 3 5 6 1 7 7 1 0 9 5	226,40

## ODOMÈTRE 40

STANLEY



- Compteur à 5 positions avec bouton de remise à zéro
- Manche escamotable
- Roue en aluminium avec pneus en caoutchouc
- Précision de 99 %
- Livré avec une mallette de transport

Article	Description				€
1-77-174	Odomètre 40	-	2	3 253561 771743	117,39

## ODOMÈTRE 20

STANLEY



- Petit odomètre avec manche télescopique
- Pour usage intérieur
- Compteur à 5 positions - mise à zéro par bouton
- 2 roues pour une grande stabilité et une meilleure durabilité
- Manche en aluminium escamotable
- Précision de 98 %

Article	Description				€
1-77-175	Odomètre 20	-	6	3 253561 771750	91,60

## ODOMÈTRE DIGITALE

STANLEY



- Mesurage dans 2 directions
- Conversion automatique de l'unité de mesure
- Mémoire pour 8 mesures
- S'éteint automatiquement après 2 minutes d'inutilisation
- Rappel du dernier mesurage
- Manche escamotable
- Roue en aluminium et pneus en caoutchouc
- 3 piles AAA (incluses)
- Avec odomètre, malette et manuel
- Précision de 99 %

Article	Description				€
1-77-176	Odomètre Digitale	-	6	3 253561 771767	183,19

# INFO PRATIQUE

## NOTRE ASSORTIMENT

### ÉQUERRE À COMBINAISON

Pièce essentielle de l'outillage du menuisier sur le terrain, elle associe jusqu'à 8 fonctions en un seul outil : équerre, équerre d'onglet, jauge de profondeur et de hauteur, niveau, règle en acier et traçoir intégré.



### FAUSSE ÉQUERRE

Conçue pour reporter et marquer des angles, elle doit être utilisée avec un rapporteur si vous souhaitez la régler sur un angle spécifique.



### ÉQUERRE DE CHARPENTIER EN ACIER

Cet outil s'avère très utile si vous devez régulièrement marquer de grands panneaux de bois. Les deux bras de l'équerre sont gradués.



### TRUSQUIN

Utilisé pour marquer des lignes dans la longueur d'une pièce en bois, parallèlement au beau bord ou à la belle face. Il est plus précis de scier ou de raboter jusqu'à une ligne marquée que jusqu'à une ligne tracée au crayon. Le trusquin est composé d'une butée qui frotte contre le beau bord ou la belle face de l'ouvrage et d'une traverse graduée sur laquelle est fixée une pointe traçante durcie. La distance entre la pointe et la butée est définie par une règle en acier, tandis que la traverse est bloquée en position à l'aide d'une vis à oreilles.



### ÉQUERRE DÉPLIANTE

Elle est très précieuse pour la pose à grande échelle de profilés de construction, de fondations, de carrelage, de pavement, la construction d'allées ou l'architecture paysagère. Son système pliant la rend compacte et facile à emporter.



### CORDEAU TRACEUR

On l'utilise pour tracer des lignes droites au sol, au mur ou au plafond. Pièce essentielle de l'outillage des entrepreneurs en bâtiments et des installateurs, il permet la pose de couches de briques, de carrelage, de meubles incorporés, etc.



# EQUERRES

## FAUSSE EQUERRE DIGITALE

**STANLEY**



- Niveau angulaire numérique avec écran LCD rétroéclairé
- Mesures de 0° à 180°
- 2 fioles : 1 horizontale et 1 verticale
- Profil en aluminium
- Précision des mesures numériques : 0,1°
- Fourni avec étui étanche
- Lisibilité à 360° (le texte sur l'écran accompagne la rotation du niveau)
- Fonction HOLD
- Mémoire
- Fonction calibration
- Fonction mémoire permet de mesurer 2 angles d'inclinaison
- Livré avec 2x AAA batteries

Article	Description				€
0-42-087	Fausse Equerre Digitale 40 cm	X	2	3 2 5 3 5 6 0 4 2 0 8 7 1	127,48

## FAUSSE EQUERRE 5025

**STANLEY**



- Fausse équerre
- Talon en plastique antichoc
- Lame en acier trempé bleu
- Cran d'arrêt chromé

Article	Description				€
0-46-529	Fausse Equerre 5025 228mm	X	6	3 2 5 3 5 6 0 4 6 5 2 9 2 1	15,98
0-46-535	Fausse Equerre 5025 267mm	X	6	3 2 5 3 5 6 0 4 6 5 3 5 3 1	18,20

## FAUSSE EQUERRE H 1225

**STANLEY**



- Fausse équerre
- Talon en plastique antichoc avec poignée incorporée
- Lame en acier nickelé inoxydable
- Système de blocage de la lame

Article	Description				€
0-46-825	Fausse Equerre H1225 200mm	X	6	3 2 5 3 5 6 0 4 6 8 2 5 5 1	8,62

## EQUERRE À COMBINAISON

**STANLEY**



- Equerre multiusage
- Talon synthétique, poids léger
- Lame gravée pour une excellente lisibilité
- Fiole intégrée
- Graduation en mm
- Fonctions : équerre droite, jauge de profondeur et niveau

Article	Description				€
2-46-017	Equerre à Combinaisons 300mm	X	3	3 253562 460172	11,97

## EQUERRE MENUISIER

**STANLEY**



- Equerre de menuisier
- Lame en acier inoxydable - graduation millimétrique par photogravure pour une excellente visibilité
- Talon à triple onglet profilé en aluminium extrudé pour une meilleure durabilité et une grande précision
- Talon en biseau pour le traçage d'angles à 90 et 45 degrés
- Graduation millimétrique sur les 2 faces

Article	Description				€
1-45-685	Equerre Menuisier 250 × 140mm	-	6	3 253561 456855	23,31
1-45-686	Equerre Menuisier 300 × 200mm	-	6	3 253561 456862	25,78
1-45-687	Equerre Menuisier 400 × 200mm	-	6	3 253561 456879	29,25

## EQUERRE CHARPENTIER

**STANLEY**



- Equerre métrique
- Equerre de menuisier en acier poli et verni
- Echelle inversée et graduations en relief pour une excellente lisibilité
- Graduation recto : 2 mm
- Sans carnet

Article	Description				€
1-45-530	Equerre De Charpentier 600 × 400mm	-	3	3 253561 455308	14,97

## EQUERRE DÉPLIANTE PROFESSIONNELLE

**STANLEY**



- Equerre dépliant professionnelle
- Construction en aluminium, solide et légère
- Angles de 45 et 90 degrés
- Facile à replier et à ranger

Article	Description				€
1-45-013	Equerre Pliante Aluminium 1720 × 1220 mm	-	1	3 253561 450136	50,07

## TRUSQUIN

**STANLEY**



- Trusquin en plastique
- Traverse en plastique avec butée métallique
- Avec graduation pour réglage aisé
- Graduation : 2 mm
- Longueur totale 215mm

Article	Description				€
2-47-064	Trusquin 150mm	X	5	 3 253562 470645	17,90

# CORDEAUX TRACEUR

## FATMAX® PRO CORDEAU TRACEUR

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Boîtier Chalkview™ avec réservoir transparent
- Boîtier en aluminium avec patte d'accrochage et manivelle en acier
- Déblocage rapide de la corde
- Grande patte d'accrochage
- Espace de rangement pour la patte d'accrochage
- La manivelle peut être attachée au boîtier pour bloquer la corde
- Réservoir de poudre : 45 g
- Contient 30 m de corde polyester/nylon
- Agrafe de ceinture
- Système Quick release

Article	Description				€
0-47-480	FatMax Pro Cordeau Traceur 30m	X	6	3 253560 474805	24,03

## CORDEAU TRACEUR STANLEY®

**STANLEY**



- Boîtier en aluminium avec manivelle rabattable
- Cordon de 30 m remplaçable. Diamètre : 1 mm
- Patte d'accrochage universelle
- Utilisable comme fil à plomb (à la verticale)

Article	Description				€
0-47-100	Cordeau Traceur 30m	X	6	3 253560 471002	16,76

\* Photo par illustration

## KIT CORDEAU TRACEUR FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- 0-47-140 Cordeau traceur FatMax®
- 1-47-403 Biberon de poudre de traçage 115 g
- 0-47-316 Marqueur STANLEY Fine

Article	Description				€
0-47-681	Set Cordeau Traceur FatMax 30m	X	6	3 253560 476816	23,22

\* Photo par illustration

## CORDEAU TRACEUR POWERWINDER

**STANLEY**



- Rembobinage 3,5 fois plus rapide
- Manivelle en acier
- Réservoir transparent
- Patte d'accrochage
- Trappe latérale à glissière
- Utilisable comme fil à plomb
- Boîtier ABS

Article	Description				€
0-47-460	Cordeau Traçeur Powerwinder 30m	X	6	3 253560 474607	11,60

## KIT CORDEAU TRACEUR POWERWINDER

**STANLEY**



- 0-47-460 : cordeau traceur Powerwinder
- 1-47-403 : biberon de poudre de traçage 115 g
- 0-42-287 : niveau ficelle

Article	Description				€
0-47-465	Set Cordeau Traçeur Powerwinder 30m	X	5	3 253560 474652	13,92

\* Photo par illustration

## CORDEAU TRACEUR STANLEY® ABS

**STANLEY**



- Boîtier ABS
- Manivelle escamotable
- Trappe latérale à glissière
- Patte d'accrochage

Article	Description				€
0-47-440	Cordeau Traçeur STANLEY ABS 30m	X	6	3 253560 474409	9,02

## KIT CORDEAU TRACEUR STANLEY® ABS

**STANLEY**



- 0-47-440 Cordeau traceur STANLEY® ABS
- 1-42-403 Biberon de poudre de traçage 115 g
- 0-42-287 Niveau à ficelle

Article	Description				€
0-47-443	Set Courdeau Traçeur STANLEY ABS 30m	X	5	3 2 5 3 5 6 0 4 7 4 4 3 0	11,35

\* Photo par illustration

## CORDEAU-TRAÇEUR COMPACT 9M

**STANLEY**



- Volume inférieur de plus de 50% par rapport aux cordeaux-traceurs standard, pour simplifier le transport et le rangement
- Cordeau de précision de 9 m pour des tracés nets et précis
- Boîtier ABS antichocs avec un surmoulage qui assure une longévité et un confort accrus, ainsi qu'une prise en main plus sûre et confortable
- Démultiplication 3:1 pour rembobiner le cordeau 3 fois plus rapidement que les modèles 1:1 standard
- Ouverture coulissante pour accélérer les recharges de poudre
- Capacité de poudre de 28 g : 50 tracés par recharge
- Agrafe de ceinture pour faciliter le transport

Article	Description				€
STHT0-47147	Cordeau-Traçeur Compact 9M	X	6	3 2 5 3 5 6 0 4 7 1 4 7 7	7,59
STHT0-47244	Kit Cordeau-traçeur Compact 9M	X	6	3 2 5 3 5 6 0 4 7 2 4 4 3	9,35

## CORDEAU DE RECHANGE

**STANLEY**



- Cordon de rechange de 30 m (diamètre : 1 mm)
- Pour tous modèles, sauf Traçor (0-01-000)

Article	Description				€
0-47-101	Cordeau De Rechange 30m	X	6	3 2 5 3 5 6 0 4 7 1 0 1 9	4,13

## FATMAX® PRO POWDRE À TRACER

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Idéal pour emploi dans un environnement humide
- Résistant à l'eau
- Plus précis et plus de durabilité que le poudre traditionnel
- Jusqu'à 75% moins de gaspillage
- Disponible en noir et rouge
- Classe 4 (visibilité ±4 mois)

Article	Description				€
9-47-822	FatMax Pro Poudre à Tracer - noir	-	12	3 253569 478224	4,93
9-47-821	FatMax Pro Poudre à Tracer - rouge	-	18	3 253569 478217	4,93

## POUDRE À TRACER

**STANLEY**



- Poudre spécialement sélectionnée pour ses qualités d'adhérence et de bonne visibilité
- Résistante à l'eau
- Blanche : pour usage intérieur (comme revêtement de sol) - Classe 1 (visibilité ±1 semaine)
- Bleue : pour travaux généraux à la fois d'intérieur et d'extérieur - Classe 1 (visibilité ±1 semaine)
- Rouge : pour travaux de maçonnerie à l'extérieur, ineffaçable - Classe 3 (visibilité ±2 mois)

Article	Description				€
1-47-403	Poudre à Traçer Bleu 115gr	-	12	3 253561 474033	2,84
1-47-404	Poudre à Traçer Rouge 115gr	-	12	3 253561 474040	2,84
1-47-405	Poudre à Traçer Blanc 115gr	-	12	3 253561 474057	2,84
1-47-803	Poudre à Traçer Bleu 225gr	-	12	3 253561 478031	4,13
1-47-804	Poudre à Traçer Rouge 225gr	-	12	3 253561 478048	4,13
1-47-917	Poudre à Traçer Bleu 1000gr	-	6	3 253561 479175	12,77
1-47-919	Poudre à Traçer Rouge 1000gr	-	6	3 253561 479199	12,77

\* Photo par illustration

# MARQUEURS ET CRAYONS

## FATMAX® MARQUEURS

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Encre indélébile, résistant à l'eau et à l'huile
- Pointe bisseautée: 2 épaisseurs de traits
- Applications industrielles
- Emploi sur béton, couverture, boulons & écrous, outils à main, bois & métal et tuyauterie
- Disponible en noir - 2 pcs/carte (9-47-314 - présentoir avec 8 cartes)
- Disponible en rouge, bleu et noir - 3 pcs/carte (0-47-315)

Article	Description				€
0-47-314	FatMax Marqueur Noir (x2)	X	12	3 253560 473143	5,05
9-47-314	FatMax Marqueur Noir (x2) Présentoir	X	16	3 253569 473144	5,05
0-47-315	FatMax Marqueur Rouge/Noir/Bleu (x3) Clipstrip	X	12	3 253560 473150	6,31

## STANLEY® MARQUEUR POINTE FINE

**STANLEY**



- Encre noir indélébile
- Résistante l'eau
- Emploi sur béton, cuivre, boulons & écrous, outils à main, bois & métal, tuyauterie

Article	Description				€
0-47-316	Marqueur Fine Noir	X	24	3 253560 473167	2,52

## STANLEY® MARQUEURS MINI

**STANLEY**



- Encre indélébile, résistant à l'eau
- Emploi sur béton, cuivre, boulons & écrous, outils à main, bois & métal, tuyauterie
- Disponible en noir (1-47-324)
- Disponible en rouge/vert/bleu (1-47-329)

Article	Description				€
1-47-324	STANLEY Marqueur Mini Noir (x72)	-	72	3 253561 473241	0,75
1-47-329	STANLEY Marqueur Mini Rouge/Vert/Bleu (x72)	-	72	3 253561 473296	0,88



## CRAYON CHARPENTIER

**STANLEY**

- Crayon de charpentier ovale
- Mine en graphite (type HB) rectangulaire

Article	Description				€
1-03-850	Crayon Rouge	-	60		1,08
0-93-931	Crayon Rouge 2 pcs	X	6		2,18



## CRAYON MAÇON

**STANLEY**

- Crayon de maçon ovale
- Mine en graphite (type 4H) rectangulaire

Article	Description				€
1-03-851	Crayon Vert	-	72		1,08
0-93-932	Crayon Vert 2 pcs	X	6		2,18



# NIVE



# FATMAX





## NIVEAU CONÇU POUR LES TRAVAUX DIFFICILES

Comme les niveaux sont parfois malmenés sur les chantiers, notre équipe Recherche et Développement a collaboré avec des utilisateurs pour concevoir un niveau capable de répondre aux besoins. Les nouveaux niveaux sont durables et précis grâce à leur base usinée et leurs faces latérales concaves. Et grâce à une fiole très large qui offre une meilleure visibilité, vous travaillez avec précision.

# NIVEAUX

## FATMAX® PRO NIVEAU

**STANLEY**  
**FATMAX®**



- Structure profilée en L, 5 fois plus solide que les autres niveaux STANLEY
- Fiole centrale extra large pour une bonne lisibilité
- Fioles d'une excellente précision (0,5 mm/m)
- Poignée bimatière solidement fixée au corps
- 2 surfaces de travail pour une précision maximale
- Protection en caoutchouc aux bouts
- Précision garantie à vie

Article	Description				€
0-43-616	FatMax Pro Niveau - 400mm	-	1		42,04
0-43-624	FatMax Pro Niveau - 600mm	-	4		50,47
0-43-636	FatMax Pro Niveau - 900mm	-	1		63,12
0-43-648	FatMax Pro Niveau - 1200mm	-	1		82,09
0-43-672	FatMax Pro Niveau - 1800mm	-	1		113,71
0-43-681	FatMax Pro Niveau - 2000mm	-	1		124,25

## FATMAX® PRO NIVEAU MAGNÉTIQUE

**STANLEY**  
**FATMAX®**



- Structure profilée en L, 5 fois plus solide que les autres niveaux STANLEY
- Fiole centrale extra large pour une bonne lisibilité
- Fioles d'une excellente précision (0,5 mm/m)
- Poignée bimatière solidement fixée au corps
- 2 surfaces de travail pour une précision maximale
- Aimants incorporés dans la structure 2× plus puissants que les aimants traditionnels
- Protection en caoutchouc aux bouts
- Précision garantie à vie

Article	Description				€
0-43-617	FatMax Pro Niveau Magnétique - 400mm	-	1		48,36
0-43-625	FatMax Pro Niveau Magnétique - 600mm	-	4		56,80
0-43-637	FatMax Pro Niveau Magnétique - 900mm	-	1		69,43
0-43-649	FatMax Pro Niveau Magnétique - 1200mm	-	1		88,42
0-43-679	FatMax Pro Niveau Magnétique - 2000mm	-	1		126,35

## FATMAX® NIVEAUX MLH

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Ergonomie améliorée pour une durabilité maximale
- Meilleure prise et une lecture plus facile et précise
- Fiole horizontale large pour plus de précision
- Précision améliorée: 0,5 mm/m

Article	Description				€
1-42-311	FatMax Niveau MLH 300mm	-	4	3 2 5 3 5 6 1 4 2 3 1 1 6	34,92
1-42-312	FatMax Niveau MLH 400mm	-	4	3 2 5 3 5 6 1 4 2 3 1 2 3	38,54
1-42-313	FatMax Niveau MLH 500mm	-	4	3 2 5 3 5 6 1 4 2 3 1 3 0	42,15
1-42-314	FatMax Niveau MLH 600mm	-	1	3 2 5 3 5 6 1 4 2 3 1 4 7	46,97
1-42-315	FatMax Niveau MLH 800mm	-	1	3 2 5 3 5 6 1 4 2 3 1 5 4	56,60
1-42-316	FatMax Niveau MLH 1000mm	-	1	3 2 5 3 5 6 1 4 2 3 1 6 1	89,12

## FATMAX® NIVEAU MLH - MAGNÉTIQUE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Ergonomie améliorée pour une durabilité maximale
- Meilleure prise et une lecture plus facile et précise
- Fiole horizontale large pour plus de précision
- Précision améliorée: 0,5 mm/m

Article	Description				€
1-42-421	FatMax Niveau Magnétique MLH 400mm	-	1	3 2 5 3 5 6 1 4 2 4 2 1 2	60,21
1-42-422	FatMax Niveau Magnétique MLH 500mm	-	1	3 2 5 3 5 6 1 4 2 4 2 2 9	65,04
1-42-423	FatMax Niveau Magnétique MLH 600mm	-	1	3 2 5 3 5 6 1 4 2 4 2 3 6	71,06

## NIVEAU 2 SEMELLES TYPE TMLH

**STANLEY**



- Niveau professionnel en aluminium
- Corps massif en alliage d'aluminium, solide et pratiquement indéformable
- 2 fioles antichocs en altuglas : pratiquement incassables grâce à la protection par 2 petits patins en néoprène
- Fiole horizontale remplaçable permettant une lecture directe
- 2 semelles usinées pour une précision accrue
- Précision : 1 mm/m
- Peinture époxy, lavable

Article	Description				€
1-42-251	Niveau Antichoc 400mm TMLH - 2F	-	1	3 2 5 3 5 6 1 4 2 2 5 1 5	61,51
1-42-252	Niveau Antichoc 500mm TMLH - 2F	-	1	3 2 5 3 5 6 1 4 2 2 5 2 2	67,73
1-42-253	Niveau Antichoc 600mm TMLH - 2F	-	1	3 2 5 3 5 6 1 4 2 2 5 3 9	70,02
1-42-254	Niveau Antichoc 800mm TMLH - 2F	-	1	3 2 5 3 5 6 1 4 2 2 5 4 6	94,62

## FATMAX® NIVEAU DIGITAL

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Niveau digital à écran LCD rétroéclairé
- Lisibilité à 360° (le texte sur l'écran accompagne la rotation du niveau)
- Fonction HOLD et MODE (degrés, pourcentage, cm-m)
- Mémoire jusqu'à 9 mesures
- Fonction de calibrage et réglage d'un point de référence propre
- Signal sonore à 0°, 45° et 90°
- Signal en cas de pile faible
- Profil en aluminium avec poignée et capuchons de protection
- 2 fioles : 1 horizontale et 1 verticale
- Précision des mesures numériques : 0,1°, 0,2° pour angles
- Fourni avec étui étanche et avec 2x batteries AAA

Article	Description				€
0-42-063	FatMax Niveau Digital 400 mm	X	1	3 2 5 3 5 6 0 4 2 0 6 3 5	69,00
0-42-065	FatMax Niveau Digital 600 mm	X	1	3 2 5 3 5 6 0 4 2 0 6 5 9	92,39
0-42-086	FatMax Niveau Digitale 1200 mm	X	1	3 2 5 3 5 6 0 4 2 0 8 6 4	115,78

## NIVEAU FATMAX® II

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Niveau en aluminium
- 2 surfaces de travail
- Grande fiole horizontale centrale et 2 fioles verticales
- Embouts de protection
- Précision: +/- 0,5mm/m

Article	Description				€
1-43-524	Niveau Fatmax 600mm	-	1	3 2 5 3 5 6 1 4 3 5 2 4 9	41,73
1-43-536	Niveau Fatmax 900mm	-	1	3 2 5 3 5 6 1 4 3 5 3 6 2	51,84
1-43-548	Niveau Fatmax 1200mm	-	1	3 2 5 3 5 6 1 4 3 5 4 8 5	67,02
1-43-572	Niveau Fatmax 1800mm	-	1	3 2 5 3 5 6 1 4 3 5 7 2 0	96,11

## NIVEAU MAGNÉTIQUE FATMAX® II

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Niveau en aluminium
- 2 surfaces de travail
- Aimants forts incorporés
- Grande fiole horizontale centrale et 2 fioles verticales
- Embouts de protection
- Précision: +/- 0,5mm/m

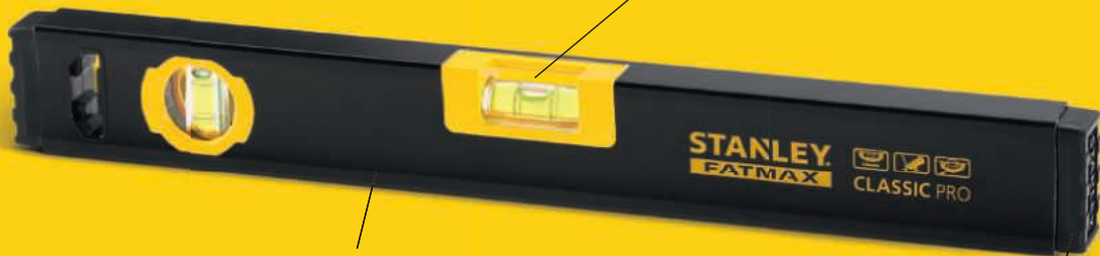
Article	Description				€
1-43-525	Niveau Fatmax 600mm Magnétique	-	1	3 2 5 3 5 6 1 4 3 5 2 5 6	48,05
1-43-537	Niveau Fatmax 900mm Magnétique	-	1	3 2 5 3 5 6 1 4 3 5 3 7 9	58,18
1-43-549	Niveau Fatmax 1200mm Magnétique	-	1	3 2 5 3 5 6 1 4 3 5 4 9 2	73,36

## NIVEAU À BULLE CLASSIC PRO FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



3 fioles, dont une fiole centrale de très grande taille pour une bonne lisibilité et une précision de  $\pm 0,5$  mm/m



Corps en aluminium, profilé fin pour une meilleur ergonomie

Extrémités pourvues d'une protection contre les chocs



**100%**  
**PRO**

Article	Description				€
FMHT42553-1	Niveau à bulle FatMax classic PRO 40cm	-	10	3 253561 425530	20,50
FMHT42554-1	Niveau à bulle FatMax classic PRO 60cm	-	10	3 253561 425547	25,63
FMHT42555-1	Niveau à bulle FatMax classic PRO 80cm	-	10	3 253561 425554	30,75
FMHT42447-1	Niveau à bulle FatMax classic PRO 100cm	-	10	3 253561 424472	35,88
FMHT42559-1	Niveau à bulle FatMax classic PRO 120cm	-	10	3 253561 425592	41,00
FMHT42560-1	Niveau à bulle FatMax classic PRO 150cm	-	6	3 253561 425608	46,13
FMHT42561-1	Niveau à bulle FatMax classic PRO 180cm	-	6	3 253561 425615	51,25
FMHT42562-1	Niveau à bulle FatMax classic PRO 200cm	-	6	3 253561 425622	56,38

## NIVEAU STANLEY® CLASSIC

**STANLEY**

- Fiole centrale extra large pour une bonne lisibilité et une précision de 0,5mm/m
- Grandes fioles verticales
- Nouveau modèle
- Embouts de protection



Article	Description				€
STHT1-43102	Niveau STANLEY Classic 400mm	-	2		17,54
STHT1-43103	Niveau STANLEY Classic 600mm	-	2		22,16
STHT1-43104	Niveau STANLEY Classic 800mm	-	2		24,94
STHT1-43105	Niveau STANLEY Classic 1000mm	-	2		32,32
STHT1-43106	Niveau STANLEY Classic 1200mm	-	2		34,17
STHT1-43107	Niveau STANLEY Classic 1500mm	-	1		44,34
STHT1-43108	Niveau STANLEY Classic 1800mm	-	1		48,95
STHT1-43109	Niveau STANLEY Classic 2000mm	-	1		55,42

## NIVEAU STANLEY® CLASSIC MAGNETIQUE

**STANLEY**

- Fiole centrale extra large pour une bonne lisibilité et une précision de 0,5mm/m
- Grandes fioles verticales
- Nouveau modèle
- Embouts de protection



Article	Description				€
STHT1-43110	Niveau STANLEY Classic Magnétique 400mm	-	2		18,47
STHT1-43111	Niveau STANLEY Classic Magnétique 600mm	-	2		23,09
STHT1-43112	Niveau STANLEY Classic Magnétique 800mm	-	2		26,78
STHT1-43114	Niveau STANLEY Classic Magnétique 1200mm	-	2		36,02
STHT1-43115	Niveau STANLEY Classic Magnétique 1500mm	-	1		48,03
STHT1-43116	Niveau STANLEY Classic Magnétique 1800mm	-	1		52,65
STHT1-43117	Niveau STANLEY Classic Magnetisch 2000mm	-	1		60,97

## NIVEAU DE MAÇONNERIE

### STANLEY



- Corps en aluminium
- 2 fioles : 1 verticale et 1 horizontale
- Poignées en ABS

Article	Description				€
0-42-323	Niveau de Maçon 2000mm - 2F	X	5	3 253560 423230	64,68

## FATMAX® NIVEAUX I-BEAM PRO

### STANLEY FATMAX



- Fioles avec une précision de +/- 0.5mm/m
- Rainure pour mesurages de tuyaux
- Embouts de protection
- Corps en alu léger et solide

Article	Description				€
XTHT1-42131	FatMax Niveaux I-beam Pro 600mm	-	2	3 253561 421310	43,27
XTHT1-42134	FatMax Niveaux I-beam Pro 1200mm	-	2	3 253561 421341	58,47
XTHT1-42138	FatMax Niveaux I-beam Pro 1800mm	-	2	3 253561 421389	76,00



## FATMAX® NIVEAUX I-BEAM PRO MAGNETIQUE

### STANLEY FATMAX



- Fioles avec une précision de +/- 0.5mm/m
- Rainure pour mesurages de tuyaux
- Embouts de protection
- Corps en alu léger et solide

Article	Description				€
XTHT1-42132	FatMax Niveaux I-beam magnétique Pro 600mm	-	2	3 253561 421327	54,96
XTHT1-42135	FatMax Niveaux I-beam magnétique Pro 1200mm	-	2	3 253561 421358	70,16
XTHT1-42140	FatMax Niveaux I-beam magnétique Pro 1800mm	-	2	3 253561 421402	87,70
XTHT1-42139	FatMax Niveaux I-beam magnétique Pro 2000mm	-	2	3 253561 421396	116,94



## FATMAX® NIVEAU I-BEAM

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Profile en aluminium
- Fiole central extra large
- Précision: 0.5mm/m
- Graduation (cm) - sauf 180cm
- Embouts de protection

Article	Description				€
1-43-553	FatMax Niveau I-beam 60cm	-	2	3 2 5 3 5 6 1 4 3 5 5 3 9	19,87
1-43-555	FatMax Niveau I-beam 120cm	-	2	3 2 5 3 5 6 1 4 3 5 5 5 3	26,89
1-43-557	FatMax Niveau I-beam 180cm	-	2	3 2 5 3 5 6 1 4 3 5 5 7 7	38,58

## FATMAX® NIVEAU I-BEAM MAGNÉTIQUE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Profile en aluminium
- Fiole central extra large
- Précision: 0.5mm/m
- Graduation (cm) - sauf 200cm
- Embouts de protection

Article	Description				€
1-43-554	FatMax Niveau I-beam Magnétique 60cm	-	2	3 2 5 3 5 6 1 4 3 5 5 4 6	23,38
1-43-556	FatMax Niveau I-beam Magnétique 120cm	-	2	3 2 5 3 5 6 1 4 3 5 5 6 0	30,39
1-43-558	FatMax Niveau I-beam Magnétique 200cm	-	2	3 2 5 3 5 6 1 4 3 5 5 8 4	42,09

## NIVEAU I-BEAM

**STANLEY**



- Structure profilée en "I"
- Corps en aluminium
- 3 fioles tubulaires : fiole horizontale, verticale et de déclivité avec double graduation de 0 à 90 degrés, par tranche de 10 degrés
- Embouts de protection à chaque extrémité
- Précision: 1,5 mm/m

Article	Description				€
1-42-919	Niveau I-Beam 400mm 2F avec Fiole 180°	-	6	3 2 5 3 5 6 1 4 2 9 1 9 4	22,95
1-42-920	Niveau I-Beam 600mm 3F avec Fiole 180°	-	6	3 2 5 3 5 6 1 4 2 9 2 0 0	27,23
1-42-921	Niveau I-Beam 800mm 3F avec Fiole 180°	-	6	3 2 5 3 5 6 1 4 2 9 2 1 7	30,42
1-42-922	Niveau I-Beam 1000mm 3F avec Fiole 180°	-	6	3 2 5 3 5 6 1 4 2 9 2 2 4	35,37
1-42-923	Niveau I-Beam 1200mm 3F avec Fiole 180°	-	6	3 2 5 3 5 6 1 4 2 9 2 3 1	40,83

## NIVEAU ABS

### STANLEY



- Structure profilée en "I"
- Corps profilé injecté d'ABS antichoc très résistant
- 3 fioles tubulaires : fiole horizontale, verticale et 45°
- Embouts de protection
- Graduation métrique
- Précision jusqu'à 1,5 mm/m

Article	Description				€
1-42-474	Niveau ABS 300mm - 3F	-	10	3 2 5 3 5 6 1 4 2 4 7 4 8	7,15
1-42-475	Niveau ABS 450mm - 3F	-	6	3 2 5 3 5 6 1 4 2 4 7 5 5	8,58
1-42-476	Niveau ABS 600mm - 3F	-	6	3 2 5 3 5 6 1 4 2 4 7 6 2	11,44
1-42-471	Niveau ABS 1200mm - 3F	-	6	3 2 5 3 5 6 1 4 2 4 7 1 7	14,68

## NIVEAU GP

### STANLEY



- Niveau trapézoïdal en "T"
- Léger, en aluminium extrudé
- 2 fioles tubulaires : horizontale et verticale
- Précision: 2 mm/m
- Peinture époxy, lavable

Article	Description				€
1-42-799	Niveau GP 250mm - 2F	-	5	3 2 5 3 5 6 1 4 2 7 9 9 2	13,28
1-42-802	Niveau GP 400mm - 2F	-	5	3 2 5 3 5 6 1 4 2 8 0 2 9	15,94
1-42-804	Niveau GP 600mm - 2F	-	5	3 2 5 3 5 6 1 4 2 8 0 4 3	20,53

## FATMAX® PRO BOX NIVEAU TORPEDO

### STANLEY FATMAX



- Niveau Torpedo doté de deux fioles fixes et d'une fiole qui tourne à 360°, pour faciliter les prises de niveau
- La fiole centrale est grossie pour faciliter la lecture et augmenter la précision
- Deux aimants à la base pour faciliter l'utilisation sur les charpentes d'acier et les échafaudages
- Inclut des bouchons d'extrémité surmoulés en caoutchouc ne laissant pas de marques, pour une résistance antichocs accrue
- Boîtier en aluminium extrudé pour associer robustesse et légèreté
- Précision: 0,5mm/m

Article	Description				€
XTH0-42495	FatMax Pro Niveau Torpedo	X	6	3 2 5 3 5 6 0 4 2 4 9 5 4	32,76

## FATMAX® PRO NIVEAU TORPEDO

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Construction en aluminium
- 3 fioles : dont 1 fiole centrale extra large et 1 fiole rotative à 90°
- Semelle à aimant incorporé et avec rayure

Article	Description				€
0-43-609	FatMax Pro Niveau Torpedo 250mm - 3F	X	6	3 253560 436094	32,76

\* Photo par illustration

## FATMAX® NIVEAU TORPEDO

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Cadre en alu fonte pour une durabilité maximale
- Fioles solides
- Précision de 0.5mm/m
- Fiole central large
- Aimants forts
- Rainure pour emploi sur surfaces rondes

Article	Description				€
0-43-603	FatMax™ Niveau Torpedo	X	6	3 253560 436032	29,49

## NIVEAU TORPEDO

**STANLEY**



- Monture en aluminium, rigide et antichoc
- Fiole centrale antichoc
- Semelle magnétique : permet de niveler sans les mains pour des travaux de construction en métal ou de tuyauterie

Article	Description				€
0-43-511	Niveau Torpedo 250mm Alu Magnétique - 3F	X	6	3 253560 435110	26,42

## NIVEAU TORPEDO EN ABS

**STANLEY**



- Corps profilé injecté d'ABS antichoc très résistant
- 3 fioles tubulaires : fiole horizontale, verticale et à 45°

Article	Description				€
0-42-294	Niveau Torpedo 200mm - 3F	X	6	3 253560 422943	7,42

## NIVEAU DE DECLIVITE

**STANLEY**



- Niveau de déclivité professionnel
- Corps en aluminium : durable et rigide
- Lecture directe des pentes sur un cadran gradué en degrés, en fractions et en pourcentages
- Une fiole antichoc en altuglas pratiquement incassable grâce à de petits patins en néoprène
- Vis de blocage pour mesure d'angle
- Semelle en V pour utilisation sur des surfaces cylindriques
- Peinture époxy, lavable
- Livré avec un coffret en bois

Article	Description				€
1-42-262	Niveau De Declivite 500mm	-	1	3 2 5 3 5 6 1 4 2 2 6 2 1	179,94

## NIVEAU À FIOLES TUBES

**STANLEY**



- Fioles pour niveau à eau
- 2 fioles graduées en matière synthétique
- A raccorder à une tuyauterie (non incluse) pour reporter le niveau sur de grandes distances
- Graduation en mm

Article	Description				€
0-42-430	Niveau à Fioles Tubes	X	6	3 2 5 3 5 6 0 4 2 4 3 0 5 1	8,84

## NIVEAU À FICELLE

**STANLEY**

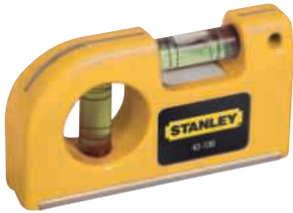


- Corps en aluminium léger, muni de crochets pour une utilisation sur fil
- Pour nivellement sur de longues distances
- Idéal pour architecture paysagère

Article	Description				€
0-42-287	Niveau à Ficelle 80mm	X	6	3 2 5 3 5 6 0 4 2 2 8 7 5 1	4,78

## NIVEAUX DE POCHE

**STANLEY**



- Agrafe de ceinture
- Fioles bien lisibles
- Compact
- Magnétique

Article	Description				€
0-42-130	Niveaux de poche	-	6	3 253560 421304	5,40

## NIVEAU D'ANGLE

**STANLEY**



- Niveau d'angle pliable
- Magnétique
- Pour des angles de 0-180°

Article	Description				€
0-47-720	Niveau d'angle	-	4	3 253560 477202	4,00

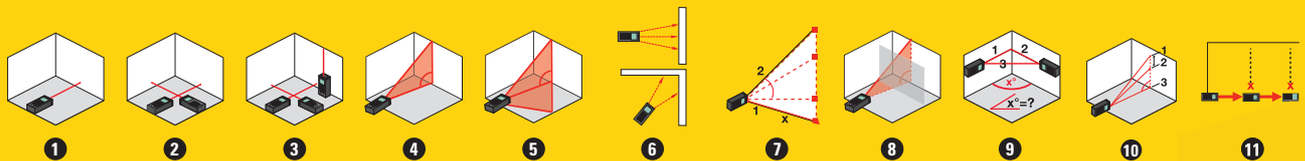
**LASERS**

**ET  
DÉTECTEURS**



# MESURES LASER SPÉCIFICATIONS

MODÈLE		 TLM30 STHT9-77425	 TLM50 STHT1-77409	 TLM65 STHT1-77032	 TLM65i STHT1-77354	 TLM99 STHT1-77138
FONCTIONS	1 Distance	✓	✓	✓	✓	✓
	2 Superficie	-	-	✓	✓	✓
	3 Volume	-	-	✓	✓	✓
	4 Hauteur	-	-	-	-	-
	5 Hauteur combinée	-	-	-	-	-
	6 Mesurage de distance continu	-	✓	✓	✓	✓
	7 Mesurage de hauteur continu	-	-	-	-	-
	8 Distance avec obstruction	-	-	-	-	-
	9 Triangle	-	-	-	-	-
	10 Hauteur partielle	-	-	-	-	-
	11 Intervalle	-	-	-	-	-
CARACTÉRISTIQUES	Portée (min/max)	0.17 - 9m	0.17 - 15m	0.17 - 20m	0.17 - 25m	0.17 - 30m
	Précision	±6mm @ 6m	±3mm @ 10m	±3mm @ 10m	±3mm @ 10m	±2mm @ 10m
	Capteur d'inclinaison	-	-	-	-	-
	Protection eau/poussière	-	IP54	IP54	IP54	IP40
	Ecran	1 ligne	2 lignes	4 lignes	4 lignes	4 lignes
	Ecran rétroéclairé	-	-	-	-	-
	Signal sonore	-	-	-	-	-
	Fonction calcul +/-	-	-	-	-	✓
	Mémoire	-	1	4	4	4
	Compteur	-	-	-	-	-
	Extrémité repliable	-	-	-	-	-
	Zoom digital (x4)	-	-	-	-	-
	Interruption automatique (laser/appareil)	≤ 60 sec	≤ 120 sec	≤ 120 sec	≤ 120 sec	≤ 120 sec
	Mesurages par jeu de piles	-	> 3000	> 3000	> 3000	> 3000
Piles (incluses)	pile interne	2× AAA	2× AAA	2× AAA	2× AAA	
A combiner avec un trépied (1/4")	-	-	-	-	-	
Etui inclus	-	-	-	-	-	



CALCUL DE PENTES



MESURE DE DISTANCES  
CALCUL DE SURFACES ET  
DE VOLUMES



ESTIMATION DE HAUTEURS :  
Calcul de hauteur avec  
2 ou 3 points.



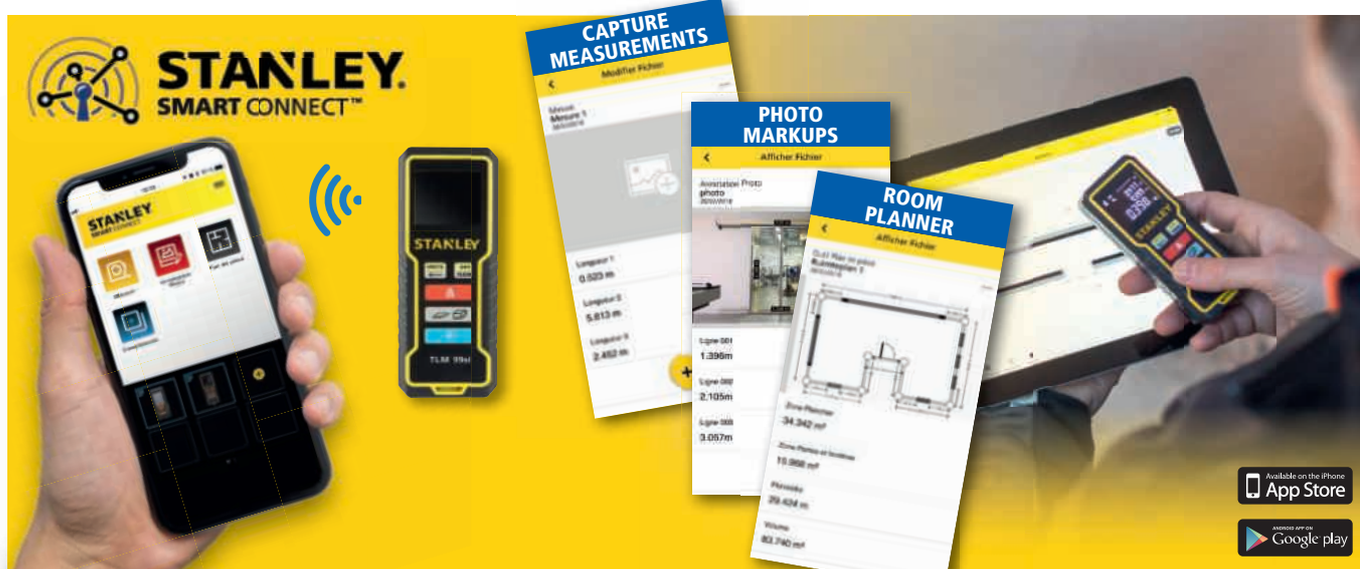
CALCUL DE PÉRIMÈTRES



FUNCTION TRACKING :  
Distance minimale ou  
maximale par balayage.

# MESURES LASER SPÉCIFICATIONS

MODÈLE		 	 	 	 	 
		TLM99s SHT1-77343	TLM99si SHT1-77361	TLM165s SHT1-77139	TLM165si SHT1-77142	TLM330 SHT1-77140
FONCTIONS	1 Distance	✓	✓	✓	✓	✓
	2 Superficie	✓	✓	✓	✓	✓
	3 Volume	✓	✓	✓	✓	✓
	4 Hauteur	-	-	✓	✓	✓
	5 Hauteur combinée	-	-	✓	✓	✓
	6 Mesurage de distance continu	✓	✓	✓	✓	✓
	7 Mesurage de hauteur continu	-	-	✓	✓	✓
	8 Distance avec obstruction	-	-	✓	✓	✓
	9 Triangle	-	-	✓	✓	✓
	10 Hauteur partielle	-	-	✓	✓	✓
	11 Intervalle	-	-	✓	✓	✓
CARACTÉRISTIQUES	Portée (min/max)	0.17 - 30m	0.17 - 35m	0.15 - 50m	0.15 - 60m	0.15 - 100m
	Précision	± 2mm @ 10m	± 2mm @ 10m	± 1.5mm @ 10m	± 1.5mm @ 10m	± 1mm @ 10m
	Capteur d'inclinaison	-	-	✓	✓	✓
	Protection eau/poussière	IP54	IP54	IP54	IP54	IP54
	Ecran	4 lignes	4 lignes	Touchscreen	Touchscreen	3 ligne
	Ecran rétroéclairé	-	-	-	-	✓
	Signal sonore	-	-	-	-	✓
	Fonction calcul +/-	✓	✓	✓	✓	✓
	Mémoire	4	4	5	5	20
	Compteur	-	-	-	-	0-60 sec
	Extrémité repliable	-	-	✓	✓	✓
	Zoom digital (x4)	-	-	-	-	-
	Interruption automatique (laser/appareil)	≤ 90 sec	≤ 90 sec	≤ 30-60-300 sec	≤ 30-60-300 sec	≤ 90 sec
	Mesurages par jeu de piles	> 3000	> 3000	> 5000	> 5000	> 5000
	Piles (incluses)	2x AAA	2x AAA	3x AAA	3x AAA	3x AAA
A combiner avec un trépied (1/4")	-	-	✓	✓	✓	
Etui inclus	-	-	✓	✓	✓	



**STANLEY SMART CONNECT™**

**CAPTURE MEASUREMENTS**

**PHOTO MARKUPS**

**ROOM PLANNER**

Available on the iPhone 



# MESURES DISTANCE

## MESURE DISTANCE TLM330 - 100M



**STANLEY**



- Portée: 0,15 - 100m
- Précision: 1mm @10m
- S'éteint automatiquement (30-60-300 sec)
- Mesure distance - superficie - volume - Pythagoras
- Fonction de mesure continue
- Fonction de calcul
- Mesure avant - arrière- stativ et angle
- Fontion mémoire: 20 valeurs
- IP54
- Capteur d'inclinaison inclus
- Filetage 1/4" pour montage sur trépied
- Livrée avec étui
- Livré avec piles 3x AAA
- Pour usage extérieur également
- Idéal pour des prises de mesures d'architecte
- Écran tactile lumineux à 3 lignes



Article	Description				€
STHT1-77140	Mesure Distance TLM330 - 100m	X	1	3 2 5 3 5 6 1 7 7 1 4 0 8	188,07

## MESURE DISTANCE LASER TLM165si - 60M



**STANLEY**



- Portée: 0,15 - 60m
- Précision: 1,5mm@10m
- S'éteint automatiquement (30-60-300 sec)
- Mesure distance - superficie - volume - Pythagoras
- Fonction de mesure continue
- Fonction de calcul
- Mesure avant - arrière- stativ et angle
- Fontion mémoire: 5 valeurs
- IP54
- Capteur d'inclinaison inclus
- Filetage 1/4" pour montage sur trépied
- Livrée avec étui
- Livré avec piles 3x AAA
- Pour usage extérieur également
- Idéal pour des prises de mesures d'architecte
- Écran tactile lumineux à 3 lignes



Article	Description				€
STHT1-77142	Mesure Distance Laser TLM165si 60m	X	1	3 2 5 3 5 6 1 7 7 1 4 2 2	125,03

La marque verbale et les logos Bluetooth® sont des marques déposées de Bluetooth SIG Inc. et l'utilisation de ces marques par STANLEY se fait sous licence.

## MESURE DISTANCE TLM165s - 50M



STANLEY



- Portée: 0,15 - 50m
- Précision: 1,5mm@10m
- S'éteint automatiquement (30-60-300 sec)
- Mesure distance - superficie - volume - Pythagoras
- Fonction de mesure continue
- Fonction de calcul
- Mesure avant - arrière- stativ et angle
- Fonction mémoire: 5 valeurs
- IP54
- Capteur d'inclinaison inclus
- Filetage 1/4" pour montage sur trépied
- Livrée avec étui
- Livré avec piles 3x AAA
- Pour usage extérieur également
- Idéal pour des prises de mesures d'architecte
- Écran tactile lumineux à 3 lignes



Article	Description				€
STHT1-77139	Mesure Distance TLM165 - 50m	X	1	3 253561 771392	115,57

## MESURE DISTANCE TLM99SI - 35M



STANLEY



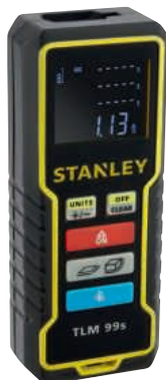
- Portée: 0,17 - 35m
- Précision: 2mm@10m
- S'éteint automatiquement (90 sec)
- Mesure distance - superficie - volume
- Fonction de mesure continue
- Fonction de calcul
- Mesure avant- arrière
- Fonction mémoire: 4 valeurs présentées sur l'écran
- IP54
- Livré avec piles 2x AAA



Article	Description				€
STHT1-77361	Mesure Distance TLM99SI avec connection Bluetooth® - 35m	X	1	3 253561 773617	110,32

**MESURE DISTANCE TLM99s - 30M**  **Bluetooth®**

**STANLEY**



- Portée: 0,17 - 30m
- Précision: 2mm@10m
- S'éteint automatiquement (90 sec)
- Mesure distance - superficie - volume
- Fonction de mesure continue
- Fonction de calcul
- Mesure avant- arrière
- Fonction mémoire: 4 valeurs présentées sur l'écran
- IP54
- Livré avec piles 2x AAA



Article	Description				€
STHT1-77343	Mesure Distance TLM99S avec connection Bluetooth® - 30m	X	2		99,81

**MESURE DISTANCE TLM99 - 30M**

**STANLEY**



- Portée: 0,17 - 30m
- Précision: 2mm@10m
- S'éteint automatiquement (90 sec)
- Mesure distance - superficie - volume
- Fonction de mesure continue
- Fonction de calcul
- Mesure avant- arrière
- Fonction mémoire: 4 valeurs présentées sur l'écran
- IP40
- Livré avec piles 2x AAA

Article	Description				€
STHT1-77138	Mesure Distance TLM 99 - 30m	X	1		82,47

**MESURE DISTANCE TLM65i - 25M**

**STANLEY**



- Portée: 0,17 - 25m
- Précision: 3mm@10m
- S'éteint automatiquement (120 sec)
- Mesure distance - superficie - volume
- Fonction de mesure continue
- Fonction de calcul
- Pré-mesure
- Fonction mémoire: 4 valeurs présentées sur l'écran
- IP54
- Livré avec piles 2x AAA

Article	Description				€
STHT1-77354	Mesure Distance TLM65i - 25m	X	1		68,30

La marque verbale et les logos Bluetooth® sont des marques déposées de Bluetooth SIG Inc. et l'utilisation de ces marques par STANLEY se fait sous licence.

## MESURE DISTANCE TLM65 - 20M

**STANLEY**



- Portée: 0,17 - 20m
- Précision: 3mm@10m
- S'éteint automatiquement (120 sec)
- Mesure distance - superficie - volume
- Fonction de mesure continue
- Pré-mesure
- Fonction mémoire:  
4 valeurs présentées sur l'écran
- IP54
- Livré avec piles 2x AAA

Article	Description				€
STHT1-77032	Mesure Distance TLM65 - 20m	X	1	3 253561 770326	56,43

## MESURE DISTANCE TLM50 - 15M

**STANLEY**



- Portée: 0,17 - 15m
- Précision: 3mm@10m
- S'éteint automatiquement (120 sec)
- Mesure distance
- Fonction de mesure continue
- Pré-mesure
- Fonction mémoire:  
1 valeur présentée sur l'écran
- IP54
- Livré avec piles 2x AAA

Article	Description				€
STHT1-77409	Mesure Distance TLM50 - 15m	X	1	3 253561 774096	43,40

## LASER DE POCHE - 9M

**STANLEY**



- Portée: 0,17 - 9m
- Précision: 6mm@10m
- S'éteint automatiquement (120 sec)
- Mesure distance
- Pré-mesure
- Batterie de recharge interne et câble USB

Article	Description				€
STHT9-77425	Laser de poche	X	6	3 253569 774258	31,51

# INFO PRATIQUE

## LE LASER LE MIEUX ADAPTÉ À VOS BESOINS

### LES PRINCIPAUX TYPES D'OUTILS LASER STANLEY



Niveau optique



Rotatif



Croix-/Point



Multi Line



Point

### LES LASERS SONT-ILS POTENTIELLEMENT DANGEREUX ?

Les lasers sont classés de 1 à 4 en termes de risque potentiel. Les lasers STANLEY figurent dans les classes 1 à 2M, soit un risque faible ou nul.

**Classe 1** - Aucun risque de dommages biologiques.

**Classe 2** - La sortie est susceptible de provoquer des blessures physiques en cas d'exposition directe de l'œil au faisceau pendant une période prolongée.

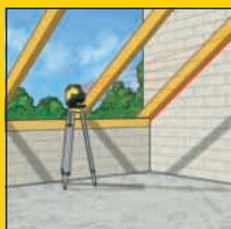
**Classe 2M** - Les lasers ont un faisceau divergent et peuvent s'avérer dangereux en cas de présence d'un instrument optique, tel qu'une loupe, devant l'œil.

### QU'EST-CE QU'UN LASER ?

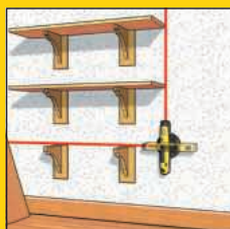
LASER est l'acronyme de l'expression anglaise « Light Amplification by Stimulated Emission of Radiation » (amplification de la lumière par émission stimulée de rayonnement). Une diode est utilisée pour créer un faisceau laser concentré de lumière sur une longueur d'onde. Plus la longueur d'onde est courte, plus le faisceau laser est lumineux et visible. Les lasers STANLEY ont une longueur d'onde standard de 635 nanomètres, ce qui est adapté pour une utilisation jusqu'à 300m.

### INDICE IP

Lors d'un travail dans des conditions poussiéreuses et humides, l'indice IP du laser est également important. STANLEY propose une sélection de lasers à indice de protection IP54 (résistance à la poussière et aux projections d'eau) ou IP66 (résistance à la poussière et étanchéité complète à l'eau).



Angles et pentes



Équerrage



Fil à plomb - suivre un point du sol au plafond



Mise à niveau et alignement horizontaux et verticaux

### SERVICE D'ÉTALONNAGE ET DE RÉPARATION SOUS GARANTIE

Tous les produits laser STANLEY sont fournis avec une garantie d'un an. Les réparations résultant d'une « utilisation normale » sont gratuites pendant la période de garantie. Pour les réparations sous garantie, prenez contact avec le revendeur qui se charge de renvoyer l'outil à STANLEY en vue de sa réparation. Après réparation, l'outil est renvoyé au revendeur qui, à son tour, vous le restitue. Pour les réparations non couvertes par la garantie, suivez la procédure indiquée ci-avant. Un devis pour le travail de réparation vous est soumis pour accord. Nous recommandons de soumettre les produits à un entretien annuel et à un étalonnage semestriel.

### POUR CONTACTER LES SERVICES APRÈS-VENTE & RÉPARATION:

BE: After.Sales.BNL@SBDinc.com  
+32 15 47 37 64

[www.stanleylasers.com](http://www.stanleylasers.com)

# LASER 360°

## FATMAX® X3G NIVEAU LASER 3× 360° FAISCEAUX VERTS - 30M

**STANLEY**  
**FATMAX**

**GREENLASER**

- Portée: 30m (50m avec cellule de réception, pas inclus)
- Précision: 3mm@10m
- Projection simultanée de 6 faisceaux transversaux
- Projection simultanée de 3× 360° faisceaux verts
- Mode d'impulsion pour une utilisation avec cellule de détection (pas inclus)
- Blocage du pendule pour un transport sécurisé
- Revêtement de protection moulé en caoutchouc robuste et résistant
- Filetage 1/4" et 5/8" pour montage sur trépied
- Livré dans un coffret TSTAK solide avec chargeur, lunettes laser et carte de laser



Article	Description				€
FMHT1-77356	FatMax X3G Niveau Laser aux faisceaux verts	-	1	3 253561 773563	604,11

## FATMAX® X3R NIVEAU LASER 3× 360° FAISCEAUX ROUGES - 15M

**STANLEY**  
**FATMAX**

**REDLASER**

- Portée: 20m (50m avec cellule de réception, pas inclus)
- Précision: 3mm@10m
- Projection simultanée de 6 faisceaux transversaux
- Projection simultanée de 3× 360° faisceaux rouges
- Mode d'impulsion pour une utilisation avec cellule de détection (pas inclus)
- Blocage du pendule pour un transport sécurisé
- Revêtement de protection moulé en caoutchouc robuste et résistant
- Filetage 1/4" et 5/8" pour montage sur trépied
- Livré dans un coffret TSTAK solide avec chargeur, lunettes laser et carte de laser



Article	Description				€
FMHT1-77357	FatMax X3R Niveau Laser aux faisceaux rouges	-	1	3 253561 773570	471,74

## FATMAX® SLGi-2V LASER 360° + 2 LIGNES VERTICALES VERT - LI-ION

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Portée: 30m (50m avec cellule de réception, pas inclus)
- Précision: 3mm@10m
- Autonivelant jusqu'à ± 4°
- Temps de nivellement: ≤ 5sec
- Projette une ligne horizontale à 360° + 2 lignes verticales avec un angle de 120° + 1 fil à plomb
- Fil à plomb à haute visibilité
- Laser à haute visibilité, idéale pour l'alignement des murs à plâtre
- La base magnétique vous permet de fixer le laser contre des montants métalliques et faire des projections partout
- Le mode impulsion permet d'utiliser le détecteur pour une plage de travail jusqu'au 50 mètres
- IP54
- Design durable en caoutchouc
- Test de chute de 1,5m
- Le pendule verrouillable empêche des dommages aux pièces internes pendant le transport
- Filetage 1/4" et 5/8" pour montage sur trépied
- La plate-forme filetée permet un réglage précis pour déplacer l'appareil vers l'avant / vers l'arrière lorsqu'il est placé sur un trépied
- Livré dans un coffret compatible TSTAK, lunettes laser et cible et chargeur
- Classe : Vert, classe 2, 510nm

Article	Description				€
FMHT77617-1	FatMax SLGi-2V Laser 360° + 2 Lignes Verticales Vert - Li-Ion	-	1	3 2 5 3 5 6 1 7 7 6 1 7 5	419,20

## FATMAX® SLR-2V LASER 360° + 2 LIGNES VERTICALES ROUGES

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Portée: 20m (50m avec cellule de réception, pas inclus)
- Précision: 3mm@10m ligne, 6mm@10m point
- Autonivelant jusqu'à ± 4°
- Temps de nivellement: ≤ 3sec
- Projets une ligne horizontale à 360° + 2 lignes verticales avec un angle de 120° + 1 fil à plomb
- Fil à plomb à haute visibilité
- Laser à haute visibilité, idéale pour l'alignement des murs à plâtre
- La base magnétique vous permet de fixer le laser contre des montants métalliques et faire des projections partout
- Le mode impulsion permet d'utiliser le détecteur pour une plage de travail jusqu'au 50 mètres
- IP54
- Design durable en caoutchouc
- Test de chute de 1,5m
- Le pendule verrouillable empêche des dommages aux pièces internes pendant le transport
- Filetage 1/4" et 5/8" pour montage sur trépied
- La plate-forme filetée permet un réglage précis pour déplacer l'appareil vers l'avant / vers l'arrière lorsqu'il est placé sur un trépied
- Livré dans un coffret compatible TSTAK, lunettes laser et cible, 4x piles AA

Article	Description				€
FMHT1-77416	FatMax SLR-2V laser 360° + 2 lignes verticales rouges	-	1	3 2 5 3 5 6 1 7 7 4 1 6 4	314,14

## LASER LIGNE SLL360° VERT - 25M

**STANLEY**

**GREENLASER**

- Portée: 25m
- Précision: 4mm@10m
- Autonivelant jusqu'à  $\pm 4^\circ$
- Temps de nivellement:  $\leq 5$ sec
- Ligne horizontale 360° et 1 ligne verticale,
- Mise à niveau automatique à compensateur magnétique
- Flexible, placement à 360° grâce au support Quicklink livré avec le laser
- Pendule verrouillable pour un transport durable
- Facile à utiliser
- Grande base solide
- IP50
- Filetage 1/4" pour montage sur trépied
- Design durable en caoutchouc
- Sac de rangement inclus
- Livré avec 4x batteries AA et un support Quicklink



Article	Description				€
STHT77594-1	Laser ligne SLL360° vert	-	1	3 253561 775949	186,67

## LASER LIGNE SLL360° ROUGE - 20M

**STANLEY**

**REDLASER**

- Portée: 20m
- Précision: 4mm@10m
- Autonivelant jusqu'à  $\pm 4^\circ$
- Temps de nivellement:  $\leq 5$ sec
- Ligne horizontale 360° et 1 ligne verticale
- Flexible, placement à 360° grâce au support Quicklink livré avec le laser
- Pendule verrouillable pour un transport durable
- Facile à utiliser
- Grande base solide
- IP50
- Filetage 1/4" pour montage sur trépied
- Design durable en caoutchouc
- Sac de rangement inclus
- Livré avec 4x batteries AA et un support Quicklink



Article	Description				€
STHT77504-1	Laser ligne SLL360° rouge	-	2	3 253561 775048	147,60

# LASER CROIX

## FATMAX® SCGi-P5 LASER EN CROIX VERT 5-POINTS

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Portée ligne: 30m (50m avec cellule de réception, pas inclus)
- Portée ligne: 45m
- Précision: 3mm@10m ligne, 6mm@10m point
- Autonivelant jusqu'à ± 4°
- Temps de nivellement: ≤ 5sec
- Mode d'impulsions destiné à être utilisé en combinaison avec un détecteur
- Projette 1 ligne horizontale et 1 ligne verticale + 5 points individuels
- Projette une lignes auto-nivelante à 150° dans le prolongement de la fenêtre
- Semelle magnétique permet de placer le laser sur des cadres métalliques
- IP54
- Pendule verrouillable pour le transport durable
- Filetage 1/4" et 5/8" pour montage sur trépied
- Livré en boîte à outils FatMax® TSTAK avec chargeur, support multifonctionnel, lunettes laser, cible, guide de démarrage rapide et de sécurité
- Classe : Vert, classe 2, 510nm

Article	Description				€
FMHT77598-1	FatMax SCGi-P5 laser en croix vert 5-points	-	1	3 2 5 3 5 6 1 7 7 5 9 8 7	366,67

## FATMAX® SCR-P5 LASER EN CROIX ROUGE 5-POINTS

**STANLEY**  
**FATMAX**

**REDLASER**



- Portée ligne: 20m (50m avec cellule de réception, pas inclus)
- Portée ligne: 30m
- Précision: 3mm@10m ligne, 6mm@10m point
- Autonivelant jusqu'à ± 4°
- Temps de nivellement: ≤ 3sec
- Mode d'impulsions destiné à être utilisé en combinaison avec un détecteur
- Projette 1 ligne horizontale et 1 ligne verticale + 5 points individuels
- Projette une lignes auto-nivelante à 150° dans le prolongement de la fenêtre
- Semelle magnétique permet de placer le laser sur des cadres métalliques
- IP54
- Pendule verrouillable pour le transport durable
- Filetage 1/4" et 5/8" pour montage sur trépied
- Livré en boîte à outils FatMax® TSTAK avec 4× piles AA, support multifonctionnel, lunettes laser, cible, guide de démarrage rapide et de sécurité

Article	Description				€
FMHT1-77415	FatMax SCR-P5 laser en croix rouge 5-points	-	1	3 2 5 3 5 6 1 7 7 4 1 5 7	314,14

## FATMAX® FCL-Gi LASER À CROIX VERT - LI-ION

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Portée ligne: 30m (50m avec cellule de réception, pas inclus)
- Précision: 3mm@10m ligne
- Autonivelant jusqu'à  $\pm 4^\circ$
- Temps de nivellement:  $\leq 5$ sec
- Mode d'impulsions destiné à être utilisé en combinaison avec un détecteur
- Projette 1 ligne horizontale et 1 ligne verticale
- Projette une lignes auto-nivelante à  $150^\circ$  dans le prolongement de la fenêtre
- Semelle magnétique permet de placer le laser sur des cadres métalliques
- IP54
- Pendule verrouillable pour le transport durable
- Filetage 1/4" et 5/8" pour montage sur trépied
- Livré en boîte à outils FatMax® TSTAK avec chargeur, support multifonctionnel, cible, guide de démarrage rapide et de sécurité
- Classe : Vert, classe 2, 510nm

Article	Description				€
FMHT77595-1	Fatmax FCL-Gi Laser à Croix Vert - Li-Ion	-	1	3 253561 775956	261,61

## FATMAX® FCL-G LASER À CROIX VERT - ALCALINE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Portée ligne: 30m (50m avec cellule de réception, pas inclus)
- Précision: 3mm@10m ligne
- Autonivelant jusqu'à  $\pm 4^\circ$
- Temps de nivellement:  $\leq 5$ sec
- Mode d'impulsions destiné à être utilisé en combinaison avec un détecteur
- Projette 1 ligne horizontale et 1 ligne verticale + 5 points individuels
- Projette une lignes auto-nivelante à  $150^\circ$  dans le prolongement de la fenêtre
- Semelle magnétique permet de placer le laser sur des cadres métalliques
- IP54
- Pendule verrouillable pour le transport durable
- Filetage 1/4" et 5/8" pour montage sur trépied
- Livré avec sac et 4x piles AA
- Classe : Vert, classe 2, 510nm

Article	Description				€
FMHT77586-1	FatMax FCL-G Laser à Croix Vert - Alcaline	-	1	3 253561 775864	177,56

## FATMAX® FCL-R LASER À CROIX ROUGE - ALCALINE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Portée ligne: 20m (50m avec cellule de réception, pas inclus)
- Précision: 3mm@10m ligne
- Autonivelant jusqu'à  $\pm 4^\circ$
- Temps de nivellement:  $\leq 5$ sec
- Mode d'impulsions destiné à être utilisé en combinaison avec un détecteur
- Projette 1 ligne horizontale et 1 ligne verticale + 5 points individuels
- Projette une lignes auto-nivelante à  $150^\circ$  dans le prolongement de la fenêtre
- Semelle magnétique permet de placer le laser sur des cadres métalliques
- IP54
- Pendule verrouillable pour le transport durable
- Filetage 1/4" et 5/8" pour montage sur trépied
- Livré avec sac et 4x piles AA
- Classe : Rouge, classe 2, 635nm

Article	Description				€
FMHT77585-1	FatMax FCL-R Laser à Croix Rouge - Alcaline	-	1	3 253561 775857	146,04

## FATMAX® SCR-P2 LASER EN CROIX ROUGE 2-POINTS

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Portée ligne: 20m (50m avec cellule de réception, pas inclus)
- Portée ligne: 30m
- Précision: 3mm@10m ligne, 6mm@10m point
- Autonivelant jusqu'à  $\pm 4^\circ$
- Temps de nivellement:  $\leq 3$ sec
- Mode d'impulsions destiné à être utilisé en combinaison avec un détecteur
- Projette 1 ligne horizontale et 1 ligne verticale + 2 points individuels
- Projette une lignes auto-nivelante à  $150^\circ$  dans le prolongement de la fenêtre
- Semelle magnétique permet de placer le laser sur des cadres métalliques
- IP54
- Pendule verrouillable pour le transport durable
- Filetage 1/4" et 5/8" pour montage sur trépied
- Livré en boîte à outils FatMax® TSTAK avec 4x piles AA, support multifonctionnel, lunettes laser, cible, guide de démarrage rapide et de sécurité

Article	Description				€
FMHT1-77414	FatMax SCR-P2 laser en croix rouge 2-points	-	1	3 253561 774140	261,61

## FATMAX® CL2XTi KIT LASER CROIX AUTOMATIQUE - 10M

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Portée: 10m (50m avec cellule de réception, pas inclus)
- Précision: 3mm@10m
- Autonivelant jusqu'à  $\pm 4^\circ$
- Laser croix: 1 ligne horizontale & 1 ligne verticale
- Mise à niveau automatique à compensateur magnétique
- Pendule verrouillable pour le transport durable
- Détecteur chocs
- IP54
- Filetage 1/4" pour montage sur trépied
- Livré avec mallette de transport, cible, support, 3x piles AA et pied télescopique

Article	Description				€
1-77-121	FatMax CL2XTi Kit Laser Croix Automatique	X	1	3 253561 771217	289,52

## FATMAX® CLLi LASER CROIX AUTOMATIQUE - 10M

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Laser croix: 1 ligne horizontale & 1 ligne verticale
- Mise à niveau automatique à compensateur magnétique
- Pendule verrouillable pour le transport durable
- Détecteur chocs
- Filetage 1/4" pour montage sur trépied

Article	Description				€
1-77-123	FatMax CLLi Laser croix automatique	X	1	3 253561 771231	134,54

## STANLEY® LASER CROIX CROSS90™ VERT - 16M

**STANLEY**

**GREENLASER**



- Portée: 16m
- Précision: 5mm@10m
- Autonivelant jusqu'à  $\pm 4^\circ$
- Temps de nivellement:  $\leq 5$ sec
- Laser croix automatique avec rayon à  $90^\circ$  supplémentaire
- Mode manuel pour les lignes obliques
- Pendule verrouillable pour le transport durable
- Montage flexible à  $360^\circ$  grâce au support Quicklink (inclus)
- Design durable en caoutchouc
- IP50
- Filetage 1/4" pour montage sur trépied
- Livré avec 2x batteries AA, sac de rangement et support Quicklink

Article	Description				€
STHT77592-1	STANLEY Laser Croix Cross90 vert	X	2	3 253561 775925	134,57

## STANLEY® LASER CROIX CROSS90™ ROUGE - 12M

**STANLEY**

**REDLASER**



- Portée: 12m
- Précision: 5mm@10m
- Autonivelant jusqu'à  $\pm 4^\circ$
- Temps de nivellement:  $\leq 5$ sec
- Laser croix automatique avec rayon à  $90^\circ$  supplémentaire
- Mode manuel pour les lignes obliques
- Pendule verrouillable pour le transport durable
- Montage flexible à  $360^\circ$  grâce au support Quicklink (inclus)
- Design durable en caoutchouc
- IP50
- Filetage 1/4" pour montage sur trépied
- Livré avec 2x batteries AA, sac de rangement et support Quicklink

Article	Description				€
STHT77502-1	STANLEY Laser Croix Cross90 rouge	X	2	3 253561 775024	95,50

## STANLEY® LASER CROIX CUBIX™ VERT - 16M

STANLEY

 GREENLASER



- Portée: 16m
- Précision: 6mm@10m
- Autonivelant jusqu'à ± 4°
- Temps de nivellement: ≤ 5sec
- Laser croix automatique
- Mode manuel pour les lignes obliques
- Commande facile
- Pendule verrouillable pour le transport durable
- Montage flexible à 360° grâce au support Quicklink (inclus)
- Design durable en caoutchouc
- IP50
- Filetage 1/4" pour montage sur trépied
- Livré avec 2x batteries AA, sac de rangement et support Quicklink

Article	Description				€
STHT77499-1	STANLEY Laser Croix Cubix vert	X	1	 3 2 5 3 5 6 1 7 7 4 9 9 7	86,83

## STANLEY® LASER CROIX CUBIX™ ROUGE - 12M

STANLEY

 REDLASER



- Portée: 12m
- Précision: 6mm@10m
- Autonivelant jusqu'à ± 4°
- Temps de nivellement: ≤ 5sec
- Laser croix automatique
- Mode manuel pour les lignes obliques
- Commande facile
- Pendule verrouillable pour le transport durable
- Montage flexible à 360° grâce au support Quicklink (inclus)
- Design durable en caoutchouc
- IP50
- Filetage 1/4" pour montage sur trépied
- Livré avec 2x batteries AA, sac de rangement et support Quicklink

Article	Description				€
STHT77498-1	STANLEY Laser Croix Cubix rouge	X	2	 3 2 5 3 5 6 1 7 7 4 9 8 0	52,09

## LASER MURAL MANUEL

STANLEY



- Laser mural à rotation 360° pour une projection de faisceau rapide et simple à n'importe quel angle
- Fiole rétroéclairée pour une meilleure visibilité dans tous les environnements de travail
- Référence automatique pour les lignes inclinées
- Inclut un support mural pour libérer les mains de l'utilisateur.

Article	Description				€
STHT1-77148	Laser mural manuel	X	6	 3 2 5 3 5 6 1 7 7 1 4 8 4	21,69

## STANLEY LASER CARRELAGE SOL

### STANLEY

- Portée: 10m
- Précision: +/- 4mm @ 10m
- IP52
- Convient pour un usage interne
- Livré avec 3x piles AA et 2 punaises pour fixer à la surface



3 fioles pour un nivellement horizontal et vertical correct

Échelle de degrés pour les applications de mise à niveau angulaire



Projection simultanée de 2 faisceaux verticales

On/off bouton

Artikel	Beschrijving				€
STHT77613-0	STANLEY Laser Carrelage Sol	X	2	 3 253560 776138	59,00

# LASERS À POINTS

## FATMAX® SPGi5 LASER 5 POINTS VERT

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Portée: 45m
- Précision: 3mm@10m
- Autonivelant jusqu'à ± 4°
- Temps de nivellement: ≤ 5sec
- Projette cinq points laser
- Idéal pour étendre les niveaux
- Semelle magnétique permet de placer le laser sur les cadres métalliques
- IP54
- Pendule verrouillable pour le transport durable
- Filetage 1/4" et 5/8" pour montage sur trépied
- Livré dans une mallette avec chargeur, support multifonction, cible, guide de démarrage rapide et de sécurité
- Classe Vert, classe 2, 510nm

Article	Description				€
FMHT77596-1	FatMax SPGi5 Laser 5 points vert	-	1	3 2 5 3 5 6 1 7 7 5 9 6 3	261,61

## FATMAX® SPR5 LASER 5 POINTS ROUGE

**STANLEY**  
**FATMAX**

**REDLASER**



- Portée: 30m
- Précision: 3mm@10m
- Autonivelant jusqu'à ± 4°
- Temps de nivellement: ≤ 3sec
- Projette cinq points laser
- Idéal pour étendre les niveaux
- Semelle magnétique permet de placer le laser sur les cadres métalliques
- IP54
- Pendule verrouillable pour le transport durable
- Filetage 1/4" et 5/8" pour montage sur trépied
- Livré dans une mallette avec 4 piles rechargeables, chargeur de batterie, support multifonction, cible, guide de démarrage rapide et de sécurité

Article	Description				€
FMHT1-77413	FatMax SPR5 Laser 5 points rouge	-	1	3 2 5 3 5 6 1 7 7 4 1 3 3	209,08

## LASER 3 POINTS SPL3 VERT - 35M

**STANLEY**

**GREENLASER**



- Portée: 35m
- Précision: 3mm@10m
- Autonivelant jusqu'à  $\pm 4^\circ$
- Temps de nivellement:  $\leq 5$ sec
- Projette des points laser vers le haut, vers le bas et à l'horizontale
- Inclut un indicateur « hors du niveau »
- Le faisceau vers le bas améliore la visibilité du point sur les bâtis de cloison sèche
- IP50
- Pendule verrouillable pour le transport durable
- Filetage 1/4" et 5/8" pour montage sur trépied
- Livré avec 2x batteries AA et support Quicklink

Article	Description				€
STHT77593-1	STANLEY Laser 3 points SPL3 vert	-	2	3 253561 775932	121,54

## LASER 3 POINTS SPL3 ROUGE - 30M

**STANLEY**

**REDLASER**



- Portée: 30m
- Précision: 3mm@10m
- Autonivelant jusqu'à  $\pm 4^\circ$
- Temps de nivellement:  $\leq 5$ sec
- Projette des points laser vers le haut, vers le bas et à l'horizontale
- Inclut un indicateur « hors du niveau »
- Le faisceau vers le bas améliore la visibilité du point sur les bâtis de cloison sèche
- IP50
- Pendule verrouillable pour le transport durable
- Filetage 1/4" et 5/8" pour montage sur trépied
- Livré avec 2x batteries AA et support Quicklink

Article	Description				€
STHT77503-1	STANLEY Laser 3 points SPL3 rouge	-	2	3 253561 775031	86,83

# LASERS ROTATIFS

## FATMAX® RL750LG LASER ROTATIF LI-ION - VERT

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Lignes Rotatif, point en haut et en bas
- Classe Vert, classe 2
- Plage d'utilisation (avec cellule de détection) 60m (600m)
- RPM 0-150-300-600
- Précision  $\pm 1,5\text{mm} @ 30\text{m}$  (H)  $\pm 3\text{mm} @ 30\text{m}$  (V)
- Précision Point  $\pm 3\text{mm} @ 30\text{m}$  (en haut)  
 $\pm 8,7\text{mm} @ 30\text{m}$  (en bas)
- Plage de nivellement  $5^\circ \pm 1^\circ$  (chaque direction)
- Temps de précision  $\leq 30\text{s}$
- Pente  $10^\circ$
- Indice IP 66
- Type d'alimentation Li-Ion, 3,7V, 5.0Ah 40h
- Filetage 5/8"

Article	Description				€
FMHT77448-1	FatMax RL750LG Laser Rotatif Li-Ion - Vert	-	1	3 2 5 3 5 6 1 7 7 4 4 8 5 1	1049,58

## FATMAX® RL700L LASER ROTATIF LI-ION - ROUGE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Lignes Rotatif, point en haut et en bas
- Classe Rouge, classe 2
- Plage d'utilisation (avec cellule de détection) 60m (600m)
- RPM 0-150-300-600
- Précision  $\pm 1,5\text{mm} @ 30\text{m}$  (H)  $\pm 3\text{mm} @ 30\text{m}$  (V)
- Précision Point  $\pm 3\text{mm} @ 30\text{m}$  (en haut)  $\pm 8,7\text{mm} @ 30\text{m}$  (en bas)
- Plage de nivellement  $5^\circ \pm 1^\circ$  (chaque direction)
- Temps de précision  $\leq 30\text{s}$
- Pente  $10^\circ$
- Indice IP 66
- Type d'alimentation Li-Ion, 3,7V, 5.0Ah 40h
- Filetage 5/8"

Article	Description				€
FMHT77447-1	FatMax RL700L Laser Rotatif Li-Ion - Rouge	-	1	3 2 5 3 5 6 1 7 7 4 4 7 8 1	839,45



## STANLEY LASER ROTATIF

### STANLEY

- Portée/diamètre: 30m (240m met ontvanger)
- Précision: +/- 6mm @ 30m H et +/- 9mm @ 30m V
- IP54
- Livré avec 2x piles D, lunettes laser, cible, détecteur et sac de rangement



Projection de 1x 360° faisceau (rotatif) et perpendiculaire vers le haut

Autonivellant jusqu'à +/- 3° H, manuel V

Verrouillable pour le transport

Filetage standard pour des trépied 5/8"



**NEW**

Artikel	Beschrijving				€
STHT77616-0	Stanley Laser Rotatif	X	2	3 253560 776169	279,00

# NIVEAUX OPTIQUES

## KIT NIVEAU OPTIQUE AUTOMATIQUE AL 24 GVP

**STANLEY**



- Niveau avec trépied et mire
- Amortisseur magnétique
- Portée jusqu'à 100m
- Etanchéité : IP54
- Ouverture de l'objectif : 36mm
- Compensateur par amortissement magnétique
- Précision : +/- 2mm@1km
- Filetage trépied : 5/8"
- Avec niveau laser, plomb, trépied en alu, malette de transport, mire et manuel
- Niveau laser AL24G : 1-77-182

Article	Description				€
1-77-160	AL24 GVP Kit Niveau Automatique	-	1	3 253561771606	450,72

# ACCESSOIRES LASER

## CIBLE MAGNÉTIQUE GT1 - ROUGE

STANLEY



- Cible à réflexion à base magnétique
- Renforce la ligne laser pour une meilleure visibilité

Article	Description				€
1-77-170	GT1 Cible Laser Magnétique	-	1	3 253561 771705	12,61

## CIBLE MAGNÉTIQUE GT1 - VERT

STANLEY



- Cible à réflexion à base magnétique
- Renforce la ligne laser pour une meilleure visibilité

Article	Description				€
STHT1-77368	GT1 Cible Laser Magnétique	-	1	3 253561 773686	12,61

## LUNETTES GL1 - ROUGE

STANLEY



- Accentue la luminosité d'une ligne laser ou d'un point laser

Article	Description				€
1-77-171	GL1 Lunettes Laser	-	1	3 253561 771712	8,40

## LUNETTES GL1 - VERT

STANLEY



- Accentue la luminosité d'une ligne laser ou d'un point laser

Article	Description				€
STHT1-77367	GL1 Lunettes Laser	-	1	3 253561 773679	8,40

## PIGE DE LECTURE DIRECTE ALUMINIUM B1

**STANLEY**

- Mire à lecture directe par 0 centré
- Permet de lire les différences de hauteur en négatif et positif
- Réglable de 137 à 250cm



Article	Description				€
06-TLM	Mire 2,5m	-	1	5 902013 927280	70,40

## MIRE ALUMINIUM TÉLÉSCOPIQUE AR51

**STANLEY**

- 5m et 5 sections : très robuste
- Lecture en cm sur la face avant, lecture en mm sur la face arrière



Article	Description				€
1-77-161	AR51 Mire Alu 5m	-	1	3 253561 771613	70,40

## ADAPTATEUR DE PENTES LGA1

**STANLEY**

- Graduation des angles - plage de 0° à 90°
- Adaptable sur les trépieds 1-77-163 et 1-77-164 (avec filetage 5/8")



Article	Description				€
1-77-168	LGA1 Adaptateur Angle D'Inclinaison	-	1	3 253561 771682	114,52

## SUPPORT MURAL TPVM

**STANLEY**

- Support mural pour lasers rotatifs
- Applications verticales possibles grâce à un deuxième filetage sur le côté



Article	Description				€
1-77-172	TPVM Support Murale RL300 et RL100	-	1	3 253561 771729	58,84

## MINI TRÉPIED MINI T

**STANLEY**



- Orientable à 360°
- Pieds repliables, stabilité optimale grâce aux embouts "gomme"

Article	Description				€
1-77-192	Mini Trépied	-	1	3 253561 771927	24,00

## ADAPTATEUR 1/4" - 5/8"

**STANLEY**



Article	Description				€
1-77-128	Adaptateur 1/4" - 5/8"	-	1	3 253561 771286	5,26

## TRÉPIED PHOTO ALU5025

**STANLEY**



- Trépied en aluminium à colonne pour mesures et niveaux laser
- Filetage : 1/4"
- Hauteur réglable de 44 à 119cm, encombrement réduit (plié : 47cm)

Article	Description				€
1-77-201	Trépied Photo	-	1	3 253561 772016	23,19

## TRÉPIED 1/4"

**STANLEY**



- Trépied en aluminium avec colonne 1/4"
- Portée : 97,15cm - 247cm et filetage 1/4"

Article	Description				€
STHT77643-1	Trépied 1/4"	-	1	3 253561 776434	71,75

## TRÉPIED TP1

STANLEY



- Trépied en aluminium standard TP1
- Portée : 74,6 cm - 153 cm et filetage 5/8"

Article	Description				€
STHT77625-1	Trépied Tp1	-	1	3 253561 776250	50,23

## TRÉPIED TPM1

STANLEY



- Plan d'utilisation: 1,80m et filetage 5/8"

Article	Description				€
1-77-131	Trépied TPM1	-	4	3 253561 771316	82,98

## TRÉPIED ALUMINIUM STANDARD TP1

STANLEY



- Profilé en aluminium
- Blocage des pieds par système Quick Clamps
- Plage d'utilisation : 0,97m - 1,62m et filetage 5/8"

Article	Description				€
1-77-163	TP1 Trépied Alu 97-162cm	-	1	3 253561 771637	93,51

## TRÉPIED ALUMINIUM À COLONNE TPE1

STANLEY



- Profilé en aluminium, double colonne
- Blocage des pieds par système Quick Clamps
- Plage d'utilisation : 1,02m - 2,92m et filetage 5/8"

Article	Description				€
1-77-164	TPE1 Trépied Alu Télésco- pique 119- 292cm	-	1	3 253561 771644	236,40

## CANNE TÉLÉSCOPIQUE À TRÉPIED

**STANLEY**



- Plan d'utilisation : 3,60m

Article	Description				€
1-77-022	Canne télescopique avec trépied	-	1	3 253561 770227	83,00

## CANNE TÉLÉSCOPIQUE MPOLE

**STANLEY**



- Construction en alu
- 4 sections
- Accessoire pour tout les lasers à ligne avec connexion 1/4"
- Plan d'utilisation : 3,30m

Article	Description				€
1-77-184	MPOLE Canne Téléscopique Alu	-	1	3 253561 771842	61,99

## CANNE TÉLÉSCOPIQUE

**STANLEY**



- Pour des applications en hauteur
- Réglage simple et pratique jusqu'à 3m
- Plateau d'appui sur rotule facilitant la mise en place
- Conception très robuste en aluminium

Article	Description				€
1-77-221	Canne Téléscopique 3m avec Embase Magnétique	-	1	3 253561 772214	72,11

## FATMAX® SUPPORT LASER 5/8" EN 1/4"

**STANLEY  
FATMAX**



- Le mécanisme de serrage permet de placer le support sur les structures horizontales
- Plate-forme pivotante permet de régler le laser très fin
- Support avec un ajustement de 20cm idéal pour les application plafonds
- Attache en caoutchouc conception Brevetée qui fixe fortement le support avec le laser sur les poles, studs etc
- Filetage 1/4" et 5/8"

Article	Description				€
FMHT1-77435	FATMAX Support laser 5/8" en 1/4"	-	1	3 253561 774355	42,01

**NEW**

**BATTERIE LASER ROTATIVE (4× C BATTERIE DE REMPLACEMENT / BLOC-PILES)****STANLEY**

• 4 pcs



Article	Description				€
1-77-136	Batterie laser rotative (4× C batterie de remplacement / bloc-piles)	-	1	3 253561 771354	43,02

**PILES AA RECHARGEABLES****STANLEY**

• 4 pcs



Article	Description				€
1-77-135	Piles AA rechargeables	-	1	3 253561 771354	20,96

## FATMAX® CELLULE DE DÉTECTION DIGITALE MM POUR LASERS ROTATIFS

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Portée/diamètre: 300m/600m
- Précision: jusqu'à +/- 1mm @ 40m, 4 positions dépendant l'application
- Lecture digitale à voir à l'avant et à l'arrière, avec grande cellule de détection +/- 50mm pour détecter le faisceau facilement
- Indication sonore pour niveler correctement avec 2 haut-parleur sur la côté et le bas
- Fonction de mémoire pour recevoir et maintenir des hauteurs en appuyant sur un bouton
- Cellule de détection grande pour détecter le faisceau facilement
- 2 aimants puissant sur le côté et le dessus pour fixer sur les cadres métalliques
- Surmoule de caoutchouc
- Résistant à l'eau et à la poussière, IP66
- Livrée avec 2x piles AA

Article	Description				€
FMHT77652-0	FatMax Cellule de Détection Digitale mm pour Lasers Rotatifs (Rouge)	X	3	3 2 5 3 5 6 0 7 7 6 5 2 7	219,00
FMHT77653-0	FatMax Cellule de Détection Digitale mm pour Lasers Rotatifs (Vert)	X	3	3 2 5 3 5 6 0 7 7 6 5 3 4	219,00

## FATMAX® RLD400 CELULE DE DÉTECTION

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Cellule de détection pour lasers rotatifs à faisceau
- Portée jusqu'à 600m

Article	Description				€
FMHT1-74266	FatMax RLD400-G Celule de détection (vert)	-	1	3 2 5 3 5 6 1 7 4 2 6 6 8	104,02
1-77-133	FatMax RLD400 Celule de détection (rouge)	-	1	3 2 5 3 5 6 1 7 7 1 3 3 0	104,02

## FATMAX® LD200 CELULE DE DÉTECTION

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Cellule de détection pour lasers croix à faisceau
- Portée jusqu'à 50m

Article	Description				€
FMHT1-74267	FatMax LD200-G Celule de détection (vert)	-	1	3 2 5 3 5 6 1 7 4 2 6 7 5	104,02
1-77-132	FatMax LD200 Celule de détection (rouge)	-	1	3 2 5 3 5 6 1 7 7 1 3 2 3	104,02

# DÉTECTEURS MATÉRIAUX

		PROFONDEUR						MATÉRIAUX				CARACTÉRISTIQUES					
		12mm	19mm	25mm	38mm	50-51mm	75-76mm	Bois	Métal	Non-métal	Electricité	Plusieurs profondeurs	Ecran LCD	Scan mode	Détection AC	Signal sonore	Détection du centre
0-77-260	Intellisensor Pro Stud Sensor	●		●	●			●	●		●	●	●		●	●	
FMHT0-77407	S300 Sensor				●	●	●			●	●		●	●	●	●	
STHT0-77406	S200 Sensor		●			●		●	●		●			●	●	●	
STHT77588-0	S160 Sensor			●	●	●		●	●		●			●	●	●	
STHT77587-0	S110 Sensor		●			●		●	●		●			●	●	●	

## MÈTRE D'HUMIDITÉ

**STANLEY**



- Mesure l'humidité des matériaux de construction de 0,2% à 2,0%
- Mesure l'humidité du bois de 6% à 44%
- Echelle de mesure double, écran LCD avec diagramme
- Batterie insérée pour contrôle et vérification des mesures
- Arrêt automatique pour conserver l'énergie de la batterie
- Piles pour utilisation mobile
- Boîtier étanche résistant aux chocs
- Tiges de mesure filetées remplaçables
- Appareil format de poche
- Avec capuchon de protection, 3x piles bouton CR-2-32 comprises

Article	Description				€
0-77-030	Mètre d'humidité	X	1	3 253560 770303	46,23

## FATMAX® DÉTECTEUR MATÉRIAUX S300

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Modèle haut de gamme avec écran LCD rétroéclairé permettant une lecture aisée avec un faible éclairage
- Disponibilité d'un mode scanner, pour une détection précise jusqu'à 75mm.
- Écran LCD avec fonction de détection de centre
- Alarme visuelle/sonore de détection de fils électriques sous tension
- Livré sans piles



\*métaux ferreux en mode balayage uniquement



Article	Description				€
FMHT0-77407	FatMax Détecteur Matériaux S300	-	4	3 2 5 3 5 6 0 7 7 4 0 7 3 1	44,12

## STANLEY® DÉTECTEUR MATÉRIAUX S200

**STANLEY**



- Modèle compact et d'utilisation aisée
- Détection des poteaux métalliques/en bois jusqu'à une profondeur de 19mm
- Écran LCD avec fonction de détection de centre
- Alarme visuelle/sonore de détection de fils électriques sous tension
- Canal de balisage pour marquer l'extrémité de la poutre
- Calibrage automatique
- Poignée ergonomique
- Livré sans piles



Article	Description				€
STHT0-77406	STANLEY Détecteur Matériaux S200	-	4	3 2 5 3 5 6 0 7 7 4 0 6 6	32,55

## STANLEY® S160 DÉTECTEUR MATÉRIAUX

STANLEY



- Détection des poteaux en bois jusqu'à 25mm et métalliques jusqu'à 38mm
- Détection de fils électriques sous tension (230V) jusqu'à 50mm
- Calibrage automatique
- Détection et point pour marquer le centre des poteaux en bois/métalliques
- Tolérance d'angle - moins d'erreurs en utilisant à un angle
- Indication sonore et visuelle (LED) en détectant les fils électriques sous tension
- Design ultracompact pour rangement facile
- Utilisation facile avec une seule bouton
- Livré avec 2x piles AAA



Article	Description				€
STHT77588-0	STANLEY S160 Détecteur Matériaux	X	4	3 253560 775889	28,93

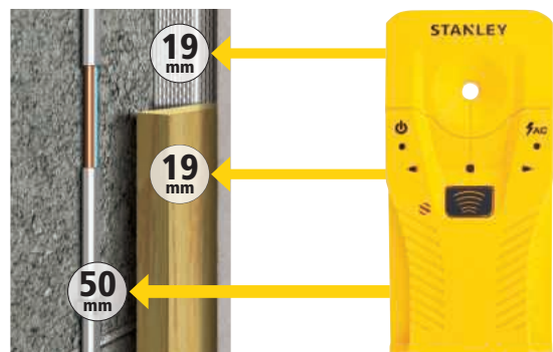
NEW

## STANLEY® S110 DÉTECTEUR MATÉRIAUX

STANLEY



- Détection des poteaux en bois/métalliques jusqu'à une profondeur de 19mm
- Détection de fils électriques sous tension (230V) jusqu'à 50mm
- Calibrage automatique
- Détection et point pour marquer le centre des poteaux en bois/métalliques
- Tolérance d'angle - moins d'erreurs en utilisant à un angle
- Indication sonore et visuelle (LED) en détectant les fils électriques sous tension
- Design ultracompact pour rangement facile
- Utilisation facile avec une seule bouton
- Livré avec 2x piles AAA



Article	Description				€
STHT77587-0	STANLEY S110 Détecteur Matériaux	X	4	3 253560 775872	24,79

NEW

## FATMAX® CAMERA D'INSPECTION

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Caméra d'inspection avec tube flexible de 1m pour une portée étendue à travers la plupart des trous et derrière la plupart des surfaces
- Écran detachable avec câble de caméra 9mm
- Tête de caméra de 9mm de large pour des dommages de surface minimaux et accès à la plupart des cavités et des espaces
- Contrôle de luminosité / contraste - huit niveaux de luminosité différents offrent une visibilité maximale dans les environnements sombres
- Moniteur LCD couleur - Taille 3.5"/ 89mm, 64x48 Pixels, Zoom 3x
- Résistance à l'eau et à la poussière: IP67. Le mur de la caméra résiste aux conditions extrêmes du lieu de travail
- Lumière LED sur le capteur pour une visibilité accrue
- Positions d'image tournantes jusqu'à 360° - Tournez l'affichage pour obtenir le meilleur angle possible lorsque vous visualisez des surfaces inaccessibles
- L'emplacement de la carte SD permet des enregistrements vidéo
- Accessoires fournis: crochet, miroir et aimant
- Livré en coffret dur, 4x piles AA (incluses), accessoires: crochet, miroir et aimant

Article	Description				€
FMHT0-77421	FatMax camera d'inspection	X	1	3 2 5 3 5 6 0 7 7 4 2 1 9	261,61

## CAMERA D'INSPECTION

**STANLEY**



- Caméra avec 1m de tube flexible pour une portée étendue à travers la plupart des cavités et derrière la plupart des surfaces
- Tête de caméra 8mm pour éviter les dégats de surface et pour atteindre la plupart des cavités et crevasses.
- Contrôle de luminosité / contraste - Huit niveaux de luminosité différents pour une visibilité maximale dans les environnements sombres
- Moniteur couleur LCD - Taille 2.31", 64x48 pixels
- Résiste à l'eau et à la poussière : IP67. Paroi de la caméra résiste aux conditions de travail les plus extrêmes
- LED sur la sonde pour plus de visibilité
- Positions d'image rotative - Tournez le display pour obtenir le meilleur angle possible lors de la visualisation de surfaces difficiles d'accès
- Livré avec 4x piles AA

Article	Description				€
STHT0-77363	Camera d'inspection	X	1	3 2 5 3 5 6 0 7 7 3 6 3 2	114,52

## FATMAX® THERMOMÈTRE IR

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Détection de fuite thermique - à partir d'une température de référence (écran vert), la numérisation d'une zone affichera un écran rouge pour la détection d'une température plus élevée et d'un écran bleu pour une température plus basse
- Optics 20: 1 permet aux utilisateurs de mesurer un cercle de distance de 32cm à 2,5m
- Précision de 2% ou +/- 2 degrés - pour des mesures extrêmement précises
- Affichage avec rétro-éclairage contrasté - assure la visibilité dans toutes les conditions d'éclairage
- Plage de température de -50° à 1350°C
- Unité de mesure: Fahrenheit / Celsius
- Emission de 0,95
- Temps de réaction de 1 seconde
- IP 20 pour la protection contre la poussière
- Boîtier antidérapant en caoutchouc
- Livré avec étui et batterie 9V (incluse)

Article	Description				€
FMHT0-77422	FatMax Thermomètre IR	X	1	3 253560 774226	104,02

## THERMOMÈTRE

**STANLEY**



- Protée de température de -38° à 520°C - large gamme permet aux utilisateurs de remplir efficacement leurs tâches souhaitées
- Émissivité de 0,95, couvre toutes les émissions de rayonnement thermique de la plupart des matériaux
- Détection de fuite thermique - à partir d'une température de référence (écran vert), un écran rouge s'affichera pour les températures plus hautes et un écran bleu de basses températures pendant le scanning de la zone souhaitée
- Contraste élevé, affichage rétroéclairé - permet la visibilité dans toutes les conditions de luminosité
- Approche 8:1 permet aux utilisateurs de mesurer un cercle de 32cm d'une distance de 2,5m
- IP 20 pour protection contre les poussières
- Thermomètre IR
- Livré avec bracelet et pile 9V
- Précision de 2% ou +/- 2 degrés - pour des mesures extrêmement précises

Article	Description				€
STHT0-77365	Thermomètre	X	1	3 253560 773656	51,49

## INTELLILASER PRO

**STANLEY**



- Niveau laser avec détecteur de supports et conduites électriques
- Télémètre laser 6m
- Étalonnage automatique
- Détecte le bois et le Metal Stud jusqu' à 38mm de profondeur et les câbles électriques sous tension jusqu' à 51mm de profondeur
- Tête de laser pivotante 180° pour le nivellement vertical et horizontal
- Alerte sonore pour indiquer le bord du Metal Stud
- Écran LCD rétro-éclairé pour voir le centre du Metal Stud
- Livré sans piles

Article	Description				€
0-77-260	Intellilaser Pro	X	2	3 253560 775001	89,77

# MULTIMÈTRES

## STANLEY® FATMAX MULTI MESURE

**STANLEY**  
**FATMAX**



**NEW**

- Tension AC / DC :600V
- Continuité : <math><30\Omega</math>
- Courant AC / DC : 10A
- Résistance : 40M $\Omega$
- Multimètre avec 6 fontions
- Cat III
- Vérification de diode: 3.0V/0.8mA

Article	Description				€
FMHT0-77419	STANLEY FATMAX Multi mesure	X	1	3 2 5 3 5 6 0 1 7 7 4 1 9 6 1	104,02

## STANLEY® FATMAX MULTIMÈTRE DIGITALE SMART

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Display double - possibilité de conserver 2 valeurs sur l'écran en même temps
- Écran illuminé
- Fonction "Hold" - vous permet de maintenir une valeur pendant quelques secondes
- La fonction intelligente détecte automatiquement la mesure correcte
- Max min mesure
- Boîtier moulé robuste
- NCV (tension sans contact)
- Livré avec batterie 2x AAA

Article	Description				€
FMHT82563-0	STANLEY FatMax Multimètre digitale smart	X	1	3 2 5 3 5 6 0 1 8 2 5 6 3 8 1	51,49

## STANLEY® FATMAX PINCE AMPÈRE SMART

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Pince ampèremétrique - mesure jusqu'à 600A
- Display double - possibilité de conserver 2 valeurs sur l'écran en même temps
- Fonction "Hold" - vous permet de maintenir une valeur pendant quelques secondes
- La fonction intelligente détecte automatiquement la mesure correcte
- Max min mesure
- Boîtier moulé robuste
- NCV (tension sans contact)
- Livré avec batterie 3x AAA

Article	Description				€
FMHT82564-0	STANLEY FatMax Pince Ampère smart	X	1	3 2 5 3 5 6 0 1 8 2 5 6 4 5 1	61,99

## STANLEY® FATMAX MULTIMÈTRE DIGITALE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Display single
- Fonction "Hold" - vous permet de maintenir une valeur pendant quelques secondes
- Mesurages AC/DC A & V
- Boîtier moulé robuste
- Continuité <math><30\Omega</math>
- Livré avec batterie 2x AAA

Article	Description				€
FMHT82565-0	STANLEY FatMax Multimètre digitale	X	1	3 253560 825652	30,47

## MULTI-MESURE

**STANLEY**



- Multi-mètre avec 7 fonctions et 2 possibilités de mesure
- Testeur de batteries - Tests AAA, AA, C, D, 1,5 volts, pile bouton et piles 9 volts
- DC actuel: 200 $\mu$  / 2000 $\mu$  / 20m / 200m / 10A
- Vérification de diode: 2,8V / 1mA
- Résistance: 200/2000 / 20k / 200k / 2000k $\Omega$
- Température: 0 ~ 1000 $^{\circ}$ C
- Tension AC: 200 / 300V
- Tension DC: 200m / 2000m / 20/200 / 300V
- Continuité: <math><30\Omega</math>
- Sécurité constatée Cat III - convient pour les catégories de norme 3
- Boîtier moulé robuste, anti-chocs et conception ergonomique confortable
- Ecran LCD à grand chiffre, faciles à lire
- Pied rétractable à l'arrière de l'appareil pour une utilisation main-libre

Article	Description				€
STHT0-77364	Multi-mesure	X	1	3 253560 773649	26,25

## STANLEY® FATMAX TESTEUR TENSION 2 PÔLES

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Affichage LED - tension directement lisible sur le mètre
- Affichage de la polarité
- Protection contre les fuites à la terre
- IP54

Article	Description				€
FMHT82566-0	STANLEY FatMax Testeur Tension 2 pôles	X	5	3 253560 825669	15,70

## STANLEY® FATMAX DÉTECTEUR MÉTAL ET TENSION NO CONTACT

**STANLEY**  
**FATMAX**



- "Non contact" Détecteur de tension CA
- Permet de mesurer la tension sans contact
- Détection de métal <math><20\text{ mm}</math>
- Tension AC: 20V ~ 1000V
- Batterie 1x 12V A23 (non compris)

Article	Description				€
FMHT82567-0	STANLEY FatMax Détecteur Métal et Tension no contact	X	5	3 253560 825676	17,35

# MARTE



# EAUX





**MARTEAU  
FATMAX®  
LA  
PERFORMANCE  
QUI VIENT DE  
L'INTÉRIEUR**

Nous avons réalisé une recherche approfondie pour développer notre nouvelle gamme de marteaux ANTIVIBE™. La nouvelle technologie anti-vibrations garantit une protection parfaite de la main et du bras contre les tensions dues à l'utilisation du marteau, tout en fournissant une plus grande force de frappe par rapport aux modèles traditionnels. Vous bénéficiez dès lors d'une puissance et d'une maîtrise parfaites.

## MARTEAUX AntiVibe™



# LA PERFORMANCE ALLIÉE AU CONFORT

Tête et manche forgés d'une seule pièce.

Traitement thermique anti-éclats de la zone de frappe.

Résistance exceptionnelle zone de frappe élargie

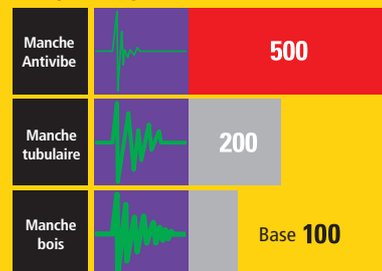
EXCLUSIF : Système "diapason" d'amortissement des vibrations.

Poignée ergonomique et revêtement polyuréthane souple pour une prise en main optimale et un équilibre parfait.

### SYSTÈME ANTIVIBE

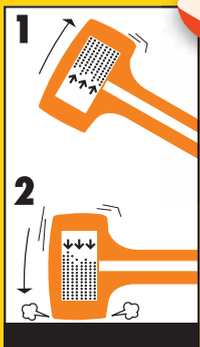
Système conçu pour réduire les effets des vibrations et diminuer la fatigue de l'utilisateur.

### Analyse comparative de l'effet amortisseur



## MARTEAUX COMPO-CAST

# FORCE ET PRÉCISION



Quand la tête frappe, les billes se déplacent pour appuyer le choc, stopper le rebond et contrôler le marteau.



### ANTI-REBOND

Les petites billes d'acier présentes dans la tête du marteau absorbent tout effet de rebond lors de l'impact.

### ANTICHOC

La tête et le manche métalliques sont entièrement recouverts d'une épaisse couche d'uréthane, qui protège les pièces travaillées et les faces de frappe.

### ANTI-ÉTINCELLES

Aucune partie métallique n'est apparente, ce qui permet d'utiliser ces marteaux dans des lieux où la moindre étincelle pourrait provoquer une explosion.

### LA DURABILITÉ

Manche soudé sur le dessus de la tête pour plus de longévité. Tige de renforcement en acier massif pour plus de solidité.



## MARTEAU DE FIBRE DE VERRE

La poignée plus longue et la poignée en fibre de verre assurent encore plus de performance et de durabilité.

# MARTEAUX ARRACHE-CLOUS

## FATMAX® PRO MARTEAU ARRACHE-CLOUS ULTRALÉGER

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Marteau arrache-clous unique avec nouvelle technologie brevetée
- Technologie de soudage MIG (Metal Inert Gas) brevetée rendant le marteau 40% plus léger
- 100% acier pour la résistance et la durabilité
- Nouvelle conception au poids léger (390 g et 420 g), sollicitant moins le bras
- Panne et bords de la zone de frappe trempés
- Ce marteau combine le poids du titane à la solidité de l'acier
- Ce marteau léger (420 g) a la force de frappe d'un marteau de 790 g
- Porte-clous magnétique
- Poignée antivibe brevetée

Article	Description				€
XTHT1-51148	Fatmax® Pro Marteau Arrache-clous Ultraléger	-	4	3 253561 511486	69,00

## FATMAX® PRO MARTEAU ARRACHE-CLOUS ULTRALÉGER - DROIT

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Marteau arrache-clous unique avec nouvelle technologie brevetée
- Technologie de soudage MIG (Metal Inert Gas) brevetée rendant le marteau 40% plus léger
- 100% acier pour la résistance et la durabilité
- Nouvelle conception au poids léger (390 g et 420 g), sollicitant moins le bras
- Panne et bords de la zone de frappe trempés
- Ce marteau combine le poids du titane à la solidité de l'acier
- Ce marteau léger (420 g) a la force de frappe d'un marteau de 790 g
- Porte-clous magnétique
- Poignée antivibe brevetée

Article	Description				€
XTHT1-51123	FATMAX Pro Marteau arrache-clous ultraléger	-	4	3 253561 511233	69,00

## FATMAX® MARTEAU ARRACHE-CLOUS NEXT GEN

**STANLEY**  
**FATMAX**

- Tête brevetée 25 % plus grande que sur les marteaux brevetés
- Manche anti-vibration
- Conception novatrice et manche plus léger
- Tête parfaitement équilibrée
- Système de diapason Antivibe pour limiter les vibrations



Article	Description				€
FMHT1-51275	FATMAX Arrache-clous Antivibe Next Gen 450 Gr	X	4	3 253561 512759	42,15
FMHT1-51277	FATMAX Arrache-clous Antivibe Next Gen 570 Gr	X	4	3 253561 512773	48,18

## FATMAX® ARRACHE-CLOUS NEXT GEN - DROIT

**STANLEY**  
**FATMAX**

- Tête brevetée 25 % plus grande que sur les marteaux brevetés
- Manche anti-vibration
- Conception novatrice et manche plus léger
- Tête parfaitement équilibrée
- Système de diapason Antivibe pour limiter les vibrations



Article	Description				€
FMHT1-51276	FATMAX Arrache-clous Antivibe Next Gen 450 Gr - Droit	X	4	3 253561 512766	42,15
FMHT1-51278	FATMAX Arrache-clous Antivibe Next Gen 570 Gr - Droit	X	4	3 253561 512780	48,18

## STANLEY MARTEAU ARRACHE-CLOUS FIBRE DE VERRE

**STANLEY**

- Poignée antidérapante bimatière
- Poignée plus longue pour de meilleures performances
- Protection contre les impacts
- Manche en fibre de verre pour garantir la puissance et la durabilité
- Liaison tête-manche à base de résine époxy



Article	Description				€
STHT0-51309	STANLEY Marteau Arrache-Clous Fibre de Verre 450gr	-	4	3 253560 513092	17,62
STHT0-51310	STANLEY Marteau Arrache-Clous Fibre de Verre 560gr	-	4	3 253560 513108	22,02

## ARRACHE-CLOUS STEELMASTER™

**STANLEY**



- Tête en acier trempé pour garantir la solidité, la longévité et la sécurité
- Poignée ergonomique Dynagrip® Pro : pour plus de confort, une meilleure prise en main et plus de sécurité
- Liaison du manche à la tête : résiste à une force de 5 tonnes
- Manche tubulaire, ovale, en acier sans soudure combinant longévité et légèreté pour assurer une liaison parfaite du manche à la tête
- Traitement thermique anti-éclats de la zone de frappe pour une solidité et une sécurité accrues

Article	Description				€
1-51-031	Marteau Arrache-Clois Steelmaster 450gr	-	4	5 000366 510316	30,10
1-51-033	Marteau Arrache-Clois Steelmaster 570gr	-	4	5 000366 510330	33,71

## ARRACHE-CLOUS BLUE STRIKE

**STANLEY**



- Tête en acier forgé et trempé pour garantir la solidité, la longévité et la sécurité
- Manche tubulaire, ovale, en acier, combinant longévité et légèreté

Article	Description				€
1-51-488	Marteau Arrache-Clois Blue Strike 450gr	-	6	3 253561 514883	19,56

# MARTEAUX MENUISIERS

## STANLEY MARTEAU DE MENUISIER FIBRE DE VERRE

### STANLEY



- Poignée antidérapante bimatière
- Poignée plus longue pour de meilleures performances
- Protection contre les impacts
- Manche en fibre de verre pour garantir la puissance et la durabilité
- Liaison tête-manche à base de résine époxy

Article	Description				€
STHT0-54158	STANLEY Marteau de Menuisier Fibre de Verre 160gr	-	4	3 253560 541583	16,77
STHT0-54159	STANLEY Marteau de Menuisier Fibre de Verre 315gr	-	4	3 253560 541590	19,87
STHT0-54160	STANLEY Marteau de Menuisier Fibre de Verre 500gr	-	4	3 253560 541606	21,85

## MARTEAUX DE MENUISIER BOIS

### STANLEY



- Manche en frêne de haute qualité assurant longévité et équilibre
- Tête en acier trempé pour une meilleure durabilité
- Tête plate et angles abattus pour accroître la résistance
- Manche incassable grâce à une liaison permanente manche-tête, utilisant une résine époxyque pour plus de sécurité
- DIN 6475

Article	Description				€
1-54-638	Marteau de Menuisier Bois 100gr	-	4	3 253561 546389	9,09
1-54-641	Marteau de Menuisier Bois 315gr	-	4	3 253561 546419	12,38
1-54-642	Marteau de Menuisier Bois 400gr	-	4	3 253561 546426	12,76
1-54-643	Marteau de Menuisier Bois 500gr	-	4	3 253561 546433	13,13

# MARTEAUX DE SERRURIER

## STANLEY MARTEAU DE SERRURIER FIBRE DE VERRE

STANLEY



NEW

- Poignée antidérapante bimatière
- Poignée plus longue pour de meilleures performances
- Protection contre les impacts
- Manche en fibre de verre pour garantir la puissance et la durabilité
- Liaison tête-manche à base de résine époxy

Article	Description				€
STHT0-51906	STANLEY Marteau de Serrurier Fibre de Verre 200G			3 253560 519063	17,30
STHT0-51907	STANLEY Marteau de Serrurier Fibre de Verre 300G			3 253560 519070	17,92
STHT0-51908	STANLEY Marteau de Serrurier Fibre de Verre 500G			3 253560 519087	20,49
STHT0-51909	STANLEY Marteau de Serrurier Fibre de Verre 800G			3 253560 519094	25,22
STHT0-51910	STANLEY Marteau de Serrurier Fibre de Verre 1000G			3 253560 519100	27,60

## STANLEY MARTEAU DE SERRURIER FIBRE DE VERRE

STANLEY



- Poignée antidérapante bimatière
- Poignée plus longue pour de meilleures performances
- Protection contre les impacts
- Manche en fibre de verre pour garantir la puissance et la durabilité
- Liaison tête-manche à base de résine époxy

Article	Description				€
STHT0-54129	STANLEY Marteau De Serrurier Fibre De Verre 200Gr	-	4	3 253560 541293	17,56
STHT0-54131	STANLEY Marteau De Serrurier Fibre De Verre 300Gr	-	4	3 253560 541316	18,18
STHT0-54154	STANLEY Marteau De Serrurier Fibre De Verre 500Gr	-	4	3 253560 541545	20,80
STHT0-54155	STANLEY Marteau De Serrurier Fibre De Verre 800Gr	-	2	3 253560 541552	25,59
STHT0-54156	STANLEY Marteau De Serrurier Fibre De Verre 1000Gr	-	2	3 253560 541569	28,01
STHT0-54157	Stanley Marteau De Serrurier Fibre De Verre 1250Gr	-	2	3 253560 541576	35,46

## MARTEAU DE SERRURIER BOIS

### STANLEY



- Manche en frêne de haute qualité assurant longévité et équilibre
- Tête en acier trempé pour une meilleure durabilité
- Tête plate et angles abattus pour accroître la force et la résistance
- Manche incassable grâce à une liaison permanente manche-tête, utilisant une résine époxyque pour plus de sécurité

Article	Description				€
1-51-171	Marteau de Serrurier Bois 100gr	-	4	 3 2 5 3 5 6 1 1 5 1 1 7 1 4	7,67
1-51-172	Marteau de Serrurier Bois 200gr	-	4	 3 2 5 3 5 6 1 1 5 1 1 7 2 1	8,46
1-51-173	Marteau de Serrurier Bois 300gr	-	4	 3 2 5 3 5 6 1 1 5 1 1 7 3 8	9,72
1-51-174	Marteau de Serrurier Bois 400gr	-	4	 3 2 5 3 5 6 1 1 5 1 1 7 4 5	11,23
1-51-175	Marteau de Serrurier Bois 500gr	-	4	 3 2 5 3 5 6 1 1 5 1 1 7 5 2	12,08
1-51-178	Marteau de Serrurier Bois 800gr	-	2	 3 2 5 3 5 6 1 1 5 1 1 7 8 3	15,65

# MASSETTES

## STANLEY MASETTE FIBRE DE VERRE

**STANLEY**



- Poignée antidérapante bimatière
- Poignée plus longue pour de meilleures performances
- Protection contre les impacts
- Manche en fibre de verre pour garantir la puissance et la durabilité
- Liaison tête-manche à base de résine époxy

Article	Description				€
STHT0-54126	STANLEY Masette Fibre de Verre 1000gr	-	2		25,68
STHT0-54127	STANLEY Masette Fibre de Verre 1250gr	-	2		26,88
STHT0-54128	STANLEY Masette Fibre de Verre 1500gr	-	2		28,05

## MASETTE MANCHE BOIS

**STANLEY**



- Manche en frêne de haute qualité assurant longévité et équilibre
- Tête en acier trempé pour une meilleure durabilité
- Tête plate et angles abattus pour accroître la résistance
- Incassable par une liaison permanente du manche à la tête, utilisant une résine époxyque pour plus de sécurité

Article	Description				€
1-54-051	Masette 1000gr	-	2		15,99
1-54-052	Masette 1250gr	-	2		17,36
1-54-053	Masette 1500gr	-	2		19,24

# MARTEAUX DE MAÇON

## MARTEAU DE MAÇON RHIN

**STANLEY**



- Tête en acier trempé assurant solidité et longévité
- Poignée ergonomique Dynagrip® Pro, pour plus de confort, une meilleure prise en main et plus de sécurité
- Liaison du manche à la tête, résiste à un coup de 5 tonnes
- Côté affûté pour la coupe de briques et d'ardoises

Article	Description				€
1-51-039	Marteau de Maçon Rhin 500gr	-	6	3 253561 510397	23,28

## STANLEY MARTEAU COFFREUR FIBRE DE VERRE 750GR

**STANLEY**



- Poignée antidérapante bimatière
- Poignée plus longue pour de meilleures performances
- Protection contre les impacts
- Manche en fibre de verre pour garantir la puissance et la durabilité
- Liaison tête-manche à base de résine époxy

Article	Description				€
STHT0-54123	STANLEY Marteau Coffreur Fibre de Verre 750gr	-	2	3 253560 541231	35,46

## STANLEY MARTEAU CHARPENTIER FIBRE DE VERRE 600GR

**STANLEY**



- Poignée antidérapante bimatière
- Poignée plus longue pour de meilleures performances
- Protection contre les impacts
- Manche en fibre de verre pour garantir la puissance et la durabilité
- Liaison tête-manche à base de résine époxy

Article	Description				€
STHT0-51311	STANLEY Marteau Charpentier Fibre de Verre 600gr	-	6	3 253560 513115	35,46

## STANLEY MARTEAU CHARPENTIER FIBRE DE VERRE CF

STANLEY



- Poignée antidérapante bimatière
- Poignée plus longue pour de meilleures performances
- Protection contre les impacts
- Manche en fibre de verre pour garantir la puissance et la durabilité
- Liaison tête-manche à base de résine époxy
- Tête bosselée

Article	Description				€
STHT0-51312	STANLEY Marteau Charpentier Fibre de Verre CF 600gr	-	36	3 253560 513122	35,46

## CHARPENTIER ARRACHE-CLOUS

STANLEY



- Tête en acier forgé et trempé assurant solidité, longévité et sécurité
- Liaison du manche à la tête, résiste à un coup de 5 tonnes
- Manche tubulaire, ovale, en acier, sans soudure, combinant longévité et légèreté pour assurer une liaison parfaite du manche à la tête
- Tête magnétique pour positionner les clous sans les mains dans des endroits d'accès difficile
- Griffes protubérantes, pour percer l'ardoise avant d'insérer le clou
- Poignée ergonomique Dynagrip®, pour plus de confort, une meilleure prise en main et plus de sécurité
- DIN 7239

Article	Description				€
1-51-037	Marteau de Menuisier 600gr	-	2	3 253561 510373	26,66

## FATMAX® MARTEAU À DÉMOLITION 620GR

STANLEY  
FATMAX



NEW

- Le marteau de démolition 22 oz convient pour arracher les planchers en bois et les panneaux et démolir les cloisons sèches par exemple
- Grande surface de frappe pour les applications de clouage courantes
- Panne conçue pour saisir des pièces de bois de 5 x 10 cm
- Marteau forgé en une pièce
- Manche plus long pour une fonction de démolition optimisée
- Design ergonomique du manche pour le confort et l'atténuation des vibrations

Article	Description				€
FMHT51367-2	FATMAX Marteau à Démolition 620gr	-	4	3 253562 513670	36,76



## MASSE UNE FORCE ÉQUILIBRÉE

Vous nous avez expliqué qu'il vous fallait une masse qui vous donne une force de frappe parfaite avec un effort minimum. Nous avons donc associé la toute dernière technologie ANTIVIBE™ à un manche en fibre de verre, surmonté d'une tête fuselée spéciale pour obtenir une performance optimale. Maintenant, vous pouvez travailler plus vite. Et vous déploierez moins d'efforts qu'avec les masses proposées par les concurrents.

# MARTEAUX SPÉCIFIQUES

## FATMAX® MARTEAU DE FORGERON ANTIVIBRATION

**STANLEY**  
**FATMAX**

- Le cœur en fibre de verre absorbe les vibrations et les chocs des frappes
- Couche de polypropylène qui protège le marteau contre les impacts
- Couche antichoc Antivibe FATMAX qui limite les vibrations
- Le col anti-choc absorbe les vibrations de la tête
- Tête et manche forgés durables
- Tête fuselée pour doubler la force de frappe

Article	Description				€
FMHT1-56010	FATMAX Marteau de Forgeron Antivibration 2,7 kg	X	2	3 253561 560101	64,31
FMHT1-56011	FATMAX Marteau de Forgeron Antivibration 3,6 kg	X	2	3 253561 560118	70,16
FMHT1-56019	FATMAX Marteau de Forgeron Antivibration 4,5 kg	X	2	3 253561 560194	76,00



## FATMAX® MASSETTE ANTIVIBRATION

**STANLEY**  
**FATMAX**

- Le cœur en fibre de verre absorbe les vibrations et les chocs des frappes
- Couche de polypropylène qui protège le marteau contre les impacts
- Couche antichoc Antivibe FATMAX qui limite les vibrations
- Le col anti-choc absorbe les vibrations de la tête
- Tête et manche forgés durables
- Tête fuselée pour doubler la force de frappe

Article	Description				€
FMHT1-56006	FATMAX Massette Antivibration 1361 gr	X	2	3 253561 560064	35,08
FMHT1-56008	FATMAX Massette Antivibration 1814 gr - avec tête pointée	X	2	3 253561 560088	40,92
FMHT1-56009	FATMAX Massette Antivibration 1814 gr	X	2	3 253561 560095	40,92



## MASSETTE ANTIVIBE®

**STANLEY**



- Pour utilisation en endroits confinés
- Applications avec des ciseaux, des chasse-clous, des poinçons et des applications industrielles

Article	Description				€
1-56-001	Massette Antivibe 1360gr	-	4	3 253561 560019	45,14

## MARTEAU DE MENUISIER

**STANLEY**



- Manche en frêne de haute qualité assurant longévité et équilibre

Article	Description				€
1-54-077	Marteau de Menuisier 100gr	-	96	5 000366 540771	20,34

## MARTEAU DE TAPISSIER

**STANLEY**



- Manche en bois et tête magnétique
- Emmanchement EVERTITE, pratiquement indémanchable

Article	Description				€
1-54-304	Marteau de Tapissier 140gr	-	2	3 253561 543043	22,03

# MARTEAUX CAOUTCHOUC/ COMPO-CAST®

## MAILLET EMBOUTS INTERCHANGEABLES

### STANLEY

- Maillet monobloc en matière synthétique avec embouts
- Pour travaux divers



Article	Description				€
1-57-053	Maillet Polyvalent 320gr	-	2	3 253561 570537	31,06

## MARTEAU EN CAOUTCHOUC

### STANLEY

- Tête en caoutchouc
- Poignée en bois
- Pour tout travail mécanique



Article	Description				€
1-51-104	Marteau en caoutchouc 450gr	-	2	3 253561 511042	9,35

## MARTEAU COMPO-CAST® STANDARD

### STANLEY

- Maillet monobloc, n'endommage pas les pièces grâce à sa construction en uréthane surmoulé
- Des centaines de billes d'acier, qui se déplacent librement dans la tête, absorbent tout effet de rebond lors de l'impact
- Non-conducteur
- Matériau antidéflagrant



Article	Description				€
1-57-530	Marteau Compo-Cast 280gr	-	1	3 253561 575303	27,30
1-57-531	Marteau Compo-Cast 500gr	-	1	3 253561 575310	33,97
1-57-532	Marteau Compo-Cast 600gr	-	1	3 253561 575327	44,84
1-57-533	Marteau Compo-Cast 1200gr	-	1	3 253561 575334	53,57

# DÉMO



# OUTILS DE OLITION



# INFO PRATIQUE

## OUTILS DE DÉMOLITION



### FUBARS

Disponible en plusieurs tailles, cet outil unique de STANLEY présente de multiples usages : pied-de-biche, pince à décoffrer, marteau et arrache-clou. La Fubar FATMAX devrait devenir un élément essentiel de l'outillage de tout entrepreneur en bâtiments.



### WONDER BARS

Extrêmement utile comme pied-de-biche, arrache-clous et levier, cet outil est disponible en plusieurs tailles.



### BARRES DE DÉMOLITION ET PINCES À DÉCOFFRER

Barres à crochet forgé se terminant en griffe et capables de réaliser les plus lourds travaux de démolition.



### PIEDS-DE-BICHE DE PRÉCISION

Ils ont des barres plus courtes pour travailler de plus près. Certains ont des surfaces de levier extra-larges pour répartir l'effort et vous permettre de soulever délicatement des moulures existantes et dresser du bois avec un minimum de dégâts collatéraux.

Ces outils sont parfaits pour les cuisinistes et les décorateurs d'intérieur.

# PIEDS DE BICHE

## FATMAX® PRO FUBAR™

**STANLEY**  
**FATMAX**



- 4 en 1 : hacher, frapper, visser et casser
- Lame en acier d'une seule pièce pour une solidité maximale
- Traitement anti-éclats de la zone de frappe
- Denture des mâchoires pour prendre du bois
- Arrache-clous recourbé
- Poignée pour un confort et un contrôle optimaux

Article	Description				€
1-55-099	FATMAX Pro Fubar	-	1	3 253561 550997	75,87

## FATMAX® FUBAR II

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Barre en acier d'une seule pièce pour une solidité maximale
- Marteau : 620 g
- Traitement anti-éclats de la zone de frappe
- Pince à décoffrer
- Arrache-clous
- Denture des mâchoires pour prendre du bois
- Poignée ergonomique pour plus de confort et un contrôle optimal

Article	Description				€
1-55-119	FATMAX Fubar II	-	1	3 253561 551192	45,14

## FATMAX® WONDER BAR

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Léger
- Côté affûtée avec précision
- Pied de biche large pour plus de levier

Article	Description				€
1-55-516	FATMAX Wonder Bar 380mm	-	16	3 253561 555169	12,03

## WONDER BAR®

**STANLEY**



- Exécution en acier forgé et trempé pour une meilleure solidité
- Pointes biseautées pour plus d'efficacité
- Idéal pour arracher des clous, crocheter et abraser
- Cannelure de clou biseautée à chaque embout

Article	Description				€
1-55-515	Wonder Bar 300mm	-	4	3 253561 555152	8,19

## SUPER WONDER BAR®

**STANLEY**



- Griffes polies et rayées
- Rainure pour arracher les clous et le pendre au mur
- Acier trempé en carbone forgé pour une puissance accrue
- Fosse courbée à utiliser pour lever les planches
- Couleur jaune pour l'identifier plus facilement et diminuer le risque de pertes
- Griffes polies sur le bon angle pour ôter les clous difficilement accessibles

Article	Description				€
1-55-525	Super Wonder Bar 400mm	-	4	3 253561 555251	9,90

## WONDER BAR® X21

**STANLEY**

- Griffes polies et rayées
- Rainure pour arracher les clous et le pendre au mur
- Acier trempé en carbone forgé pour une puissance accrue
- Couleur jaune pour l'identifier plus facilement et diminuer le risque de pertes
- Griffes polies sur le bon angle pour ôter les clous difficilement accessibles



Article	Description				€
1-55-526	Wonder Bar 530mm	-	4	3 2 5 3 5 6 1 5 5 5 2 6 8	13,60

## FATMAX® PIED DE BICHE FINE GRIFFE ETROITE

**STANLEY**  
**FATMAX**

- Griffes polies et affûtées pour travaux de précision
- Poignée bimati
- Finition jaune pour haute visibilité
- Zone de frappe plate



Article	Description				€
FMHT1-55008	FATMAX Pied de Biche Fine Griffes Etroite 250 mm	X	2	3 2 5 3 5 6 1 5 5 0 0 8 9	19,25
FMHT1-55010	FATMAX Pied de Biche Fine Griffes Etroite 300mm	X	2	3 2 5 3 5 6 1 5 5 0 1 0 2	22,88

## FATMAX® PIED DE BICHE FINE GRIFFE LARGE

**STANLEY**  
**FATMAX**

- Griffes polies et affûtées pour travaux de précision
- Poignée bimati
- Finition jaune pour haute visibilité
- Zone de frappe plate



Article	Description				€
FMHT1-55009	FATMAX Pied de Biche Fine Griffes Large 250mm	X	2	3 2 5 3 5 6 1 5 5 0 0 9 6	20,48

## PIED DE BICHE FINE GRIFFE ETROITE

**STANLEY**

- Griffes polies et rayées pour retirer plus facilement les clous
- Spatule polie et rayée pour enlever les profils



Article	Description				€
0-55-114	Pied de Biche Fine Griffes Étroite 250mm	X	2	3 253560 551148	14,67
0-55-115	Pied de Biche Fine Griffes Étroite 300mm	X	2	3 253560 551155	18,23

## PIED DE BICHE FINE GRIFFE LARGE

**STANLEY**

- Griffes polies et rayées pour retirer plus facilement les clous
- Spatule polie et rayée pour enlever les profils



Article	Description				€
0-55-116	Pied de Biche Fine Griffes Large 200mm	X	2	3 253560 551162	13,87
0-55-117	Pied de Biche Fine Griffes Large 250mm	X	2	3 253560 551179	15,98

## FATMAX® PIED DE BICHE

**STANLEY  
FATMAX**

- Côté affûtée avec précision
- Pied de biche large pour plus de levier
- Zone de frappe plate pour travaux de démolition
- Léger



Article	Description				€
1-55-503	FATMAX Pied de Biche 600mm	-	1	3 253561 555039	24,08
1-55-513	FATMAX Pied de Biche 760mm	-	2	3 253561 555138	26,89
1-55-504	FATMAX Pied de Biche 900mm	-	1	3 253561 555046	30,10
1-55-521	FATMAX Pied de Biche 1000mm	-	2	3 253561 555213	32,74

## FATMAX® PIED DE BICHE 750MM

**STANLEY  
FATMAX**

- Arrache-clous
- Griffes
- Pied de Biche
- Acier 18mm
- Surface de frappe - pour emploi avec un marteau



Article	Description				€
FMHT0-55016	FATMAX Pied de Biche 750mm	-	2	3 253560 550165	38,19

## PIED DE BICHE FATMAX® (JAUNE)

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Entaille supplémentaire pour arracher les clous
- Barre hexagonale plus large q'un pied-de-biche traditionnel
- Cavité forgée pour une meilleure prise
- Fin du levier plat en forme de "U" pour un soulèvement plus stable et sans endommager la surface de travail
- Grande visibilité grâce à la couleur jaune

Article	Description				€
1-55-101	Pied de Biche FATMAX (jaune) 350mm	-	4	3 2 5 3 5 6 1 1 5 5 1 0 1 7	15,59

## PIED DE BICHE

**STANLEY**



- Exécution en acier forgé et trempé pour une meilleure solidité
- Pointes biseautées pour plus d'efficacité
- Cannelure de clou biseauté à chaque embout

Article	Description				€
1-55-155	Pince à Decoffrer 500mm	-	6	8 0 0 1 1 4 0 1 5 5 1 5 5 3	9,35
1-55-156	Pince à Decoffrer 600mm	-	6	8 0 0 1 1 4 0 1 5 5 1 5 6 0	11,46
1-55-157	Pince à Decoffrer 700mm	-	6	8 0 0 1 1 4 0 1 5 5 1 5 7 7	13,59

# SERRE-

# ET ÉTAUX



# JOINTS





**FATMAX® SERRE-JOINT  
UN MAINTIENS PLUS  
FERME ET PLUS LONG**

# INFO PRATIQUE

## LES SERRE-JOINTS LES MIEUX ADAPTÉS À VOS BESOINS

En faisant votre sélection, gardez toujours à l'esprit la fonction principale pour laquelle vous comptez utiliser le serre-joints et achetez un modèle de taille et performances appropriées. Un modèle trop lourd et trop puissant risque d'endommager un ouvrage délicat, tandis qu'un modèle trop léger risque de s'endommager durant le travail.

### SERRE-JOINTS AUTOMATIQUES FATMAX®

Ceux-ci offrent le réglage le plus simple et le plus rapide. Ils sont idéaux pour fixer du matériel à l'établi ou pour maintenir ensemble des pièces pendant le collage. De plus, en retournant les mâchoires, vous pouvez les utiliser pour écarter des surfaces de manière sûre et contrôlée.



### PRESSES D'ANGLE

Elles conviennent pour serrer un angle à la fois. Elles offrent l'avantage de pouvoir se fixer à l'établi, ce qui permet de libérer vos deux mains pour procéder aux derniers réglages.



### PRESSES À PROFIL EN C

Elles sont forgées en fonte malléable haute résistance pour un maximum de solidité. On les utilise dans le même genre de situations que les serre-joints à vis, mais lorsque des puissances de serrage supérieures s'avèrent nécessaires. Les tailles les plus pratiques sont les modèles de 100 mm et 150 mm.



### PINCES À RESSORT

Elles conviennent parfaitement pour une vaste gamme de tâches légères : maintenir des bâches goudronnées, etc.



### PRESSE À SANGLE

La sangle en nylon de 4,5 m permet de serrer n'importe quelle forme. Deux presses combinées à des barres rigides font une presse très puissante de grande capacité pour les bâtis de meubles. Aucun outil n'est requis pour mettre la presse sous tension.



# SERRE-JOINTS ET ÉTAUX

TYPE	PRODUCT CODE	IMAGE	Poids (g)	Longueur (mm)	Capacité du mâchoir (mm)	Capacité de serrage (mm)	Capacité d'écartement (mm)	Puissance de serrage (kg)	
FatMax® Serre-joint automatique	9-83-123			420	110	150	410	160	
	9-83-124			570	110	300	560	160	
FatMax® Serre-joint	FMHT0-83231				38	120	195	15	
	FMHT0-83232				76	150	270	63	
	FMHT0-83233					76	300	420	63
	FMHT0-83234					78	150	330	135
	FMHT0-83235					78	300	480	135
	FMHT0-83236					78	600	780	135
	FMHT0-83237					78	900	1080	135
	FMHT0-83238					92	150	390	272
	FMHT0-83239					92	300	540	272
	FMHT0-83240					92	600	840	272
	FMHT0-83241					92	900	1140	272
FMHT0-83242				92	1250	1490	272		
FatMax® Serre-joint à vis	FMHT0-83244					200			
	FMHT0-83245					400			
	FMHT0-83246					600			
	FMHT0-83247					800			

# SERRE-JOINTS ET ÉTAUX

TYPE	PRODUCT CODE	IMAGE	Poids (g)	Longueur (mm)	Capacité du mâchoir (mm)	Capacité de serrage (mm)	Capacité d'écartement (mm)	Puissance de serrage (kg)
Maxsteel Presse profile "C"	0-83-033		670	75	57			680
	0-83-034		980	100	75			680
	0-83-035		1820	150	89			680
	0-83-036		2534	200	100			1000
Pince-étau	STHT0-83199					50		
	STHT0-83200					100		
Pince-étau à cliquet métallique	9-83-079		77			25		
	9-83-080		198			50		
Bailey Presse à sangle	0-83-100		465			450		
Bailey Presse d'angle	0-83-121		275		15	75		
Bailey Presse d'angel à haute résistance	0-83-122		1010		30	57		
Etau rotatif 360°	1-83-069		1600		40	70		25
MaxSteel Étau d'établi	1-83-065		6000		85	100		1100
MaxSteel Étau d'établi à haute résistance	1-83-066		13000		85	100		1400
	1-83-067		18000		95	125		1800
	1-83-068		27000		105	150		2200

# SERRE-JOINTS ET ÉTAUX

TYPE	IMAGE	MATÉRIAUX				APPLICATIONS							
		Bois	Acier	Matériaux doux	Matière synth.	Maintien avant vissage ou clouage	Montage en façade	Montage sur établis	Assemblage de meubles	Travaux de collage (mobilier, décoration)	Collage délicat avec fixant rapide	Angles 90°	Encadrement
Fatmax® Serre-joint automatique		**	**	**	**	●	●		●	●	●		
FatMax® Serre-joint		**	**	**	**	●	●		●	●	●		
FatMax® Serre-joint à vis		**	**	**	**	●	●		●	●			
Maxsteel Presse profile "C"		**	**	**	**	●	●		●	●			
Pince-étai		*	**	*	*	●	●		●	●	●		
Pince-étai à cliquet métallique		*	***	*	*					●	●		
Presse à sangle		***		***					●	●			●
Serrage pour cadre		***		*						●		●	●
Serrage pour cadre à haute résistance		***		***						●		●	●
Etau rotatif 360°		*	***			●							
Etau d'établi		*	***		*	●							

# SERRE-JOINTS ET ÉTAUX

## FATMAX® SERRE-JOINT AUTOMATIQUE

**STANLEY**  
**FATMAX**

Semelles de mâchoire souples et amovibles pour appliquer une pression égale sur l'objet immobilisé ou collé

Corps en résine durable pour un outil robuste et résistant, qui ne dérape pas pendant le serrage

Mâchoire réversible avec bouton poussoir\*\* de déblocage pour transformer rapidement l'étau en écarteur

Puissance de serrage :

S: 15kg

M: 63kg

L: 135kg

XL: 272kg

Gâchette ergonomique moulée permettant de débloquer plus facilement les mâchoires en cas de force de serrage élevée

Manche à grand levier avec un corps en acier pour appliquer une force de serrage élevée\*\*\*



Article	Description				€
FMHT0-83238	FatMax XL Serre-joint - 150mm	-	4	3 2 5 3 5 6 0 8 3 2 3 8 4	33,51
FMHT0-83239	FatMax XL Serre-joint - 300mm	-	4	3 2 5 3 5 6 0 8 3 2 3 9 1	36,87
FMHT0-83240	FatMax XL Serre-joint - 600mm	-	4	3 2 5 3 5 6 0 8 3 2 4 0 7	39,38
FMHT0-83241	FatMax XL Serre-joint - 900mm	-	2	3 2 5 3 5 6 0 8 3 2 4 1 4	43,64
FMHT0-83242	FatMax XL Serre-joint - 1250mm	-	2	3 2 5 3 5 6 0 8 3 2 4 2 1	48,96
FMHT0-83234	FatMax L Serre-joint - 150mm	-	4	3 2 5 3 5 6 0 8 3 2 3 4 6	21,98
FMHT0-83235	FatMax L Serre-joint - 300mm	-	4	3 2 5 3 5 6 0 8 3 2 3 5 3	26,37
FMHT0-83236	FatMax L Serre-joint - 600mm	-	4	3 2 5 3 5 6 0 8 3 2 3 6 0	30,77
FMHT0-83237	FatMax L Serre-joint - 900mm	-	2	3 2 5 3 5 6 0 8 3 2 3 7 7	35,16
FMHT0-83232	FatMax M Serre-joint - 150mm	-	3	3 2 5 3 5 6 0 8 3 2 3 2 2	12,28
FMHT0-83233	FatMax M Serre-joint - 300mm	-	3	3 2 5 3 5 6 0 8 3 2 3 3 9	13,40
FMHT0-83231	FatMax S Serre-joint - 120mm	-	6	3 2 5 3 5 6 0 8 3 2 3 1 5	5,27

## FATMAX® SERRE-JOINT AUTOMATIQUE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Serre automatiquement en appuyant sur un bouton
- Puissance de serrage maximale à une main
- Se transforme facilement de serre-joint en écarteur
- Rail en acier profilé en 'I'
- Embouts de protection amovibles
- Déverouillage doux
- Force de serrage constante
- Design léger et ergonomique
- Force de serrage jusqu'à 140 kg
- Profondeur de serrage jusqu'à 110 mm

Article	Description				€
9-83-123	FatMax Serre-Joint Automatique 150mm	-	6	3 253569 831234	33,51
9-83-124	FatMax Serre-Joint Automatique 300mm	-	6	3 253569 831241	36,87

## FATMAX® SERRE-JOINT À VIS

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Corps fonte pour plus de force et de durabilité
- Verrouillage forte pour éviter des mouvements imprévus
- Acier laminé à froid réduit la flexion sous force
- Poignée ergonomique pour plus de confort à haute force
- Semelles souples évitent les dommages sur la surface de travail

Article	Description				€
FMHT0-83244	FatMax Serre-Joint à Vis 200mm	-	4	3 253560 832445	20,22
FMHT0-83245	FatMax Serre-Joint à Vis 400mm	-	2	3 253560 832452	21,97
FMHT0-83246	FatMax Serre-Joint à Vis 600mm	-	2	3 253560 832469	26,37
FMHT0-83247	FatMax Serre-Joint à Vis 800mm	-	2	3 253560 832476	29,90

## MAXSTEEL® PRESSE PROFILE 'C'

**STANLEY**



- Corps en fonte très résistant à la déformation
- Double nervure de renfort
- Vis roulée pour une plus grande durée de vie et des actions régulières
- Long garrot de serrage pour une meilleure prise en main
- Serrage:
  - 0-83-033/034/035: 680 kg
  - 0-83-036: 1000 kg

Article	Description				€
0-83-033	75mm/3" Presse Profil C	X	12	3 253560 830335	6,20
0-83-034	100mm/4" Presse Profil C	X	12	3 253560 830342	8,09
0-83-035	150mm/6" Presse Profil C	X	8	3 253560 830359	13,77
0-83-036	200mm/8" Presse Profil C	X	6	3 253560 830366	19,46

## PINCE-ÉTAU

### STANLEY



- Mâchoir grand et profond pour une capacité de serrage maximale
- Déverouillage facile
- Semelles pivotants qui tiennent des objets droits et arrondis
- Serrage de précision
- Étau s'ouvre automatiquement après le déverouillage
- Poignée ergonomique pour plus de confort à haute force

Article	Description				€
STHT0-83199	Pince-Étau - 50mm	-	6	3 253560 831998	7,00
STHT0-83200	Pince-Étau - 100mm	-	6	3 253560 832001	12,78

## PINCE-ÉTAU À CLIQUET MÉTALLIQUE

### STANLEY



- Embouts de protection moulés
- Corps en acier trempé très résistant
- Poignées ergonomiques assurant sécurité et stabilité
- Ressort phosphaté pour une meilleure résistance à la corrosion

Article	Description				€
9-83-079	25mm/1" Pince-Étau à Cliquet Métal	X	50	3 253560 830793	2,35
9-83-080	50mm/2" Pince-Étau à Cliquet Métal	X	30	3 253560 830809	3,58

## BAILEY® PRESSE À SANGLE

### STANLEY



- Longueur de sangle 4,5m pour objets grands et irréguliers
- Poignée bimatière et trilobulaire pour plus de confort et un meilleur couple de serrage
- Construction renforcée en métal et en nylon pour une durabilité accrue

Article	Description				€
0-83-100	4.5/15' Presse à Sangle	X	4	3 253560 831004	21,45

## BAILEY® PRESSE D'ANGLE

**STANLEY**



- Mâchoires adaptables pour serrer des objets d'épaisseur égale ou différente en équerre à 90°
- Munie de 2 trous pour fixation sur l'établi
- Corps en alliage d'aluminium

Article	Description				€
0-83-121	Presse D'Angle	X	1	3 253560 831219	9,74

## BAILEY® PRESSE D'ANGLE À HAUTE RÉSISTANCE

**STANLEY**



- Conception spécifique pour serrer des objets d'épaisseur égale ou différente en équerre à 90°
- Emploi comme serre-joint à vis parallèle grâce à la tête pivotante
- Poignée bimatière et trilobulaire pour plus de confort et un meilleur couple de serrage
- Corps en alliage d'aluminium

Article	Description				€
0-83-122	Presse D'Angle Heavy Duty	X	2	3 253560 831226	14,68

## ÉTAU ROTATIF 360°

**STANLEY**



- Articulation du genou verrouillable: 360°
- Facile à travailler grâce aux multiples positions
- Corps en alliage d'aluminium - léger et fort
- Capacité de serrage: 80mm
- Embouts de protection amovibles
- Base peut être montée sur l'établi pour plus de stabilité

Article	Description				€
1-83-069	Étau Perceuse Multifonctionnelle	-	2	3 253561 830693	33,13

## ÉTAU RAPIDE

### STANLEY



- Etau à fermeture rapide
- Levier à une main pour ouvrir et fermer les mâchoires : repositionnements accélérés
- Construction en acier pour une plus grande durabilité
- Au besoin, les patins en caoutchouc peuvent être déposés pour utiliser des mâchoires en acier
- Fixation par vis sur la surface de travail, pour une prise en main plus sûre et un repositionnement facile
- Capacité jusqu'à 160 kg

Article	Description				€
0-83-179	Étau Rapide	X	2	3 253560 831790	34,35

## MAXSTEEL® ÉTAU D'ÉTABLI

### STANLEY



- Construction durable en fonte
- Vis roulée pour une plus grande durée de vie et des actions régulières
- Base à fixer sur l'établi pour plus de stabilité
- Base pivotante polyvalente
- Poignées chromées anticorrosion
- Capacité: 1100 kg

Article	Description				€
1-83-065	100mm/4" Étau d'établi	-	1	3 253561 830655	42,59

## MAXSTEEL® ÉTAU D'ÉTABLI À HAUTE RÉSISTANCE

### STANLEY



- Construction durable en fonte
- Vis roulée pour une plus grande durée de vie et des actions régulières
- Base à fixer sur l'établi pour plus de stabilité
- Base pivotante polyvalente
- Finition en chrome anticorrosion
- Capacité:
  - 1-83-066: 1400 kg
  - 1-83-067: 1800 kg
  - 1-83-068: 2200 kg

Article	Description				€
1-83-066	100mm/4" Étau D'établi Heavy Duty	-	1	3 253561 830662	85,19
1-83-067	125mm/5" Étau d'établi Heavy Duty	-	1	3 253561 830679	113,60
1-83-068	150mm/6" Étau d'établi Heavy Duty	-	1	3 253561 830686	141,99



# CIES



# INFO PRATIQUE

## LA SCIE LA MIEUX ADAPTÉE À VOS BESOINS

Choisir une scie, c'est sélectionner la taille et le type de dents qui conviennent au travail concerné. La taille des dents se mesure en nombre de dents complètes par pouce (tpi). Des dents plus grandes et moins nombreuses donnent une coupe plus rapide, tandis que des dents plus petites et plus nombreuses offrent une meilleure finition.

Le tableau ci-dessous vous indique rapidement la taille de dents qui répond le mieux à différentes exigences. Le nombre de dents et les applications suggérées sont en outre repris parmi les caractéristiques affichées par les scies illustrées sur les pages suivantes.



### DENTURE TRIPLE BISEAU

Sciage jusqu' à 40% plus rapide et plus net. Pour tous types de bois et dérivés.

APPLICATION DE LA SCIE		DENTS DE SCIE REQUISES
<b>TRAVAUX DE CONSTRUCTION</b>	Charpenterie de construction, poutres, ossature pour cloisons, panneaux de particules	<b>DENTURE GROSSIÈRE</b> 7 dents par pouce
<b>TRAVAUX DE FINITION</b>	Chambranles et moulures, lambris, planchers, PVC	<b>DENTURE FINE</b> 11 dents par pouce
<b>TRAVAUX SPÉCIALISÉS</b>	Planchers, conduites et moulures en PVC, plaques de plâtre et cloisons sèches, béton cellulaire	<b>DENTURE SPÉCIFIQUE</b> Nombre et type de dents variés en fonction des applications

# SCIES À BOIS

## FATMAX® SCIE

**STANLEY**  
**FATMAX**

Revêtement antirouille APPLIFLON pour une réduction des forces de friction lors du sciage

Poignée ergonomique bimatière : en plastique antichoc et en élastomère souple pour une prise en main confortable et une plus grande sécurité

7 dents par pouce pour une coupe en long ou en travers

Denture "HardPoint", affûtage permanent



Denture JetCut à trois biseaux pour un sciage plus rapide et plus net

Poignée permettant le traçage à 45° et 90°

100%  
PRO

Article	Description				€
2-20-528	FatMax Scie II Jetcut 380mm - 7D/pouce	-	6	3 2533562 205285	26,20
2-20-529	FatMax Scie II Jetcut 500mm - 7D/pouce	-	6	3 2533562 205292	27,01
2-20-530	FatMax Scie II Jetcut 550mm - 7D/pouce	-	6	3 2533562 205308	27,60

## FATMAX® SCIE FINITION FINE 450MM

**STANLEY**  
**FATMAX**

- Nouvelle poignée, combinaison de 3 matières pour un confort d'emploi, une ergonomie et une durabilité maximum
- Revêtement antirouille PFTE
- Denture "HardPoint", affûtage permanent
- Denture agressive à trois biseaux pour un sciage plus rapide et plus net
- 11 dents par pouce pour une coupe en long ou en travers
- Poignée permettant le traçage à 45° et 90°

Article	Description				€
2-20-533	FatMax Scie Finition Fine 450mm - 11D/pouce	-	6	3 2533562 205339	35,24



## SCIE JETCUT SP

### STANLEY



- Poignée bimatière pour plus de confort
- Denture "HardPoint", affûtage permanent
- Denture JetCut à trois biseaux pour un sciage plus rapide et plus net
- 7 dents par pouce pour une coupe en long et en travers
- Idéal pour bois, panneaux mélaminés et PVC
- Poignée permettant le traçage à 45° et 90°

Article	Description				€
2-15-281	Scie Egoine JetCut SP 380mm - 7D/pouce	-	6	3 2 5 3 5 6 2 1 5 2 8 1 7	19,16
2-15-283	Scie Egoine JetCut SP 450mm - 7D/pouce	-	6	3 2 5 3 5 6 2 1 5 2 8 3 1	20,34
2-15-288	Scie Egoine JetCut SP 500mm - 7D/pouce	-	6	3 2 5 3 5 6 2 1 5 2 8 8 6	20,91
2-15-289	Scie Egoine JetCut SP 550mm - 7D/pouce	-	6	3 2 5 3 5 6 2 1 5 2 8 9 3	22,82

## SCIE JETCUT HP FINE

### STANLEY



- Poignée bimatière pour plus de confort
- Denture "HardPoint", affûtage permanent
- Denture JetCut à trois biseaux pour un sciage plus rapide et plus net
- 11 dents par pouce pour une coupe en long et en travers
- Poignée permettant le traçage à 45° et 90°

Article	Description				€
2-15-594	Scie Egoine JetCut HP Fine 380mm - 11D/pouce	-	6	3 2 5 3 5 6 2 1 5 5 9 4 8	20,96
2-15-595	Scie Egoine JetCut HP Fine 450mm - 11D/pouce	-	6	3 2 5 3 5 6 2 1 5 5 9 5 5	21,64
2-15-599	Scie Egoine JetCut HP Fine 500mm - 11D/pouce	-	6	3 2 5 3 5 6 2 1 5 5 9 9 3	22,21
2-15-244	Scie Egoine JetCut HP Fine 550mm - 11D/pouce	-	6	3 2 5 3 5 6 2 1 5 2 4 4 2	24,66

## SCIE JETCUT SP APPLIFON

### STANLEY



- Poignée bimatière pour plus de confort
- Denture spéciale pour une coupe de 20 à 50 % plus rapide et plus lisse
- Revêtement antirouille APPLIFLON pour une réduction des forces de friction lors du sciage

Article	Description				€
2-20-151	Scie JetCut Appliflon SP 500mm - 7D/pouce	-	6	3 2 5 3 5 6 2 2 0 1 5 1 5	25,04

## STANLEY SCIE TRADECUT

### STANLEY



- Poignée bimatière pour plus de confort
- Denture triple biseau: sciage plus rapide
- Epaisseur de lame: 0,85mm, moins de flexion, plus de contrôle
- Trempées par induction, coupe plus longtemps
- Poignée et lame soudées par ultrasons - plus de durabilité
- Poignée permettant le traçage à 45° et 90°
- Design ergonomique, repose-doigt optimisé - plus de confort et de contrôle

Article	Description				€
STHT20348-1	Stanley Scie TradeCut Universelle 380mm 8 TPI	-	10		12,44
STHT20354-1	Stanley Scie TradeCut Universelle 450mm 8 TPI	-	10		13,46
STHT20350-1	Stanley Scie TradeCut Universelle 500mm 8 TPI	-	10		14,49
STHT1-20352	Stanley Scie TradeCut Universelle 550mm 8 TPI	-	10		15,51
STHT20349-1	Stanley Scie TradeCut Fine 380mm 11 TPI	-	10		12,44
STHT20355-1	Stanley Scie TradeCut Fine 450mm 11 TPI	-	10		13,46
STHT20351-1	Stanley Scie TradeCut Fine 500mm 11 TPI	-	10		14,49
STHT1-20353	Stanley Scie Fine 550mm 11 TPI	-	10		15,51

**NEW**

## SCIE UNIVERSELLE SHARPCUT

### STANLEY



- Denture double biseau
- Epaisseur de lame: 0,85mm, moins de flexion, plus de contrôle
- Trempées par induction, coupe plus longtemps
- Poignée et lame soudées par ultrasons - plus de durabilité
- Poignée permettant le traçage à 45° et 90°
- Design ergonomique, repose-doigt optimisé - plus de confort et de contrôle
- Poignée bimatière pour plus de confort

Article	Description				€
STHT20366-1	Scie Universelle SharpCut 380mm - 7D/pouce	-	10		8,20
STHT20367-1	Scie Universelle SharpCut 500mm - 7D/pouce	-	10		10,20
STHT20368-1	Scie Universelle SharpCut 550mm - 7D/pouce	-	10		12,20
STHT20371-1	Scie Universelle SharpCut 500mm - 11D/pouce	-	10		10,20
STHT20372-1	Scie Universelle SharpCut 550mm - 11D/pouce	-	10		12,20

**NEW**

## SCIE UNIVERSELLE BASIC HP

**STANLEY**



- Denture "Hardpoint"
- Poignée permettant le traçage à 45° et 90°

Article	Description				€
6-97-055	Scie Egoine 550mm/HP	X	30	3 253566 970554	15,39

## FATMAX® SCIE À DOS

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Poignée ergonomique bimatière visée sur la lame
- Dos renforcé pour plus de contrôle lors du sciage
- Denture JetCut Triple Biseau
- Poignée permet le traçage à 45° et 90°

Article	Description				€
2-17-199	FatMax Scie à Dos 300mm - 11D/pouce	X	6	3 253562 171993	18,49
2-17-201	FatMax Scie à Dos 350mm - 11D/pouce	X	6	3 253562 172013	20,96
2-17-202	FatMax Scie à Dos 350mm - 13D/pouce	X	4	3 253562 172020	20,96

## FATMAX® SCIE À PANNEAUX

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Poignée ergonomique bimatière visée sur la lame
- Denture supplémentaire sur le nez arrondi permet d'attaquer une coupe en plein panneau
- Poignée permet le traçage à 45° et 90°

Article	Description				€
2-17-204	FatMax Scie à Panneaux 350mm - 14D/pouce	X	6	3 253562 172044	18,49

## FATMAX® SCIE À DOS (POIGNÉE RÉVERSIBLE)

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Avec poignée réversible
- Poignée ergonomique
- Dos renforcé
- Lame extra large pour un travail précis

Article	Description				€
0-15-252	FatMax Scie à Dos Réversible	-	4	3 253560 152529	10,56

# BOÎTES À COUPE

## BOÎTE À COUPE RÉGLABLE

**STANLEY**



- Cadre métallique de précision
- Lame de rechange trempée et renforcée, avec denture universelle extra fine
- Vis de tension pour faciliter le remplacement de la lame et pour un sciage net et précis
- Boîte à onglets et guidage de la lame
- Onglet réglable à 30, 45, 60 et 90°
- Jauge de longueur réglable pour un sciage répété
- Poignée en élastomère souple pour une prise en main confortable
- Blocage rapide des pièces par cheville excentrique
- Lame de scie de 560 mm incluse (1-20-809)

Article	Description				€
1-20-800	Boîte à Coupe Réglable L560mm/L143mm/H95mm	-	1	3 253561 208003	72,23
1-20-809	Lame De Rechange 1-20-800	-	1	3 253561 208096	11,48

## BOÎTE À COUPE AVEC SCIE À DOS

**STANLEY**

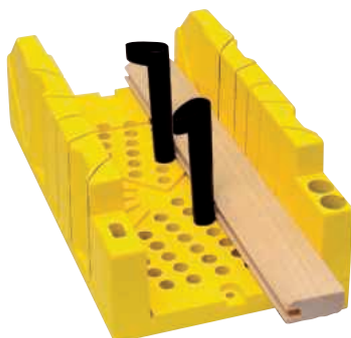


- Boîte à onglets en matière synthétique avec scie à dos (denture fine)
- Bouchon de scie intégré pour éviter d'endommager la boîte à onglets
- Bridage de l'objet possible grâce aux 2 broches fournies
- 3 angles de coupe : 90°, 45° et 22,5°

Article	Description				€
1-20-600	Boîte à Coupe avec Scie à Dos L300mm/L143mm/H80mm	X	6	3 253561 206009	28,59

## BOÎTE À COUPE SANS SCIE À DOS

**STANLEY**



- Comme 1-20-600, fournie sans scie à dos

Article	Description				€
1-20-112	Boîte à Coupe L300mm/L143mm/H80mm	-	6	3 253561 201127	18,22

## BOÎTE À COUPE ABS AVEC SCIE À DOS

**STANLEY**



- Boîte à onglets en plastique ABS antichoc avec scie à dos - poids léger
- Préperçage pour fixer la boîte à onglets sur l'établi
- 3 angles de coupe : 90°, 45° et 22,5°
- Bridage de l'objet possible grâce aux 2 broches fournies

Article	Description				€
1-19-800	Boîte à Coupe ABS avec Scie à Dos L350mm/L143mm/H95mm	-	8	3 253561 198007	21,32

## BOÎTE À COUPE ABS SANS SCIE À DOS

**STANLEY**



- Boîte à onglets en plastique ABS antichoc sans scie à dos. Poids léger
- Préperçage pour fixation de la boîte à onglets sur l'établi
- 3 angles de coupe : 90°, 45° et 22,5°
- Bridage de l'objet possible grâce aux 2 broches fournies

Article	Description				€
1-19-212	Boite A Coupe ABS L350mm/L143mm/H95mm	-	8	3 253561 192128	9,40

## BOÎTE À COUPE BOIS

**STANLEY**



- Boîte à onglets en hêtre traité - capacité : 120 mm
- Construction collée et vissée pour une meilleure solidité
- Coupes à 45° et 90°
- Avec oeil de fixation

Article	Description				€
1-19-194	Boîte à Coupe L350mm/L122mm/H60mm	-	2	3 253561 191947	18,78

## BOÎTE À COUPE BOIS STANDARD

**STANLEY**



- Boîte à onglets en hêtre traité
- Construction collée et vissée pour solidité
- Coupes à 45° et 90°
- Avec oeil de fixation

Article	Description				€
1-19-190	Boîte à Coupe L250mm/L65mm/H40mm	-	2	3 253561 191909	13,39
1-19-191	Boîte à Coupe L300mm/L65mm/H48mm	-	2	3 253561 191916	15,33
1-19-192	Boîte à Coupe L350mm/L82mm/H48mm	-	2	3 253561 191923	17,02

# SCIES SPÉCIFIQUES

## FATMAX® SCIE POUR MATIÈRE SYNTHÉTIQUE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Poignée ergonomique bimatière visée sur la lame

Article	Description				€
2-17-206	FatMax Scie pour Matière Synthétique 300mm - 11D/pouce	X	4	3 2535621172068	17,27

## FATMAX® SCIE À GUICHET

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Poignée ergonomique bimatière visée sur la lame
- Denture fine

Article	Description				€
2-17-205	Fatmax Scie à Guichet 300mm	X	4	3 2535621172051	16,83

## FATMAX® SCIE PANNEAUX DE PLÂTRE/À MÉTAUX

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Scie avec lame à panneaux de plâtre et lame à métaux
- Poignée ergonomique
- Idéal pour des endroits difficiles d'accès

Article	Description				€
0-20-220	FatMax Scie Panneaux de Plâtre à Métaux	X	6	3 2535601202200	10,56
3-20-220	FatMax Lames Scie Panneau de Plâtre à Métaux (2 pcs)	X	24	3 2535631202207	4,69

## FATMAX® SCIE PANNEAUX DE PLÂTRE

**STANLEY**  
**FATMAX**

- Pointe effilée et lame plus épaisse
- Denture JetCut à trois biseaux pour un sciage plus rapide et plus net
- Lame trempée et renforcée avec poignée ergonomique
- Poignée bimatière : en plastique antichoc et en élastomère souple pour une prise en main confortable et une plus grande sécurité
- Tampon en bout de poignée pour faciliter l'enfoncement de la lame à travers les panneaux de plâtre
- 2-20-556: livré avec étui

Article	Description				€
0-20-556	Scie Plâtre FatMax 335mm - 7D/pouce	X	6	3 253560 205560	22,52
2-20-556	Scie Plâtre FatMax 335mm - 7D/pouce + Etui	X	6	3 253562 205568	23,86



## FATMAX® SCIE À GUICHET PLIABLE

**STANLEY**  
**FATMAX**

- 8D/pouce - pour plaques de plâtre
- Denture à trois biseaux pour un sciage jusqu'à 30% plus rapide et plus net
- Mécanisme de verrouillage à 3 positions (90°, 135° et 180°) pour une flexibilité maximale - pour travaux dans les coins et contre le plafond
- Prise ergonomique
- Pliable pour rangement sécurisé
- Pointe aigüe pour perforer plaques de plâtre

Article	Description				€
FMHT0-20559	FatMax Scie à Guichet Pliable	X	6	3 253560 205560	22,81



## SCIE PANNEAUX DE PLÂTRE

**STANLEY**

- Prévue pour découper des prises de courant dans des panneaux de plâtre
- Pointe en bout de lame pour amorcer la coupe
- Tampon en bout de poignée pour faciliter l'enfoncement de la lame à travers les panneaux de plâtre

Article	Description				€
0-15-206	Scie Plâtre 150mm - 6D/pouce	X	6	3 253560 152062	12,15



## FATMAX® SCIE JAPONAISE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Denture JetCut : denture à triple biseau agressive pour un sciage rapide et précis
- Poignée bimatière : poignée ergonomique Dynagrip®
- Lame de scie flexible pour les travaux difficiles : réaffûtable

Article	Description				€
0-20-331	FatMax Scie Japonaise	X	6	3 2 5 3 5 6 0 2 0 3 3 1 3	15,42
3-20-331	FatMax Scie Japonaise Lame (1 pce)	X	4	3 2 5 3 5 6 3 2 0 3 3 1 0	9,39

## SCIE JAPONAISE FINE FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Lame de scie pour les travaux délicats (17 dents/25 mm)
- Denture JetCut : denture à triple biseau agressive pour un sciage rapide et précis
- Poignée bimatière : poignée ergonomique DynaGrip
- Lame de scie flexible pour les travaux difficiles : réaffûtable

Article	Description				€
0-20-500	Scie Japonaise Fine 600mm	X	4	3 2 5 3 5 6 0 2 0 5 0 0 3	26,13

## SCIE JAPONAISE FINE ET GROSSE FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Lame de scie pour les travaux lourds (17 dents/25 mm) et délicats (8 dents/25 mm)
- Denture JetCut : denture à triple biseau agressive pour un sciage rapide et précis
- Poignée bimatière : poignée ergonomique DynaGrip
- Lame de scie flexible pour les travaux difficiles : réaffûtable

Article	Description				€
0-20-501	Scie Japonaise Fine/Grosse 600mm	X	4	3 2 5 3 5 6 0 2 0 5 0 1 0	31,87

## SCIE À BETON CELLULAIRE

**STANLEY**



- Scie égoïne 1,2 dent par pouce, pour le sciage du béton cellulaire et de la pierre tendre
- Poignée en ABS antichoc, fixation de la lame sur la poignée par 2 vis
- Poignée permettant le traçage à 45° et 90°
- Denture "HardPoint", affûtage permanent

Article	Description				€
1-15-441	Scie à Beton Cellulaire 650mm - 1,2D/pouce	-	4	3 2 5 3 5 6 1 1 5 4 4 1 6	30,08

## FATMAX® SCIE PANNEAUX DE PLÂTRE 550MM

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Nouvelle poignée, combinaison de 3 matières pour un confort d'emploi, une ergonomie et une durabilité maximum
- Revêtement antirouille PFTE
- Denture "HardPoint", affûtage permanent
- Denture JetCut à trois biseaux pour un sciage plus rapide et plus net
- 7 dents par pouce pour une coupe en long ou en travers
- Poignée permettant le traçage à 45° et 90°

Article	Description				€
2-20-534	FatMax Scie Panneaux de Plâtre 550mm - 7D/pouce	-	6	3 253562 205346	37,00

## SCIE JETCUT À PLÂTRE APPLIFLON

**STANLEY**



- Poignée ergonomique bimatière : en plastique antichoc et en élastomère souple pour une prise en main confortable et une plus grande sécurité
- Denture "HardPoint", affûtage permanent
- Denture JetCut à trois biseaux pour un sciage plus rapide et plus net
- Denture conventionnelle en début de scie pour faciliter l'amorçage et denture isocèle très effilée en arrière pour une finition rapide et propre
- Poignée permettant un traçage à 45° et 90°
- Revêtement antirouille Appliflon pour une réduction des forces de friction lors du sciage
- Idéale pour scier des panneaux de plâtre

Article	Description				€
2-20-149	Scie JetCut Plâtre 550mm - 7D/pouce	-	6	3 253562 201492	28,05

## SCIE DE MARQUETERIE

**STANLEY**



- Monture ronde en acier chromé
- Lame en acier trempé
- Poignée réglant la tension de la lame
- Livrée avec 3 lames de rechange

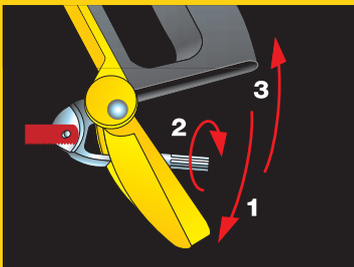
Article	Description				€
0-15-106	FatMax Scie de Marqueterie	X	4	3 253560 151065	18,70
0-15-061	Lime Pour Scie de Marqueterie	X	5	3 253560 150617	4,40



# INFO PRATIQUE



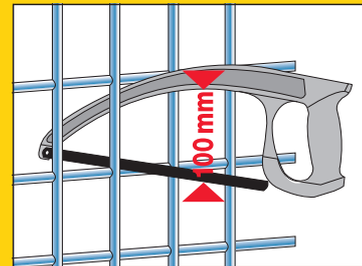
**PROFIL PLONGEANT**  
Permet de scier dans les endroits d'accès difficile tout en offrant une capacité de sciage de 100mm.



## SYSTÈME DE RÉGLAGE ET TENSION DE LAME BREVETÉ

Verrouillage et déverrouillage par levier autobloquant.

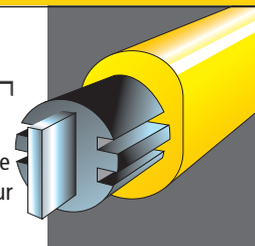
Réglage et mémorisation de la tension par molette crantée.



## MONTURE DE SCIE A MÉTAUX

### TURBO CUT

1. Âme en acier H.L.E.
2. Surmoulage bimatière spécial usage intensif. Encoche d'appui avant pour un guidage précis.



## APPLICATION DE LA SCIE

Sciage de matériaux tendres ou durs de petites ou moyennes sections : acier demi-dur, fontes, bronze.

Sciage de matériaux durs, métaux ferreux et sciage sur un angle obtus. Le mieux adapté à tous les usages

Sciage de matériaux d'une épaisseur inférieure à 3mm : tubes fins, profilés et sciage sur un angle aigu.

## DENTS DE SCIE REQUISES

**8 DENTS AU CM**

**10 DENTS AU CM**

**12 DENTS AU CM**

# SCIES À MÉTAUX

## SCIE À MÉTAUX FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Prise avant prévue pour le soutien du pouce
- Cadre en acier moulé et robuste
- Mécanisme d'attelage pour protéger le boulon de réglage
- Mécanisme de tension à ressort
- Poignée antidérapante avec cartouche à lames
- Pression jusqu'à 150 kg
- Capacité de coupe maximale 127mm

Article	Description				€
1-20-531	Scie à Metaux FatMax 300mm - 24D/pouce	-	2	3 253561 205316	34,22

## FATMAX® SCIE À MÉTAUX 5 EN 1

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Scie unique avec 5 positions différentes pour la lame
- Position défaut de la lame: 90° avec grande profondeur de coupe (120mm) - peut être montée sous un angle de 45°
- La lame peut être montée devant sur la poignée comme scie à guichet
- La lame peut être montée sur la poignée jaune comme scie à métal compacte
- Capacité de 100kg
- Distributeur de lames dans la poignée : livré avec une lame pour métal en une lame pour bois

Article	Description				€
0-20-108	FatMax Scie à Métaux 5en1	-	4	3 253560 201081	31,94

## SCIE À MÉTAUX TURBOCUT

**STANLEY**



- Cadre en acier avec fibres de verre pour plus de robustesse et une absorption optimale des chocs
- Cadre bimatière conçu de façon ergonomique et avec poignée confortable
- Mécanisme breveté de tension de la lame et de déblocage rapide en un seul geste
- Capacité de coupe maximale 110mm
- Pression jusqu'à 80kg

Article	Description				€
1-20-110	Scie à Métaux Bi-Mat TurboCut 300mm - 24D/pouce	-	4	3 253561 201103	26,61

## SCIE À MÉTAUX

### STANLEY



- Cadre en acier robuste
- Poignée en plastique nervuré pour une bonne tenue
- Quatre positions de la lame pour une coupe verticale et horizontale
- Vis de tension à écrou à oreilles traditionnelles
- Capacité de coupe maximale 95mm
- Pression jusqu'à 100kg

Article	Description				€
1-15-122	Scie à Métaux 300mm - 24D/pouce	-	6	3 253561 151224	15,09

## SCIE À MÉTAUX COMPOSITE

### STANLEY



- Cadre et poignée solides et légers en polymère résistant avec un noyau d'acier
- La lame peut être positionnée pour couper à 90 ou 45 degrés
- Cadre en arc pour la coupe dans des zones difficiles d'accès
- Mécanisme breveté de tension de la lame et de déblocage rapide en un seul geste
- Capacité de coupe maximale 100mm

Article	Description				€
2-15-892	Scie à Métaux Composite 400mm - 18D/pouce	-	6	3 253562 1158925	14,06

## STANLEY® SCIE À MÉTAUX - POIGNÉE EN BOIS

### STANLEY



- 4 positions de lame
- Livrée avec lame LION
- Capacité maximale 95mm
- Longueur totale 510mm

Article	Description				€
1-15-123	STANLEY Scie à Métaux poignée en bois	-	5	3 253561 151231	11,40

## FATMAX® MINI SCIE 300

### STANLEY FATMAX



- Cadre en acier rigide avec vis de prise de lame moletée
- Poignée droite moulée par injection
- Lame réglable en longueur
- Lame flexible peut être utilisée pour des coupes affleurantes
- Accepte toutes les longueurs de lames et les lames cassées

Article	Description				€
0-15-211	FatMax Mini Scie à Métaux 300mm	X	12	3 253560 152116	13,04

## MINI SCIE 250

**STANLEY**



- Cadre en acier rigide avec vis de prise de lame moletée
- Lame réglable en longueur
- Lame flexible peut être utilisée pour des coupes affleurantes.
- Accepte toutes les longueurs de lames et les lames cassées

Article	Description				€
0-20-807	Mini Scie A Metaux 300mm	X	6	3 253560 208073	8,29

## SCIE À MÉTAUX JUNIOR

**STANLEY**



- Poignée moulée confortable
- Cadre plaqué nickel à section carrée pour une meilleure solidité et résistance optimale aux chocs
- Levier de déblocage rapide pour le remplacement et le verrouillage de la lame

Article	Description				€
0-15-218	Scie à Métaux Junior 150mm	X	10	3 253560 152185	7,78
3-15-905	Lame de Scie à Métaux 150mm - 5 pcs/carte	X	10	3 253563 159051	2,77

## SCIE À MÉTAUX MINI AVEC POIGNÉE REVOLVER EN PLASTIQUE

**STANLEY**



- Mise en tension aisée de la lame grâce à la vis moletée
- Livrée avec une lame de 150 mm

Article	Description				€
1-15-317	Scie à Métaux Mini 150mm	-	12	3 253561 153174	11,81
3-15-905	Lame de Scie à Métaux 150mm - 5 pcs/carte	X	10	3 253563 159051	2,77

# LAMES DE SCIES À MÉTAUX

## FATMAX® LAMES DE SCIE À MÉTAUX

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Structure bimétallique flexible
- Jusqu'à 3 fois plus affûtée et durée de vie multipliée par 15 par rapport aux lames en acier au carbone classiques
- Disponible en 300 mm (18, 24 et 32 dents/pouce)

Article	Description				€
FMHT0-20194	FatMax Lames de scie à métaux 300mm 18DPP - 2 pcs	X	5	3 253560 201944	6,84
FMHT0-20195	FatMax Lames de scie à métaux 300mm 24DPP - 2 pcs	X	5	3 253560 201951	6,84
FMHT0-20196	FatMax Lames de scie à métaux 300mm 32DPP - 2 pcs	X	5	3 253560 201968	6,84
FMHT0-20232	FatMax Lames de scie à métaux 300mm mix - 5 pcs	X	5	3 253560 202323	10,86
FMHT2-20209	FatMax Lames de scie à métaux 300mm 24DPP - 10 pcs	X	5	3 253562 202093	28,51

## LAME DE SCIE À MÉTAUX BI-LASER

**STANLEY**



- Acier rapide traité thermiquement (HSS)
- Lame rigide très performante

Article	Description				€
1-15-558	Lame de Scie à Métaux 300mm - 24D/pouce (boîte 100)	-	1	3 253561 155581	233,27
1-15-559	Lame de Scie à Métaux 300mm - 32D/pouce (boîte 100)	-	1	3 253561 155598	233,27
2-15-558	Lame de Scie à Métaux 300mm - 24D/pouce (5 pcs/carte)	X	5	3 253562 155580	15,32

## LAME DE SCIE À MÉTAUX RUBIS

**STANLEY**



- Acier rapide au molybdène traité thermiquement (HSS)
- Lame rigide de durée extra longue, conçue pour couper tous types de métaux

Article	Description				€
0-15-900	Lame de Scie à Métaux 300mm - Mix (5 pcs/carte)	X	5	3 253560 159009	12,51
0-15-906	Lame de Scie à Métaux 300mm - 24T/inch (2 pcs/carte)	X	5	3 253560 159061	6,06
1-15-906	Lame de Scie à Métaux 300mm - 24T/inch (boîte 100)	-	1	3 253561 159060	178,25
2-15-906	Lame de Scie à Métaux 300mm - 24T/inch (5 pcs/carte)	X	5	3 253562 159069	13,51
1-15-907	Lame de Scie à Métaux 300mm - 32T/inch (boîte 100)	-	1	3 253561 159077	178,25

## LAME DE SCIE À MÉTAUX LION

**STANLEY**



- Lame de scie flexible à métaux en acier, pour tous usages

Article	Description				€
0-15-801	Lame de Scie à Métaux 300mm - Mix (5 pcs/carte)	X	5	3 253560 158019	7,32
0-15-842	Lame de Scie à Métaux 300mm - 24D/pouce (2 pcs/carte)	X	10	3 253560 158422	4,15
1-15-842	Lame de Scie à Métaux 300mm - 24D/pouce (boîte 100)	-	1	3 253561 158421	95,01
2-15-842	Lame de Scie à Métaux 300mm - 24D/pouce (5 pcs/carte)	X	5	3 253562 158420	7,10

# SETS DE SCIE

## SCIE 3 EN 1

**STANLEY**



- 3 scies en 1 : une scie à maille universelle, une scie à métaux et une scie à guichet
- Poignée en élastomère souple pour un meilleur contrôle et un confort accru

Article	Description				€
0-20-092	Scie 3en1	X	2	3 253560 200923	19,34

# SCIES À BÛCHES/ DE JARDINIER

## SCIE À BÛCHES HP

**STANLEY**



- Scie en acier - monture tubulaire légère et très résistante
- Remplacement rapide et simple de la lame
- Denture "HardPoint", affûtage permanent
- Protège-main en matière antichoc
- Lame à denture isocèle "HardPoint" pour bois sec de haute qualité
- Sciage rapide - idéale pour travaux intensifs

Article	Description				€
1-15-529	Scie à Bûches 530mm	-	5	3 253561 155292	16,95
1-15-533	Scie à Bûches 760mm	-	5	3 253561 155338	19,78

## SCIE À BÛCHES AMÉRICAINNE HP

**STANLEY**



- Scie en acier - monture tubulaire légère et très résistante
- Remplacement rapide et simple de la lame
- Denture américaine "HardPoint", affûtage permanent
- Protège-main en matière antichoc
- Lame à denture américaine pour bois vert
- Sciage rapide - idéale pour travaux intensifs

Article	Description				€
1-15-449	Scie à Bûches Américaine HP 530mm	-	5	3 253561 154492	16,95
1-15-453	Scie à Bûches Américaine HP 760mm	-	5	3 253561 154539	20,05

## SCIE À BÛCHES AMÉRICAINNE HP

**STANLEY**



- Scie en acier - monture tubulaire légère et très résistante
- Remplacement rapide et simple de la lame
- Denture américaine "HardPoint", affûtage permanent
- Protège-main en acier
- Lame à denture américaine pour bois vert

Article	Description				€
1-15-379	Scie à Bûches Américaine HP 530mm	-	6	3 253561 153792	8,76
1-15-368	Scie à Bûches Américaine HP 610mm	-	6	3 253561 153686	10,08
1-15-403	Scie à Bûches Américaine HP 760mm	-	6	3 253561 154034	11,05

## SCIE À BÛCHES/MÉTAUX

**STANLEY**



- Cadre en acier tubulaire à section ovale pour travaux moyens
- Poignée protège-doigts en acier
- Système simple de remplacement de lame et de tension
- Fournie avec une lame à dent-rabot pour bois vert et une lame de scie à métaux

Article	Description				€
1-20-447	Scie à Bûches/Métaux 300mm	-	6	3 253561 204470	11,21
1-20-437	Lame de Scie à Bûches 300mm	-	10	3 253561 204371	2,50

## SCIE DE JARDINIER JETCUT

**STANLEY**



- Denture agressive à trois biseaux pour un sciage plus rapide et plus net
- Poignée en bois, fixée à la lame avec 2 rivets pour une meilleure rigidité
- Poignée pour sciage en long et en travers
- Denture "JetCut" pour une durabilité accrue

Article	Description				€
1-15-259	Scie de Jardinier JetCut 350mm - 7D/pouce	-	4	3 253561 152597	24,19

## SCIE UNIVERSELLE

**STANLEY**



- Manche en matière synthétique avec réserve de lames
- Blocage automatique de la lame en position ouverte
- Denture universelle pour un meilleur contrôle pendant le sciage
- Lame en acier à haute teneur en carbone pour une durabilité accrue

Article	Description				€
0-15-333	Scie Universelle 150mm - 10D/pouce	-	6	3 253560 153335	14,47

## SCIE DE JARDINIER

**STANLEY**



- Denture universelle pour un meilleur contrôle pendant le sciage
- Poignée en bois, fixée à la lame avec 2 rivets pour une meilleure rigidité
- Poignée pour scier en tirant
- Denture réaffûtable

Article	Description				€
1-15-676	Scie de Jardinier 350mm - 4D/pouce	-	10	3 253561 156762	8,99

# LAMES DE SCIES À BÛCHES/DE JARDINIER

## LAME DE SCIE À BÛCHES

**STANLEY**

- Lame à denture isocèle "HardPoint" pour bois sec de haute qualité
- Lame en acier de qualité suédoise
- Denture "HardPoint" pour une durabilité accrue



Article	Description				€
1-15-382	Lame de Scie à Bûches 530mm	-	10	3 253561 153822	6,50
1-15-385	Lame de Scie à Bûches 610mm	-	10	3 253561 153853	7,00
1-15-388	Lame de Scie à Bûches 750mm	-	10	3 253561 153884	7,50

## LAME DE SCIE À BÛCHES AMÉRICAINNE

**STANLEY**

- Lame en acier de qualité suédoise
- Lame à denture américaine pour bois vert
- Denture "HardPoint" pour une durabilité accrue



Article	Description				€
1-15-439	Lame de Scie à Bûches Américaine 530mm	-	10	3 253561 154393	6,50
1-15-446	Lame de Scie à Bûches Américaine 610mm	-	10	3 253561 154461	7,00
1-15-448	Lame de Scie à Bûches Américaine 750mm	-	10	3 253561 154485	7,50

CIS



# SEAUX

**ET  
CHASSE-CLOUS**





**CISEAUX FATMAX®****STANLEY  
FATMAX**

Lames usinées en acier au chrome offrant des qualités d'affûtage et de tenue de coupe exceptionnelles.

Trempées et revenues sur toute la longueur pour un tranchant durable.

Faces et tranchants usinés avec précision. Bords biseautés pour tous travaux d'ébénisterie.

Les ciseaux STANLEY sont meulés avec précision à un angle de 25° et peuvent être utilisés pour toute sorte de travaux, mais pour obtenir un outil encore plus tranchant, ils peuvent être affûtés à un angle de 30°.

ANGLE D'USINAGE (25°)



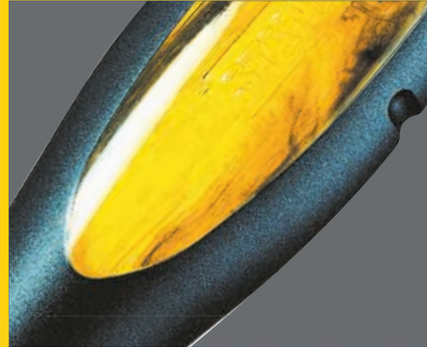
ANGLE D'AFFÛTAGE (30°)

**LAME QUALITÉ PROFESSIONNELLE**

Acier de qualité supérieure EN31. Performance de coupe exceptionnelle.

**POIGNÉE BIMATIÈRE.**

Revêtement uréthane souple pour un confort d'utilisation optimal. Plus longue, la poignée FATMAX apporte une grande précision dans la conduite du ciseau.

**RENFORT MÉTALLIQUE**

Permet d'utiliser un marteau lors de la frappe. Spécial usage intensif.

**MANCHE SURMOULÉ SUR LA LAME**

Indémontable et pratiquement incassable.



# CISEAUX À BOIS SWEETHEART

## JEU DE CISEAUX À BOIS SWEETHEART 4 PCS

STANLEY

• 6, 12, 18, 25 mm



Article	Description				€
1-16-791	Jeu de ciseaux à Bois Sweetheart 4pcs	-	5	3 2535611167911	83,85

## JEU DE CISEAUX À BOIS SWEETHEART 8 PCS

STANLEY

• 3, 6, 10, 12, 16, 18, 25, 32 mm



Article	Description				€
1-16-793	Jeu de ciseaux à bois Sweetheart 8pcs	-	3	3 2535611167935	166,53

# CISEAUX À BOIS BAILEY

## CISEAU À BOIS BAILEY®

**STANLEY**

- Lame en acier chromé pour une préservation exceptionnelle du tranchant
- Manche en hêtre, protégé par un vernis incolore
- Finition en cuivre



Article	Description				€
2-16-382	Ciseau à Bois 6mm	X	5		14,89
2-16-383	Ciseau à Bois 8mm	X	5		15,17
2-16-384	Ciseau à Bois 10mm	X	5		15,17
2-16-385	Ciseau à Bois 12mm	X	5		15,29
2-16-386	Ciseau à Bois 14mm	X	5		15,29
2-16-387	Ciseau à Bois 15mm	X	5		15,75
2-16-388	Ciseau à Bois 16mm	X	5		15,75
2-16-389	Ciseau à Bois 18mm	X	5		16,15
2-16-390	Ciseau à Bois 20mm	X	5		16,15
2-16-391	Ciseau à Bois 22mm	X	5		16,79
2-16-392	Ciseau à Bois 25mm	X	5		17,47
2-16-393	Ciseau à Bois 28mm	X	5		18,75
2-16-394	Ciseau à Bois 30mm	X	5		19,81
2-16-395	Ciseau à Bois 35mm	X	5		20,72
2-16-396	Ciseau à Bois 40mm	X	5		21,13

## GOUGE BAILEY®

STANLEY



Article	Description				€
2-16-947	Gouge Bailey 6mm	X	2	3 2 5 3 5 6 2 1 1 6 9 4 7 1	24,33
2-16-948	Gouge Bailey 8mm	X	2	3 2 5 3 5 6 2 1 1 6 9 4 8 8	24,53
2-16-949	Gouge Bailey 10mm	X	2	3 2 5 3 5 6 2 1 1 6 9 4 9 5	24,53
2-16-951	Gouge Bailey 15mm	X	2	3 2 5 3 5 6 2 1 1 6 9 5 1 8	26,59
2-16-953	Gouge Bailey 20mm	X	2	3 2 5 3 5 6 2 1 1 6 9 5 3 2	26,59
2-16-954	Gouge Bailey 25mm	X	2	3 2 5 3 5 6 2 1 1 6 9 5 4 9	27,40

## JEU DE CISEAUX À BOIS BAILEY 5PCS EN BOÎTE EN BOIS

STANLEY



- Poignée en hêtre
- Finition en cuivre
- Livré dans une boîte en bois
- 6, 10, 115, 20, 25mm

Article	Description				€
2-16-217	Jeu de ciseaux à bois Bailey Boîte en bois	X	2	3 2 5 3 5 6 2 1 1 6 2 1 7 5	96,36

## SET DE CISEAUX À BOIS BAILEY® 6PCS

STANLEY



- Lame en acier chromé pour une préservation exceptionnelle du tranchant
- Manche en hêtre, protégé par un vernis incolore
- Finition en cuivre
- 6, 10, 12, 16, 20, 25 mm
- Contenu : 16-382, 16-384, 16-385, 16-388, 16-392, 16-390

Article	Description				€
1-16-416	Jeu de Ciseaux à Bois 6Pcs. (6,10,12,16,20,25mm)	-	1	3 2 5 3 5 6 1 1 1 6 4 1 6 3	83,59

# CISEAUX À BOIS FATMAX®

## CISEAUX À BOIS FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Lame et tête de frappe faites d'une seule pièce. Poignée jusqu'à 50 % plus solide.
- Tête de frappe en acier. Utilisation avec marteau
- Lame en acier de qualité supérieure. Meilleure qualité du tranchant
- Poignée ergonomique pour une meilleure prise et un contrôle maximal
- Protection de la lame pour plus de sécurité

Article	Description				€
0-16-251	Ciseau à Bois FatMax 6mm	X	1		19,21
0-16-252	Ciseau à Bois FatMax 8mm	X	1		19,35
0-16-253	Ciseau à Bois FatMax 10mm	X	1		19,46
0-16-254	Ciseau à Bois FatMax 12mm	X	1		19,86
0-16-255	Ciseau à Bois FatMax 14mm	X	1		20,37
0-16-256	Ciseau à Bois FatMax 15mm	X	1		20,51
0-16-257	Ciseau à Bois FatMax 16mm	X	1		20,77
0-16-258	Ciseau à Bois FatMax 18mm	X	1		21,14
0-16-259	Ciseau à Bois FatMax 20mm	X	1		21,41
0-16-260	Ciseau à Bois FatMax 22mm	X	1		21,67
0-16-261	Ciseau à Bois FatMax 25mm	X	1		21,92
0-16-262	Ciseau à Bois FatMax 30mm	X	1		25,79
0-16-263	Ciseau à Bois FatMax 32mm	X	1		26,43
0-16-264	Ciseau à Bois FatMax 35mm	X	1		27,08
0-16-265	Ciseau à Bois FatMax 38mm	X	1		29,66
0-16-266	Ciseau à Bois FatMax 40mm	X	1		32,25
0-16-267	Ciseau à Bois FatMax 50mm	X	1		38,68

## CISEAUX FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- 2-16-268: 12, 18, 25mm
- 2-16-270: 10, 15, 20mm
- 2-16-271: 6, 10, 15, 20, 25mm

Article	Description				€
2-16-270	Set de Ciseau à Bois FatMax 3Pcs. (10,15,20 mm)	X	1	3 253562162700	65,78
2-16-268	Set de Ciseau à Bois FatMax 3Pcs. (12,18,25 mm)	X	1	3 253562162687	68,36
2-16-271	Set de Ciseau à Bois FatMax 5Pcs. (6, 10, 15, 20, 25mm)	X	1	3 253562162717	103,20

## FATMAX® CISEAU À DOUBLE TRANCHANT

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Avec tranchant sur le côté du ciseau pour des applications supplémentaires
- Âme en acier pour une meilleure durabilité
- Lame durcie et trempée en acier au carbone
- Poignée bimatière préformée pour plus de confort
- Embout
- Lame longue pour mieux contrôler le travail
- 25mm

Article	Description				€
FMHT0-16067	Ciseau FatMax à Double Tranchant	X	16	3 253560160678	23,38

## FATMAX® COUTEAU CISEAU À BOIS

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Couteau ciseau à double tranchant
- Pour multiples applications de démolition
- Poignée bimatière préformée pour plus de confort
- Embout de frappe
- Livré avec étui

Article	Description				€
FMHT16693-0	FatMax Couteau Ciseau à Bois	X	8	3 253561166938	17,53

## FATMAX® CISEAU PLIABLE 25MM

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Chaque côté de la manche plie autour de la lame grâce à un mécanisme innovatif.
- La lame peut être rangée dans la poignée pour un transport sécurisé.
- Acier carbon trempé aigüe
- Tête de frappe pour plus de durabilité
- Lame courte pour plus de force et de contrôle

Article	Description				€
FMHT0-16145	FatMax® Ciseau Pliable 25mm	X	16	3 253560161453	17,53

# CISEAUX À BOIS DYNAGRIP™

## CISEAUX DYNAGRIP™

STANLEY



- Tête de frappe en acier. Utilisation avec marteau
- Longue poignée ergonomique, pour une meilleure prise et un contrôle maximal
- Lame en acier pour une meilleure durabilité
- Lame préaffûtée prête à l'emploi
- Protection de la lame pour plus de sécurité

Article	Description				€
0-16-870	Ciseau à Bois Dynagrip 6mm	X	1	3 253560 168704	13,25
0-16-871	Ciseau à Bois Dynagrip 8mm	X	1	3 253560 168711	13,57
0-16-872	Ciseau à Bois Dynagrip 10mm	X	1	3 253560 168728	13,57
0-16-873	Ciseau à Bois Dynagrip 12mm	X	1	3 253560 168735	13,89
0-16-874	Ciseau à Bois Dynagrip 14mm	X	1	3 253560 168742	14,22
0-16-875	Ciseau à Bois Dynagrip 15mm	X	1	3 253560 168759	14,48
0-16-876	Ciseau à Bois Dynagrip 16mm	X	1	3 253560 168766	14,79
0-16-877	Ciseau à Bois Dynagrip 18mm	X	1	3 253560 168773	15,63
0-16-878	Ciseau à Bois Dynagrip 20mm	X	1	3 253560 168780	16,27
0-16-879	Ciseau à Bois Dynagrip 22mm	X	1	3 253560 168797	17,07
0-16-880	Ciseau à Bois Dynagrip 25mm	X	1	3 253560 168803	18,05
0-16-881	Ciseau à Bois Dynagrip 32mm	X	1	3 253560 168810	19,01
0-16-882	Ciseau à Bois Dynagrip 38mm	X	1	3 253560 168827	20,85
0-16-889	Ciseau à Bois Dynagrip 28mm	X	1	3 253560 168896	18,43
0-16-890	Ciseau à Bois Dynagrip 30mm	X	1	3 253560 168902	18,75
0-16-891	Ciseau à Bois Dynagrip 35mm	X	1	3 253560 168919	19,98
0-16-892	Ciseau à Bois Dynagrip 40mm	X	1	3 253560 168926	21,28

## DYNAGRIP™ CISEAU À BOIS 3PCS.

**STANLEY**

- 2-16-883: 12, 18, 25mm
- 2-16-887: 10, 15, 20mm



Article	Description				€
2-16-887	Set de Ciseau à Bois Dynagrip 3Pcs. (10,15,20 mm)	-	1	3 2 5 3 5 6 2 1 6 8 8 7 0	46,01
2-16-883	Set de Ciseau à Bois Dynagrip 3Pcs. (12,18,25 mm)	X	6	3 2 5 3 5 6 2 1 6 8 8 3 2	48,81

## DYNAGRIP™ SET DE CISEAU À BOIS 5PCS.

**STANLEY**

- 2-16-885: 6, 12, 18, 25, 32mm
- 2-16-888: 6, 10, 15, 20, 25mm



Article	Description				€
2-16-885	Set de Ciseau à Bois Dynagrip 5Pcs. (6,12,18,25,32 mm)	X	6	3 2 5 3 5 6 2 1 6 8 8 5 6	82,02
2-16-888	Set de Ciseau à Bois Dynagrip 5Pcs. (6,10,15,20,25 mm)	-	1	3 2 5 3 5 6 2 1 6 8 8 8 7	79,46

# CISEAUX BASIC

## CISEAUX À BOIS 5002

**STANLEY**

- Lame avec couche antirouille
- Poignée en polypropylène incassable



Article	Description				€
0-16-535	Ciseau à Bois 6mm	X	6	3 253560 165352	8,43
0-16-537	Ciseau à Bois 8mm	X	6	3 253560 165376	8,66
0-16-539	Ciseau à Bois 10mm	X	6	3 253560 165390	8,90
0-16-540	Ciseau à Bois 12mm	X	6	3 253560 165406	9,14
0-16-542	Ciseau à Bois 14mm	X	6	3 253560 165420	9,38
0-16-547	Ciseau à Bois 16mm	X	6	3 253560 165475	9,87
0-16-545	Ciseau à Bois 18mm	X	6	3 253560 165451	10,11
0-16-548	Ciseau à Bois 20mm	X	6	3 253560 165482	10,35
0-16-549	Ciseau à Bois 22mm	X	6	3 253560 165499	10,58
0-16-551	Ciseau à Bois 25mm	X	6	3 253560 165512	12,03
0-16-554	Ciseau à Bois 32mm	X	6	3 253560 165543	14,44
0-16-558	Ciseau à Bois 38mm	X	6	3 253560 165581	18,05

## JEU DE CISEAU BASIC 3 PCS

**STANLEY**

- 12, 18, 25 mm



Article	Description				€
0-16-128	Jeu de ciseaux Basic 3pcs	X	12	3 253560 161286	21,68

## JEU DE CISEAUX BASIC 4 PCS

**STANLEY**

- 6, 12, 18, 25 mm



Article	Description				€
0-16-129	Jeu de ciseaux Basic 4pcs	X	12	3 253560 161293	27,69

## JEU DE CISEAUX 6 PCS

**STANLEY**

- Avec huile et pierre à affûter
- 6, 12, 18, 25 mm



Article	Description				€
0-16-130	Jeu de ciseaux Basic 6pcs	-	6	3 253560 161309	30,10

# BURINS À FROID FATMAX®

## FATMAX® JEU DE BRIQUE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Avec protège-main
- Poignée en caoutchouc

Article	Description				€
4-18-327	FatMax Jeu de Brique 75mm	-	3	3 253564 183277	12,88
4-18-328	FatMax Jeu de Brique 100mm	-	3	3 253564 183284	13,53

## FATMAX® BURIN POUR BÉTON

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Avec protège-main
- Poignée en caoutchouc

Article	Description				€
4-18-329	FatMax Ciseau Pour Béton 19mm	-	3	3 253564 183291	13,53

## FATMAX® BURIN À FROID

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Avec protège-main
- Poignée en caoutchouc

Article	Description				€
4-18-330	FatMax Ciseau à Froid 56mm	-	3	3 253564 183307	13,53

## FATMAX® BURIN POUR SOL

**STANLEY**  
**FATMAX**

- Avec protège-main
- Poignée en caoutchouc



Article	Description				€
4-18-331	FatMax Ciseau Pour Sol 75mm	-	3	3 253564 183314	14,18

## FATMAX® BURIN DE MAÇON

**STANLEY**  
**FATMAX**

- Avec protège-main
- Poignée en caoutchouc



Article	Description				€
4-18-333	FatMax Ciseau de Maçon 45mm	-	3	3 253564 183338	12,24

## FATMAX® BURIN À FROID

**STANLEY**  
**FATMAX**

- Avec protège-main
- Poignée en caoutchouc
- Pour acier



Article	Description				€
4-18-332	FatMax Ciseau à Froid 25mm (Lang)	-	3	3 253564 183321	13,53

# BURINS À FROID STANLEY

## BURIN DE MAÇON

STANLEY



- Acier au chrome-vanadium : fait d'une seule pièce pour plus de robustesse et de durabilité
- Endurci et trempé pour plus de sécurité et une durée de vie prolongée
- Finition en laque de poudre pour une visibilité accrue

Article	Description				€
4-18-294	Ciseau de Maçon 45mm	-	3	3 253564 182942	7,73

## JEU DE BRIQUE

STANLEY



- Acier au chrome-vanadium : fait d'une seule pièce pour plus de robustesse et de durabilité
- Endurci et trempé pour plus de sécurité et une durée de vie prolongée
- Finition en laque de poudre pour une visibilité accrue

Article	Description				€
4-18-297	Jeu de Brique 100mm	-	3	3 253564 182973	9,66

## BURIN À FROID

STANLEY



- Acier au chrome-vanadium : fait d'une seule pièce pour plus de robustesse et de durabilité
- Endurci et trempé pour plus de sécurité et une durée de vie prolongée
- Finition en laque de poudre pour une visibilité accrue
- Pour acier

Article	Description				€
4-18-286	Ciseau à Froid 10mm	-	3	3 253564 182867	3,86
4-18-287	Ciseau à Froid 12mm	-	3	3 253564 182874	4,50
4-18-288	Ciseau à Froid 16mm	-	3	3 253564 182881	5,15
4-18-289	Ciseau à Froid 19mm	-	3	3 253564 182898	5,79
4-18-290	Ciseau à Froid 22mm	-	3	3 253564 182904	7,08
4-18-291	Ciseau à Froid 25mm (Long)	-	3	3 253564 182911	9,02

## BURIN UTILITAIRE

**STANLEY**



- Acier au chrome-vanadium : fait d'une seule pièce pour plus de robustesse et de durabilité
- Endurci et trempé pour plus de sécurité et une durée de vie prolongée
- Finition en laque de poudre pour une visibilité accrue
- Pour acier

Article	Description				€
4-18-292	Ciseau Utilitaire 32mm (Plat)	-	3	3 2 5 3 5 6 4 1 8 2 9 2 8	9,02

## JEU DE BURINS À FROID 3PCS.

**STANLEY**



- Acier au chrome-vanadium : fait d'une seule pièce pour plus de robustesse et de durabilité
- Endurci et trempé pour plus de sécurité et une durée de vie prolongée
- Finition en laque de poudre pour une visibilité accrue
- Pour acier

Article	Description				€
4-18-298	Jeu de Ciseaux à Froid 3Pcs.	X	1	3 2 5 3 5 6 4 1 8 2 9 8 0	7,73

## JEU DE CISEAUX À FROID ET POINÇONS 12 PCS.

**STANLEY**



- Acier au chrome-vanadium : fait d'une seule pièce pour plus de robustesse et de durabilité
- Endurci et trempé pour plus de sécurité et une durée de vie prolongée
- Finition en laque de poudre pour une visibilité accrue
- Pour acier

Article	Description				€
4-18-299	Jeu de Ciseaux à Froid Et Poinçons 12Pcs.	X	1	3 2 5 3 5 6 4 1 8 2 9 9 7	19,82

# CHASSE-CLOUS & POINÇONS

## FATMAX™ CHASSE-CLOUS 2EN1

**STANLEY**  
**FATMAX**

- Jeu de chasse-clous 2 en 1: 1,6mm en 0,8mm
- Poignée bimati



Article	Description				€
1-58-501	FatMax™ Chasse-clous 2en1	x	4	3 253560 158501 2	10,82

## CHASSE-CLOUS DYNAGRIP®

**STANLEY**



- En acier trempé pour une meilleure longévité
- Poignée en élastomère pour une bonne prise en main
- Les chasse-clous sont 25 % plus longs, pour atteindre des endroits peu accessibles
- Longue pointe biseautée pour un meilleur alignement
- 3 tailles de couleurs différentes pour faciliter l'identification

Article	Description				€
0-58-911	Chasse-Clou Dynagrip 0,8mm	X	6	3 253560 158911 0	5,93
0-58-912	Chasse-Clou Dynagrip 1,6mm	X	6	3 253560 158912 7	5,93
0-58-913	Chasse-Clou Dynagrip 2,4mm	X	6	3 253560 158913 4	5,93

## JEU DE CHASSE-CLOUS DYNAGRIP 3PCS

**STANLEY**



- Acier trempé pour plus de sécurité et de performance
- Code couleur pour une identification facile
- Poignée en caoutchouc pour une meilleure prise
- Dessin plus longue pour travaux difficiles
- Pour une finition des clous

Article	Description				€
0-58-930	Jeu de chasse-clous Dynagrip 3pcs	X	6	3 253560 158930 1	11,68

## CHASSE-CLOUS

**STANLEY**



- Alliage d'acier trempé
- Poignée crénelée pour une prise en main confortable
- Tête carrée, pointes chanfreinées et polies

Article	Description				€
0-58-111	Chasse-Clou 0,8mm	X	6	3 253560 581114	5,79
0-58-112	Chasse-Clou 1,6mm	X	6	3 253560 581121	5,79
0-58-113	Chasse-Clou 2,4mm	X	6	3 253560 581138	5,79
0-58-114	Chasse-Clou 3,2mm	X	6	3 253560 581145	5,79

## POINTEAU

**STANLEY**



- Poinçon central en acier trempé
- Poignée crénelée pour une confortable prise en main
- Tête carrée, pointes chanfreinées et polies

Article	Description				€
0-58-120	Poinçon 3,2mm	X	6	3 253560 581206	4,21

## POINÇON STANLEY 10MM

**STANLEY**



- Endurci et trempé pour plus de sécurité et une durée de vie prolongée
- Finition en laque de poudre pour une visibilité accrue
- Fait d'une seule pièce pour plus de robustesse et de durabilité

Article	Description				€
4-18-236	Poinçon 10mm	-	3	3 253564 182362	3,60

## JEU DE CHASSE-CLOUS 6 PCS

**STANLEY**



- Acier au chrome-vanadium : fait d'une seule pièce pour plus de robustesse et de durabilité
- Endurci et trempé pour plus de sécurité et une durée de vie prolongée
- Finition en laque de poudre pour une visibilité accrue

Article	Description				€
4-18-226	Jeu de Chasse-Clous 6 PCS	X	1	3 253564 182263	10,30



# RABO

# OTS



## RABOTS BAILEY

### LE CHOIX D'UN RABOT

STANLEY s'est bâti une réputation mondiale par la qualité exceptionnelle de ses rabots qui, aujourd'hui encore, font référence chez les professionnels.

#### RABOTS D'ÉTABLI BAILEY

Rectification et travaux de finition.

#### PETITS RABOTS

Travail en bout et travail d'une seule main.

#### RABOTS GUILLAUME

Rainurage et gros travaux.

#### RABOTS D'ÉBÉNISTE

Pour travail délicat d'ébénisterie.

#### GUIMBARDES

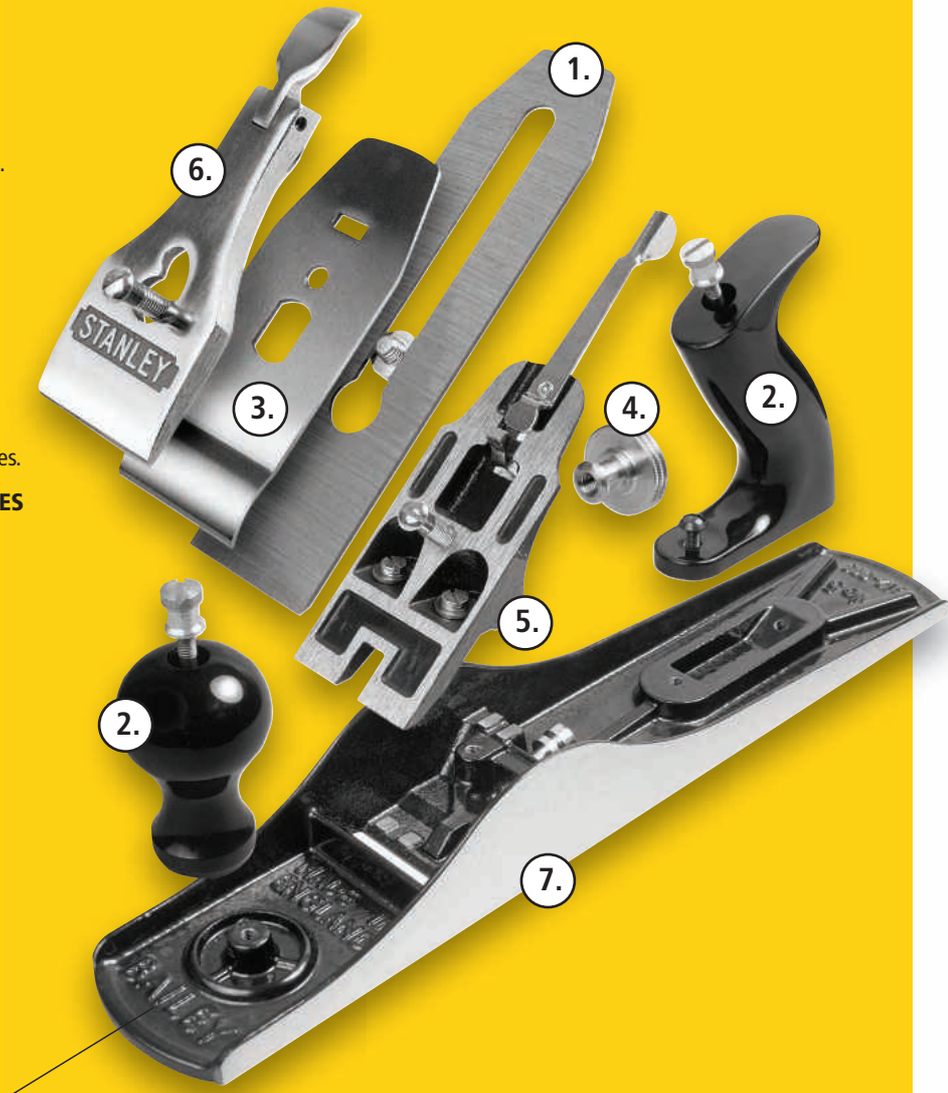
Pour rainures et mortaises.

#### RABOTS À COMBINAISONS

Assemblages, rainures, languettes, moulures.

#### RABOTS À LAMES INTERCHANGEABLES

Pour tous usages.



#### LE RABOT BAILEY

Illustre tout le savoir-faire de STANLEY dans ce domaine.

1. Fer acier au chrome et au carbone.
2. Poignées ergonomiques haute résistance, pratiquement incassables.
3. Contre-fer souple, évite le broutage.
4. Levier de gauchissement et molette de réglage.
5. Chariot entièrement réglable.
6. Levier avec trou spécial pour vis de blocage.
7. Semelle en fonte polie pour une planéité parfaite. Jous usinées avec précision.

# RABOTS BAILEY

## RABOT N°4 - 245MM X 50MM

STANLEY



- Pour emploi général
- Poignées en méréisier
- Vis de réglage en laiton
- Système de réglage facile pour alignement latéral et profondeur
- Simple système pour régler la lumière
- Base et grenouille forgées d'un seul tenant pour diminuer la vibration
- Base en fonte
- Base usinée avec précision, entre .07 et .003mm
- Angle du fer 45°
- Lame en fer A2 – 3mm
- Lame plus épais diminue la vibration

Article	Description				€
1-12-136	Rabot n°4 - 245mm x 50mm	-	1	3 253561 121364	180,68

## RIFLARD N°62 - 334MM X 50MM

STANLEY



- Pour des surfaces plus grandes
- Poignées en méréisier
- Vis de réglage en laiton
- Système de réglage facile pour alignement latéral et profondeur
- Simple système pour régler la lumière
- Base et grenouille forgées d'un seul tenant pour diminuer la vibration
- Base en fonte
- Base usinée avec précision, entre .07 et .003mm
- Angle du fer 12°
- Lame en fer A2 – 4.7mm
- Lame plus épais diminue la vibration

Article	Description				€
1-12-137	Riflard n°62 - 334mm x 50mm	-	1	3 253561 121371	204,76

## RABOT BAILEY® N°3,4 ET 4 1/2

**STANLEY**



- Rabot multi-usage
- Fini laqué noir - semelle et joues de fût rectifiées
- Avec bloc d'appui réglable et mécanisme de réglage fin

Article	Description				€
1-12-003	Rabot d'Etabli n°3, 4, 4 1/2 240mm x 45mm	X	1	5 000366 120034	71,63
1-12-004	Rabot d'Etabli n°3, 4, 4 1/2 245mm x 50mm	X	1	5 000366 120041	77,43

## RIFLARD BAILEY® N°5 ET 5 1/2

**STANLEY**



- Rabot multi-usage
- Pour le rabotage rapide avant de commencer le travail
- À semelle lisse

Article	Description				€
1-12-005	Riflard n°5, 5 1/2 - 334mm x 50mm	X	1	5 000366 120058	92,88

## VARLOPE BAILEY® 460MM

**STANLEY**



- À semelle lisse
- Pour le rabotage du bois, de pointes saillantes, de planches longues et larges

Article	Description				€
1-12-006	Varlope 460mm x 60mm	-	1	3 253561 120060	117,54

## VARLOPE BAILEY® 560MM

**STANLEY**



- À semelle lisse
- Pour le rabotage du bois, de pointes saillantes, de planches longues et larges

Article	Description				€
1-12-007	Varlope 560mm x 60mm	-	1	3 253561 120077	136,62

**FER DE RABOT BAILEY®****STANLEY**

- Acier au carbone chromé pour un tranchant de longue durée
- Permet d'affûter (25°) à l'angle souhaité



Article	Description				€
0-12-313	Fer de Rabot Simple 50mm	X	1	3 253560 123130	11,82

# RABOTS HANDYMAN

**HANDYMAN RABOT D'ÉTABLI ET RIFLARD****STANLEY**

- Rabot multi-usage
- Semelle lisse, joues de fût rectifiées
- Bloc d'appui réglable



Article	Description				€
1-12-203	Rabot d'Établi Handyman 240mm x 45mm	X	1	5 000366 122038	57,46
1-12-204	Rabot d'Établi Handyman 245mm x 50mm	X	1	5 000366 122045	59,82
1-12-205	Riflard Handyman 356mm x 50mm	X	1	5 000366 122052	77,36

# RABOTS SB

## RABOT SB3 / SB4

**STANLEY**

- Pour un rabotage léger
- Réglage aisé du fer grâce aux 2 vis de réglage



Article	Description				€
1-12-033	Rabot d'Etabli SB3 210mm x 45mm	X	1	5 000366 120331	36,91
1-12-034	Rabot d'Etabli SB4 245mm x 50mm	X	1	3 253561 120343	44,14

## FER DE RABOT SB

**STANLEY**

- Acier au carbone chromé pour un tranchant de longue durée
- 0-12-133 pour 0-12-033



Article	Description				€
0-12-133	Fer de Rabot SB 45mm	X	1	3 253560 121334	5,52

# RABOTS À COMBINAISON RB

## RABOT À COMBINAISON RB10

STANLEY



- Rabot à semelle lisse et joues de fût rectifiées
- Utilisable à la fois comme guillaume et rabot avec contre-fer
- Equipé d'un dispositif de réglage rendant inutile tout affûtage du fer
- Livré avec 6 lames assorties rangées dans le magasin de la poignée arrière

Article	Description				€
1-12-100	Rabot à Combinaisons RB10 260mm x 50mm	X	1	5 000366 121000	76,05

## RABOT À COMBINAISON RB5

STANLEY



- Rabot métallique, léger avec semelle usinée
- Utilisable à la fois comme guillaume, rabot avec contre-fer et rabot à moulures
- Les lames de rechange peuvent être rangées dans le magasin de la poignée
- Livré avec 2 lames (0-12-378)

Article	Description				€
0-12-105	Rabot à Combinaisons RB5 150mm x 50mm	X	2	3 253560 121051	23,55

## LAME DE RABOT

STANLEY



- 12378 : droite pour rainurage ou rétrécissement des tranchants (RB108)
- Pour 1-12-100 (RB10) et 1-12-105 (RB5)

Article	Description				€
0-12-378	Lame de Rabot Droite 50mm - 5 pcs/carte	X	1	3 253560 123789	3,84

# PETITS RABOTS

## RABOT 60 1/2

STANLEY



- Semelle et joues de fût rectifiées, avec bouton de réglage du fer et lumière réglable
- Angle du fer : 13,5°
- Pour travaux fins ou de dégrossissage

Article	Description				€
1-12-060	Petit Rabot 60 1/2 150mm x 35mm	X	1	3 2 5 3 5 6 1 1 2 0 6 0 2	50,50

## FER DE RABOT POUR 12-060 (NOUVEAU MODÈLE)

STANLEY



- Acier chromé au carbone, pour un tranchant de longue durée

Article	Description				€
0-12-504	Fer de Rabot 1-12-060 Nouveau 35mm	X	1	3 2 5 3 5 6 0 1 2 5 0 4 2	7,30

## RABOT 9 1/2

STANLEY



- Semelle et joues de fût rectifiées, avec bouton de réglage du fer et lumière réglable
- Angle du fer : 21°
- Pour travaux fins ou de dégrossissage

Article	Description				€
1-12-020	Petit Rabot 9 1/2 160mm x 40mm	X	1	3 2 5 3 5 6 1 1 2 0 2 0 6	52,48

## RABOT 220

STANLEY



- Réglage de la profondeur et du gauchissement
- Usages multiples
- Angle du fer: 21°

Article	Description				€
1-12-220	Petit Rabot 220 180mm x 40mm	X	1	3 253561 122200	43,91

## FER DE RABOT POUR 12-020 ET 12-220 (NOUVEAU MODÈLE)

STANLEY



- Acier chromé au carbone, pour un tranchant de longue durée

Article	Description				€
0-12-508	Fer de Rabot 1-12-020/1-12-220 Nouveau 40mm	X	1	3 253560 125080	8,98

## RABOT 110

STANLEY



- Réglage simple
- Usages multiples
- Angle du fer: 21°

Article	Description				€
1-12-116	Petit Rabot 110 180mm x 40mm	X	1	3 253561 121166	30,92

## RABOT 102

STANLEY



- Réglage simple
- Usages multiples
- Angle de fer: 21°

Article	Description				€
1-12-102	Petit Rabot 102 140mm x 34mm	-	1	3 253561 121029	24,15

# RABOTS SPÉCIFIQUES

## GUILLAUME FEILLERET

STANLEY



- Semelles et joues de fût rectifiées
- Poignée intégrée
- Plusieurs réglages possibles : fer en position centrale et fer en haut pour travailler dans les coins
- Fini laqué noir

Article	Description				€
1-12-078	Guillaume Feilleret 255mm x 38mm	-	1	3 253561 120787	82,67

## FER DE RABOT POUR 12-078

STANLEY



Article	Description				€
1-12-333	Fer de Guillaume 1-12-078 38mm	-	1	3 253561 123337	9,81

## VASTRINGUE

STANLEY



- Réglage très simple
- 12-151 : semelle plate pour surfaces planes et convexes
- 12-152 : semelle ronde pour formes concaves

Article	Description				€
1-12-151	Vastringue Plate 55mm	-	1	5 000366 121512	24,48
1-12-152	Vastringue Ronde 55mm	-	1	5 000366 121529	24,48

# ACCESSOIRES RABOTS

## SET D'AFFUTAGE 3 PCS

**STANLEY**



- Agrafe laquée pour serrer lames de rabot et ciseaux à bois
- Indicateur d'angle rabattable déterminant immédiatement l'angle désiré (25°, 30° ou 35°)
- Permet d'affûter tous les fers de rabots et ciseaux dont la largeur est comprise entre 3 mm et 60 mm
- Pour un angle aigu parfait
- Avec pierre à affiler : une face de dégrossissage et une face d'affilage

Article	Description				€
0-16-050	Set d'Affutage 3pcs	X	4	3 1253560 160500	12,55

**Autres pièces détachées disponibles  
par notre service après-vente**

**2helpU.com**

**POUR CONTACTER LES SERVICES  
APRÈS-VENTE & RÉPARATION:**

**BE:** After.Sales.BNL@SBDinc.com  
+32 15 47 37 64



# MES

**RÂPES ET  
SURFORM<sup>®</sup>**



# LIMES

PROFILE						COUPE		
						<b>DOUCE</b>	<b>DEMI-DOUCE</b>	<b>BÂ TARDE</b>
<b>PLAT</b>	<b>CARRÉ</b>	<b>TRIANGLE</b>	<b>DEMI-ROND</b>	<b>ROND</b>	<b>AFFÛTAGE SCIE</b>			
Applications générales	Générales et coins	Coins	Coins et arcs	Trous et arcs	Affûtage scie	Finition fine	Finition générale	Application rapide

## LIME TRIANGULAIRE

**STANLEY**

- Acier carbon de haute qualité
- Poignée ergonomique bimatière



Article	Description				€
0-22-461	Lime Triangulaire Demi-douce 150mm	X	3		7,22
0-22-460	Lime Triangulaire Bâtarde 200mm	X	3		7,81
0-22-462	Lime Triangulaire Demi-douce 200mm	X	3		8,43

## LIME DEMI-RONDE

**STANLEY**

- Acier carbon de haute qualité
- Poignée ergonomique bimatière



Article	Description				€
0-22-494	Lime Demi-Ronde Bâtarde 150mm	X	3		7,81
0-22-455	Lime Demi-Ronde Demi-douce 150mm	X	3		8,43
0-22-501	Lime Demi-Ronde Bâtarde 200mm	X	3		9,02
0-22-456	Lime Demi-Ronde Demi-douce 200mm	X	3		9,62

## LIME PLATE

### STANLEY

- Acier carbon de haute qualité
- Poignée ergonomique bimatière



Article	Description				€
0-22-486	Lime Plate Bâtarde 150mm	X	3	3 253560 224868	6,02
0-22-450	Lime Plate Demi-douce 150mm	X	3	3 253560 224509	6,60
0-22-441	Lime Plate Bâtarde 200mm	X	3	3 253560 224417	7,22
0-22-451	Lime Plate Demi-douce 200mm	X	3	3 253560 224516	7,81
0-22-499	Lime Plate Douce 200mm	X	3	3 253560 224998	8,43

## LIME RONDE

### STANLEY

- Acier carbon de haute qualité
- Poignée ergonomique bimatière



Article	Description				€
0-22-442	Lime Ronde Bâtarde 150mm	X	3	3 253560 224424	6,02
0-22-496	Lime Ronde Demi-douce 150mm	X	3	3 253560 224967	6,60
0-22-443	Lime Ronde Bâtarde 200mm	X	3	3 253560 224431	7,22
0-22-444	Lime Ronde Demi-douce 200mm	X	3	3 253560 224448	7,81

## LIME CARRÉE

### STANLEY

- Acier carbon de haute qualité
- Poignée ergonomique bimatière



Article	Description				€
0-22-458	Lime Carrée Demi-douce 150mm	X	3	3 253560 224585	6,60

## LIME D'AFFÛTAGE POUR SCIE À CHAÎNE

### STANLEY

- Acier carbon de haute qualité
- Poignée ergonomique bimatière



Article	Description				€
0-22-491	Lime d'affûtage pour scie à chaîne 200mm x 4	X	3	3 253560 224912	5,40
0-22-492	Lime d'affûtage pour scie à chaîne 200mm x 4.8	X	3	3 253560 224929	5,40

## LIME D’AFFÛTAGE

**STANLEY**



- Acier carbon de haute qualité
- Poignée ergonomique bimatière

Article	Description				€
0-22-487	Lime d’affûtage arrondie Demi-douce 150mm	X	3	3 253560 224875	6,60
0-22-488	Lime d’affûtage arrondie Demi-douce 150mm	X	3	3 253560 224882	6,60

## JEU DE LIMES AIGUILLE 6PCS

**STANLEY**



- Acier carbon de haute qualité
- Poignée ergonomique bimatière

Article	Description				€
0-22-500	Jeu de Limes Aiguille 6pcs	X	5	3 253560 225001	6,60

## JEU DE LIMES BÂTARDES 150MM 3PCS

**STANLEY**



- Acier carbon de haute qualité
- Poignée ergonomique bimatière
- Contenu: lime triangulaire, plate et ronde

Article	Description				€
0-22-445	Jeu de Limes Bâtardes 150mm 3pcs	X	4	3 253560 224455	17,46

## JEU DE LIMES DEMI-DOUCES 200MM 3PCS

**STANLEY**



- Acier carbon de haute qualité
- Poignée ergonomique bimatière
- Contenu: lime triangulaire, plate et demi-ronde

Article	Description				€
0-22-464	Jeu de Limes Demi-douces 150mm 3pcs	X	4	3 253560 224646	29,49

# RÂPES

## RÂPE DEMI-RONDE

**STANLEY**



- Acier carbon de haute qualité
- Poignée ergonomique bimatière

Article	Description				€
0-22-469	Râpe Demi-ronde Bâtarde 200mm	X	3	3 253560 224691	12,03
0-22-471	Râpe Demi-ronde Demi-douce 200mm	X	3	3 253560 224714	12,63

## RÂPE PLATE

**STANLEY**



- Acier carbon de haute qualité
- Poignée ergonomique bimatière

Article	Description				€
0-22-465	Râpe Plate Bâtarde 200mm	X	3	3 253560 224653	9,62
0-22-467	Râpe Plate Demi-douce 200mm	X	3	3 253560 224677	10,23

## RÂPE RONDE

**STANLEY**



- Acier carbon de haute qualité
- Poignée ergonomique bimatière

Article	Description				€
0-22-473	Râpe Ronde Bâtarde 200mm	X	3	3 253560 224738	7,22
0-22-475	Râpe Ronde Demi-douce 200mm	X	3	3 253560 224752	7,81

## JEU DE RÂPES BÂTARDES 200MM 3PCS

**STANLEY**



- Acier carbon de haute qualité
- Poignée ergonomique bimatière
- Contenu: râpe ronde, demi-ronde et plate

Article	Description				€
0-22-477	Jeu de Râpes Bâtardes 200mm 3 pcs	X	4	3 253560 224776	30,10

# CORRESPONDANCE LAME - SURFORM®

	Standard 5-21-293	Demi-douce 5-21-393	Demi-ronde 5-21-299	Métal doux / PVC 5-21-508	Ronde 5-21-291	Demi-douce 5-21-398	Demi-douce 5-21-515
Bois	●	●	●		●	●	●
Bois tendre	●	●	●		●	●	●
Bois de bout	●	●					
Fibres ligneuses	●		●		●		●
Contreplaqué	●		●		●		●
Aggloméré	●		●		●		●
Vinyle	●	●	●		●	●	●
Caoutchouc	●		●		●		●
Plâtre	●	●	●		●	●	●
Plaque de plâtre	●		●		●		●
Crale	●		●		●		●
Fibre de verre	●		●	●	●		●
Laiton		●		●		●	
Plomb		●		●		●	●
Aluminium		●		●		●	
Cuivre		●		●		●	
Acier doux				●			
Plastique				●			●
Polyester			●	●		●	●
Nylon	●		●		●		●
Linoléum	●		●		●		●
Céramique		●			●		
Pour outil	5-21-295	5-21-296	5-21-103	5-21-122	5-21-297	5-21-399 5-21-102 5-21-104	5-21-115

# RABOT SURFORM® MÉTALLIQUE

## SURFORM® MÉTALLIQUE RABOT CONVERTIBLE

**STANLEY**

- Transformable en rabot ou lime
- Livré en standard avec une lame remplaçable



Article	Description				€
5-21-122	Surform Rabot Convertible 255mm	X	2	3 425356511211221	20,83

## RABOT SURFORM® MÉTALLIQUE

**STANLEY**

- Livré en standard avec une lame remplaçable
- Avec poignée fixe en plastique



Article	Description				€
5-21-296	Surform Rabot Standard 255mm	X	2	3 425356511212969	18,21

## SURFORM® MÉTALLIQUE LIME PLATE

**STANLEY**

- Pour opérations "push/pull" selon le sens d'installation de lame
- Livré en standard avec une lame remplaçable



Article	Description				€
5-21-295	Surform Lame Plate 255mm	X	2	3 425356511212952	17,90

## SURFORM® MÉTALLIQUE LIME RONDE

**STANLEY**

- Pour agrandir des trous ou limer des surfaces irrégulières



Article	Description				€
5-21-297	Surform Lime Ronde 250mm	X	2	3 2 5 3 5 6 5 1 2 1 2 9 7 6	14,90

## SURFORM® MÉTALLIQUE PETIT RABOT

**STANLEY**

- Utilisable d'une seule main, idéal pour lisser tranchants et petites surfaces

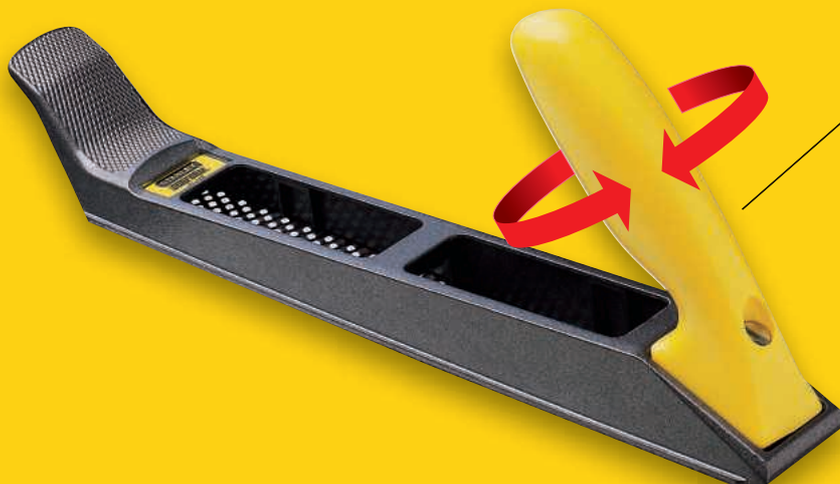
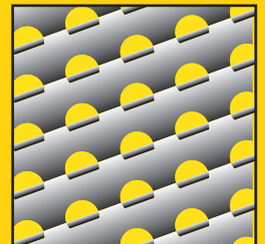


Article	Description				€
5-21-399	Surform Petit Rabot-Bloc 140mm	X	2	3 2 5 3 5 6 5 1 2 1 3 9 9 7	12,38

# SURFORM®

## SURFORM, LE RABOT PRÊT À L'EMPLOI

Le SURFORM STANLEY façonne, ponce, râpe, lisse, met en forme et lime tous les matériaux. Le secret de son succès, c'est sa lame : des centaines de dents affûtées et pré-réglées qui agissent comme autant de minis rabots. Rien à affûter, rien à ajuster.



**MANCHE CONVERTIBLE**  
Utilisation comme rabot  
ou lime.

# RABOT SURFORM® SYNTHÉTIQUE

## SURFORM® SYNTHÉTIQUE RABOT

**STANLEY**

- Corps en matière synthétique
- Molette de serrage permettant de remplacer la lame sans tournevis



Article	Description				€
5-21-103	Surform Hobby Rabet 255mm	X	6	3 253565 211030	10,95

## SURFORM® SYNTHÉTIQUE LIME PLATE

**STANLEY**

- Corps en matière synthétique
- Lame légèrement courbée pour enlever plus, particulièrement en tirant
- Molette de serrage permettant de remplacer la lame sans tournevis



Article	Description				€
5-21-102	Surform Hobby Lime Plate 140mm	X	6	3 253565 211023	8,25

## SURFORM® SYNTHÉTIQUE RABOT BLOC

**STANLEY**

- Corps en matière synthétique
- Molette de serrage permettant de remplacer la lame sans tournevis



Article	Description				€
5-21-104	Surform Hobby Rabet Bloc 140mm	X	6	3 253565 211047	8,20

## SURFORM® RAPETTE

**STANLEY**



- Corps en matière synthétique
- Léger, avec mécanisme "pull"

Article	Description				€
5-21-115	Surform Rapette 65mm	X	6	3 253565 211153	4,46

# LAMES DE SURFORM®

## LAME COUPE STANDARD

**STANLEY**



- Pour usages multiples
- S'adapte sur les modèles Surform® 250 mm
- S'adapte sur les modèles : 21-122, 21-103, 21-295, 21-296

Article	Description				€
5-21-293	Surform Lame Coupe Standard 255mm x 42mm	X	4	3 253565 212938	4,60

## LAME COUPE FINE

**STANLEY**



- Pour travaux fins sur bois dur, nervure et métaux doux

Article	Description				€
5-21-398	Surform Lame Courte 140mm x 42mm	X	4	3 253565 213980	3,86
5-21-393	Surform Lame Coupe Fine 255mm x 42mm	X	4	3 253565 213935	4,60

## LAME DEMI-RONDE

**STANLEY**



- Pour enlèvement rapide et pour limer des surfaces courbées
- S'adapte sur les modèles Surform® 250 mm
- S'adapte sur les modèles : 21-122, 21-103, 21-295, 21-296

Article	Description				€
5-21-299	Surform Lame Demi-Ronde 255mm x 39mm	X	4	3 253565 212990	5,04

## LAME MÉTAL PLASTIQUE

**STANLEY**



- Pour métaux doux et plastiques
- S'adapte sur les modèles Surform® 250 mm
- S'adapte sur les modèles : 21-122, 21-103, 21-295, 21-296

Article	Description				€
5-21-508	Surform Lame Speciale 255mm x 42mm	X	4	3 253565 215083	5,78

## LAME RONDE

**STANLEY**



- Pour agrandir des trous ou limer des surfaces concaves
- S'adapte sur le modèle 21-297

Article	Description				€
5-21-291	Surform Lame Ronde 255mm x 15mm	X	6	3 253565 212914	5,61

## LAME RAPETTE

**STANLEY**



- Avec mécanisme "pull"
- S'adapte sur le modèle 21-115

Article	Description				€
5-21-515	Surform Lame Rapette 60mm x 42mm	X	4	3 253565 215154	2,82

# TOUR



# RNEVIS

## VILLEBREQUINS ET CLÉS MÂLES



# INFO PRATIQUE

## NOTRE ASSORTIMENT

Un choix d'embouts parfaitement adapté aux différentes empreinte de vis.

<p><b>STANLEY</b> ESSENTIAL</p>  <p>Lame en acier chrome-vanadium Prise ergonomique pour plus de confort Embout durci</p>	<p><b>STANLEY</b> CUSHION GRIP</p>  <p>Embout magnétique Lame en acier chromé Poignée synthétique antidérapante</p>	<p><b>STANLEY</b> <b>FATMAX</b></p>  <p><b>ANTICORROSION</b> Lame en acier inoxydable</p> <p><b>RENFORT 6 PANS</b> Lame avec renfort 6 pans pour dévissage à l'aide d'un clé Le sablage de la pointe de la lame assure une meilleure accroche dans la tête de la vis et réduit les risques de casse</p> <p><b>DIAMANT TIP</b> Embout avec revêtement de diamant 50% plus de durée de vie* 100% plus de torque*</p> <p>Lame en acier de haute qualité Poignée ergonomique, bi-matière et antidérapante Code couleur sur le poignée Poignée surmoulée directement sur la lame</p>
---	---	--

\* Par rapport aux tournevis Stanley FatMax



ÉLECTRICIEN



MÉCANICIEN



PHILLIPS



POZIDRIV



TORX

# FATMAX® TOURNEVIS

## FATMAX® TOURNEVIS MÉCANICIEN

**STANLEY**  
**FATMAX**



Article	Description				€
1-65-477	2,5 x 50mm	-	6	2 533561 654770	4,12
0-65-478	2,5 x 75mm	X	6	2 533560 654788	4,50
1-65-478	2,5 x 75mm	-	6	2 533561 654787	4,24
0-65-479	3 x 75mm	X	6	2 533560 654795	4,63
1-65-479	3 x 75mm	-	6	2 533561 654794	4,38
1-65-480	3 x 100mm	-	6	2 533561 654800	4,50
0-65-016	4 x 100mm	X	6	2 533560 650162	5,01
0-65-481	4 x 125mm	X	6	2 533560 654818	5,15
1-65-481	4 x 125mm	-	6	2 533561 654817	4,89
0-65-098	5,5 x 100mm	X	6	2 533560 650988	5,66
1-65-098	5,5 x 100mm	-	6	2 533561 650987	5,40
0-65-482	5,5 x 125mm	X	6	2 533560 654825	6,05
1-65-482	5,5 x 125mm	-	6	2 533561 654824	5,79

Article	Description				€
0-65-483	5,5 x 150mm	X	6	2 533560 654832	6,17
1-65-483	5,5 x 150mm	-	6	2 533561 654831	5,91
0-65-141	6,5 x 150mm	X	6	2 533560 651411	8,24
1-65-141	6,5 x 150mm	-	6	2 533561 651410	7,98
0-65-137	8 x 150mm	X	6	2 533560 651374	8,89
1-65-137	8 x 150mm	-	6	2 533561 651373	8,63
0-65-138	8 x 175mm	X	6	2 533560 651381	9,79
1-65-138	8 x 175mm	-	6	2 533561 651380	9,53
0-65-139	10 x 200mm	X	6	2 533560 651398	11,08
1-65-139	10 x 200mm	-	6	2 533561 651397	10,82
0-65-143	12 x 250mm	X	6	2 533560 651435	13,65
1-65-143	12 x 250mm	-	6	2 533561 651434	13,40

# FATMAX® TOURNEVIS ÉLECTRICIEN

**STANLEY**  
**FATMAX**



Article	Description				€
0-65-006	FatMax Tournevis Électricien 2,5 × 50mm	X	6		3,60
1-65-006	FatMax Tournevis Électricien 2,5 × 50mm	-	6		3,34
0-64-978	FatMax Tournevis Électricien 3 × 50mm	X	6		3,73
1-64-978	FatMax Tournevis Électricien 3 × 50mm	-	6		3,47
0-65-008	FatMax Tournevis Électricien 3 × 100mm	X	6		3,86
1-65-008	FatMax Tournevis Électricien 3 × 100mm	-	6		3,60
0-64-979	FatMax Tournevis Électricien 3 × 150mm	X	6		4,12
1-64-979	FatMax Tournevis Électricien 3 × 150mm	-	6		3,86
0-64-983	FatMax Tournevis Électricien 3,5 × 75mm	X	6		3,86
1-64-983	FatMax Tournevis Électricien 3,5 × 75mm	-	6		3,60
1-64-984	FatMax Tournevis Électricien 3,5 × 100mm	-	6		3,73
0-65-017	FatMax Tournevis Électricien 4 × 100mm	X	6		4,12
1-65-017	FatMax Tournevis Électricien 4 × 100mm	-	6		3,86
0-65-093	FatMax Tournevis Électricien 4 × 150mm	X	6		4,38
1-65-093	FatMax Tournevis Électricien 4 × 150mm	-	6		4,12
1-65-476	FatMax Tournevis Électricien 5,5 × 125mm	-	6		4,89
0-65-094	FatMax Tournevis Électricien 5,5 × 150mm	X	6		5,28
1-65-094	FatMax Tournevis Électricien 5,5 × 150mm	-	6		5,01
0-65-096	FatMax Tournevis Électricien 6,5 × 150mm	X	6		7,34
1-65-096	FatMax Tournevis Électricien 6,5 × 150mm	-	6		7,08
1-65-097	FatMax Tournevis Électricien 6,5 × 200mm	-	6		7,73

## FATMAX® TOURNEVIS ÉLECTRICIEN BOULE

**STANLEY**  
**FATMAX**



Article	Description				€
1-65-484	FatMax Tournevis Électricien 4 × 30mm	-	6		5,66
0-65-400	FatMax Tournevis Électricien 5,5 × 30mm	X	6		6,30
1-65-400	FatMax Tournevis Électricien 5,5 × 30mm	-	6		6,05
0-65-404	FatMax Tournevis Électricien 6,5 × 30mm	X	6		6,56
1-65-404	FatMax Tournevis Électricien 6,5 × 30mm	-	6		6,30

## FATMAX® TOURNEVIS PHILLIPS

**STANLEY**  
**FATMAX**



Article	Description				€
0-65-204	FatMax Tournevis Phillips PH00 × 50mm	X	6		4,12
1-65-204	FatMax Tournevis Phillips PH00 × 50mm	-	6		3,86
0-65-206	FatMax Tournevis Phillips PH0 × 75mm	X	6		4,38
1-65-206	FatMax Tournevis Phillips PH0 × 75mm	-	6		4,12
0-65-207	FatMax Tournevis Phillips PH1 × 100mm	X	6		4,89
1-65-207	FatMax Tournevis Phillips PH1 × 100mm	-	6		4,63
1-65-208	FatMax Tournevis Phillips PH1 × 250mm	-	6		6,17
0-65-209	FatMax Tournevis Phillips PH2 × 125mm	X	6		5,40
1-65-209	FatMax Tournevis Phillips PH2 × 125mm	-	6		5,15
0-65-224	FatMax Tournevis Phillips PH2 × 250mm	X	6		7,61
1-65-224	FatMax Tournevis Phillips PH2 × 250mm	-	6		7,34
0-65-316	FatMax Tournevis Phillips PH3 × 150mm	X	6		9,28
1-65-316	FatMax Tournevis Phillips PH3 × 150mm	-	6		9,02
0-65-317	FatMax Tournevis Phillips PH4 × 200mm	X	6		11,86
1-65-317	FatMax Tournevis Phillips PH4 × 200mm	-	6		11,60

## FATMAX® TOURNEVIS PHILLIPS BOULE

**STANLEY**  
**FATMAX**



Article	Description				€
0-65-406	FatMax Tournevis Phillips PH1 x 30mm	X	6		5,01
1-65-406	FatMax Tournevis Phillips PH1 x 30mm	-	6		4,76
0-65-407	FatMax Tournevis Phillips PH2 x 30mm	X	6		5,15
1-65-407	FatMax Tournevis Phillips PH2 x 30mm	-	6		4,89

## FATMAX® TOURNEVIS POZIDRIV

**STANLEY**  
**FATMAX**



Article	Description				€
0-65-319	FatMax Tournevis Pozidriv PZ0 x 75mm	X	6		4,50
1-65-319	FatMax Tournevis Pozidriv PZ0 x 75mm	-	6		4,24
0-65-335	FatMax Tournevis Pozidriv PZ1 x 100mm	X	6		5,01
1-65-335	FatMax Tournevis Pozidriv PZ1 x 100mm	-	6		4,76
0-65-336	FatMax Tournevis Pozidriv PZ1 x 250mm	X	6		6,56
1-65-336	FatMax Tournevis Pozidriv PZ1 x 250mm	-	6		6,30
0-65-337	FatMax Tournevis Pozidriv PZ2 x 125mm	X	6		5,54
1-65-337	FatMax Tournevis Pozidriv PZ2 x 125mm	-	6		5,28
0-62-571	FatMax Tournevis Pozidriv PZ2 x 250mm	X	6		7,73
1-62-571	FatMax Tournevis Pozidriv PZ2 x 250mm	-	6		7,47
0-65-338	FatMax Tournevis Pozidriv PZ3 x 150mm	X	6		9,40
1-65-338	FatMax Tournevis Pozidriv PZ3 x 150mm	-	6		9,14
0-65-339	FatMax Tournevis Pozidriv PZ4 x 200mm	X	6		11,98
1-65-339	FatMax Tournevis Pozidriv PZ4 x 200mm	-	6		11,73

## FATMAX® TOURNEVIS POZIDRIV BOULE

**STANLEY**  
**FATMAX**



Article	Description				€
0-65-408	FatMax Tournevis Pozidriv PZ1 × 30mm	X	6	2 53560 654085	5,15
1-65-408	FatMax Tournevis Pozidriv PZ1 × 30mm	-	6	2 53561 654084	4,89
0-65-409	FatMax Tournevis Pozidriv PZ2 × 30mm	X	6	2 53560 654092	5,28
1-65-409	FatMax Tournevis Pozidriv PZ2 × 30mm	-	6	2 53561 654091	5,01

## FATMAX® TOURNEVIS TORX

**STANLEY**  
**FATMAX**



Article	Description				€
0-65-340	FatMax Tournevis Torx TT10 × 75mm	X	6	2 53560 653408	4,76
1-65-340	FatMax Tournevis Torx TT10 × 75mm	-	6	2 53561 653407	4,50
0-65-395	FatMax Tournevis Torx TT15 × 75mm	X	6	2 53560 653958	4,76
1-65-395	FatMax Tournevis Torx TT15 × 75mm	-	6	2 53561 653957	4,50
0-65-396	FatMax Tournevis Torx TT20 × 100mm	X	6	2 53560 653965	5,01
1-65-396	FatMax Tournevis Torx TT20 × 100mm	-	6	2 53561 653964	4,76
0-65-397	FatMax Tournevis Torx TT25 × 100mm	X	6	2 53560 653972	5,66
1-65-397	FatMax Tournevis Torx TT25 × 100mm	-	6	2 53561 653971	5,40
0-65-398	FatMax Tournevis Torx TT30 × 125mm	X	6	2 53560 653989	7,98
1-65-398	FatMax Tournevis Torx TT30 × 125mm	-	6	2 53561 653988	7,73
0-65-399	FatMax Tournevis Torx TT40 × 125mm	X	6	2 53560 653996	8,63
1-65-399	FatMax Tournevis Torx TT40 × 125mm	-	6	2 53561 653995	8,37

## FATMAX® SET DE TOURNEVIS 5 PCS ÉLECTRICIEN/MÉCANICIEN/PHILLIPS

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Électricien 3,5 × 75mm, 5,5 × 125mm
- Mécanicien 8 × 100mm
- Phillips PH1 × 100mm, PH2 × 125mm

Article	Description				€
0-65-436	FatMax Set De Tournevis 5 pcs Mec/Elec/Ph	X	6	3 2 5 3 5 6 0 6 5 4 3 6 8 1	25,09

## FATMAX® SET DE TOURNEVIS 5 PCS ÉLECTRICIEN/PHILLIPS

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Électricien 3,5 × 75mm, 4 × 100mm, 5,5 × 125mm
- Phillips PH1 × 100mm, PH2 × 125mm

Article	Description				€
0-65-440	FatMax Set De Tournevis 5 pcs Elec/Ph	X	6	3 2 5 3 5 6 0 6 5 4 4 0 5 1	20,77

## FATMAX® SET DE TOURNEVIS 6 PCS TORX

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Torx TT10 × 75mm, TT15 × 75mm, TT20 × 100mm, TT25 × 100mm, TT30 × 125mm, TT40 × 125mm

Article	Description				€
0-65-099	FatMax Set De Tournevis 6 pcs Torx	X	6	3 2 5 3 5 6 0 6 5 0 9 9 5 1	33,53

## FATMAX® JEU DE TOURNEVIS 6 PCS PH

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Contenu: 3,5 × 75, 4 × 100, 5,5 × 125, PH0, PH1 & PH2

Article	Description				€
FMHT0-62626	FatMax Jeu de Tournevis 6 pcs PH	X	6	3 253560 626266	28,98

## FATMAX® SET DE TOURNEVIS 6 PCS POZIDRIV

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Électricien 3,5 × 75mm, 5,5 × 150mm
- Mécanicien 5,5 × 100mm, 8 × 150mm
- Pozidriv PZ1 × 100, PZ2 × 125mm

Article	Description				€
0-65-428	FatMax Set De Tournevis 6 pcs Mec/Elec/Poz	X	6	3 253560 654283	30,31

## FATMAX® JEU DE TOURNEVIS 6 PCS PINCE MULTIPRISE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Contenu : 3,5 × 75, 4 × 100, 5,5 × 125, PH1, PH2 & pince multiprise

Article	Description				€
FMHT0-62639	FatMax Jeu de Tournevis 6 pcs Pince Multiprise	X	6	3 253560 626396	45,51

## FATMAX® SET DE TOURNEVIS 7 PCS PHILLIPS/POZIDRIV

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Électricien 3,5 × 75mm, 5,5 × 125mm
- Mécanicien 6,5 × 150mm
- Phillips PH1 × 100mm PH2 × 125mm
- Pozidriv PZ1 × 100mm PZ2 × 125mm

Article	Description				€
0-65-438	FatMax Set De Tournevis 7 pcs Mec/Elec/Ph/Poz	X	6	3 2 5 3 5 6 0 6 5 4 3 8 2	33,53

## FATMAX® JEU DE TOURNEVIS 7 PCS PH

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Contenu: 2.5 × 50, 3.5 × 75, 4 × 100, 5.5 × 125, 6.5 × 150, PH1 & PH2

Article	Description				€
FMHT0-62627	FatMax Jeu de Tournevis 7 pcs PH	X	6	3 2 5 3 5 6 0 6 2 6 2 7 3	31,40

## FATMAX® SET DE TOURNEVIS 7 PCS POZIDRIV

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Électricien 3,5 × 75mm, 3 × 100mm
- Mécanicien 5,5 × 100mm, 8 × 150mm
- Pozidriv PZ0 × 75mm, PZ1 × 100mm, PH2 × 125mm

Article	Description				€
0-65-425	FatMax Set De Tournevis 7 pcs Mec/Elec/Poz	X	6	3 2 5 3 5 6 0 6 5 4 2 5 2	31,60

## FATMAX® SET DE TOURNEVIS 8 PCS PHILLIPS

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Électricien 3,5 × 75mm, 5,5 × 125mm
- Mécanicien 4 × 100mm, 6,5 × 150mm, 8 × 150mm
- Phillips PH0 × 75mm, PH1 × 100mm, PH2 × 125mm

Article	Description				€
0-65-437	FatMax Set De Tournevis 8 pcs Mec/Elec/Ph	X	6	3 253560 654375	39,99

## FATMAX® SET DE TOURNEVIS 9 PCS POZIDRIV

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Électricien 3 × 50mm, 4 × 100mm, 6,5 × 30mm
- Mécanicien 5,5 × 100mm, 6,5 × 150mm, 8 × 150mm
- Pozidriv PZ0 × 75mm, PZ1 × 100mm, PZ2 × 100mm

Article	Description				€
0-65-424	FatMax Set De Tournevis 9 pcs Mec/Elec/Poz	X	6	3 253560 654245	45,14

## FATMAX® SET DE TOURNEVIS 10 PCS PHILLIPS

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Électricien 3 × 50mm, 4 × 100mm
- Mécanicien 5,5 × 100mm, 6,5 × 150mm, 8 × 150mm
- Phillips PH00 × 50mm, PH0 × 75mm, PH1 × 100mm, PH2 × 125mm
- Testeur Tension

Article	Description				€
0-65-439	FatMax Set De Tournevis 10 pcs Mec/Elec/Ph/Testeur Tension	X	1	3 253560 654399	45,79

## FATMAX® SET DE TOURNEVIS 12 PCS PHILLIPS/POZIDRIV

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Électricien 2,5 × 50mm, 4 × 100mm, 5,5 × 150mm, 6,5 × 30mm
- Mécanicien 5,5 × 100mm, 8 × 150mm
- Phillips PH0 × 75mm, PH1 × 100mm, PH2 × 125mm
- Pozidriv PZ0 × 75mm, PH1 × 100mm, PZ2 × 125mm

Article	Description				€
0-65-426	FatMax Set De Tournevis 12 pcs Mec/Elec/Ph/Poz	X	1	3 2 5 3 5 6 0 6 5 4 2 6 9	55,59

# FATMAX® TOURNEVIS AVEC RENFORT 6 PANS

## FATMAX® TOURNEVIS AVEC RENFORT MÉCANICIEN

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Lame avec renfort 6 pans pour dévissage à l'aide d'un clé
- Code couleur pour faciliter la sélection et gros manche bimat pour un grand confort d'utilisation
- Lame en acier au chrome vanadium qui permet un couple élevé et réduit les risques de casse
- Le sablage de la pointe de la lame assure une meilleure accroche dans la tête de la vis et prolonge la durée de vie

Article	Description				€
FMHT0-62619	FatMax Tournevis avec Renfort Méc. 6,5 × 150mm	X	6	3 2 5 3 5 6 0 6 2 6 1 9 8	9,66
FMHT0-62620	FatMax Tournevis avec Renfort Méc. 8 × 175mm	X	6	3 2 5 3 5 6 0 6 2 6 2 0 4	12,07
FMHT0-62621	FatMax Tournevis avec Renfort Méc. 10 × 200mm	X	6	3 2 5 3 5 6 0 6 2 6 2 1 1	14,01

## FATMAX® TOURNEVIS AVEC RENFORT PHILLIPS

**STANLEY**  
**FATMAX**



Article	Description				€
FMHT0-62622	FatMax Tournevis avec Renfort PH2 × 125mm	X	6	3 2 5 3 5 6 0 6 2 6 2 2 8	7,72
FMHT0-62623	FatMax Tournevis avec Renfort PH3 × 150mm	X	6	3 2 5 3 5 6 0 6 2 6 2 3 5	10,62

## FATMAX® TOURNEVIS AVEC RENFORT POZI

**STANLEY**  
**FATMAX**



Article	Description				€
FMHT0-62624	FatMax Tournevis avec Renfort PZ2 × 125mm	X	6	3 2 5 3 5 6 0 6 2 6 2 4 2	7,72
FMHT0-62625	FatMax Tournevis avec Renfort PZ3 × 150mm	X	6	3 2 5 3 5 6 0 6 2 6 2 5 9	10,62

# FATMAX® TOURNEVIS DIAMOND TIP

## FATMAX® JEU DE TOURNEVIS DIAMOND TIP PH 6 PCS

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Embout avec revêtement de diamant
- Meilleure prise de l'embout\*
- Glisse moins\*
- 50% plus de durée de vie\*
- 100% plus de torque\*
- Lame en acier chrome-vanadium, haute résistance et peu de risque de casse
- Poignée trimatière pour une meilleure prise et plus de confort
- Contenu: PH0 × 75mm, PH1 × 100mm, PH2 × 125mm, Mécanicien 5,5 × 125mm, Parallèle 3 × 100mm, 4 × 100mm



Article	Description				€
FMHT0-62062	FatMax Diamant Jeu de Tournevis PH 6 pcs	-	6	3 2 5 3 5 6 0 6 2 0 6 2 2	38,17

## FATMAX® JEU DE TOURNEVIS DIAMOND TIP 10 PCS

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Embout avec revêtement de diamant
- Meilleure prise de l'embout\*
- Glisse moins\*
- 50% plus de durée de vie\*
- 100% plus de torque\*
- Lame en acier chrome-vanadium, haute résistance et peu de risque de casse
- Poignée trimatière pour une meilleure prise et plus de confort
- Contenu: PH0 × 75mm, PH1 × 100mm, PH2 × 125mm, PZ1 × 100mm, PZ2 × 125mm, Mécanicien 4 × 100mm, 5,5 × 125mm, Parallèle 3 × 100mm, 4 × 100mm, 6,5 × 150mm



Article	Description				€
FMHT0-62064	FatMax Diamant Jeu de Tournevis 10 pcs	-	6	3 2 5 3 5 6 0 6 2 0 6 4 6	65,45

## FATMAX® JEU DE TOURNEVIS DIAMOND TIP TORX 5 PCS

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Embout avec revêtement de diamant
- Meilleure prise de l'embout\*
- Glisse moins\*
- 50% plus de durée de vie\*
- 100% plus de torque\*
- Lame en acier chrome-vanadium, haute résistance et peu de risque de casse
- Poignée trimatière pour une meilleure prise et plus de confort
- Contenu: T10 × 75mm, T15 × 75mm, T20 × 100mm, T25 × 100mm, T30 × 125mm



Article	Description				€
FMHT0-62066	FatMax Diamant Jeu de Tournevis Torx 5 pcs	-	6	3 2 5 3 5 6 0 6 2 0 6 6 0	38,08

\* par rapport aux tournevis Stanley FatMax

# FATMAX® TOURNEVIS ANTICORROSION

## FATMAX® TOURNEVIS ANTICORROSION MÉCANICIEN/ÉLECTRICIEN

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Lame en acier inoxydable pour une résistance accrue contre la corrosion sur le tournevis, mais aussi pour empêcher la formation de rouille sur la vis elle-même
- Code couleur pour faciliter la sélection et gros manche bimot pour un grand confort d'utilisation
- Le sablage de la pointe de la lame assure une meilleure accroche dans la tête de la vis et prolonge la durée de vie

Article	Description				€
FMHT0-62642	FatMax Tournevis Anticorrosion Méc. 6.5 × 150mm	X	36		9,66
FMHT0-62643	FatMax Tournevis Anticorrosion Méc. 8.5 × 175mm	X	36		12,07
FMHT0-62640	FatMax Tournevis Anticorrosion Elec. 4 × 100mm	X	36		6,27
FMHT0-62641	FatMax Tournevis Anticorrosion Elec. 5.5 × 100mm	X	36		7,72

## FATMAX® TOURNEVIS ANTICORROSION PHILLIPS

**STANLEY**  
**FATMAX**



Article	Description				€
FMHT0-62644	FatMax Tournevis Anticorrosion PH1 × 100mm	X	36		6,76
FMHT0-62645	FatMax Tournevis Anticorrosion PH2 × 125mm	X	36		7,72

## FATMAX® TOURNEVIS ANTICORROSION POZI

**STANLEY**  
**FATMAX**



Article	Description				€
FMHT0-62646	FatMax Tournevis Anticorrosion PH1 × 100mm	X	36		6,76
FMHT0-62647	FatMax Tournevis Anticorrosion PZ2 × 125mm	X	36		7,72

# INFO PRATIQUE

## FATMAX® TOURNEVIS VDE

Lame en acier de haute qualité  
Embout noir oxydé pour plus de protection anti-corrosion  
Couche de protection en polyamide  
Testé jusqu'à 1000V  
Poignée ergonomique  
Identification d'embout

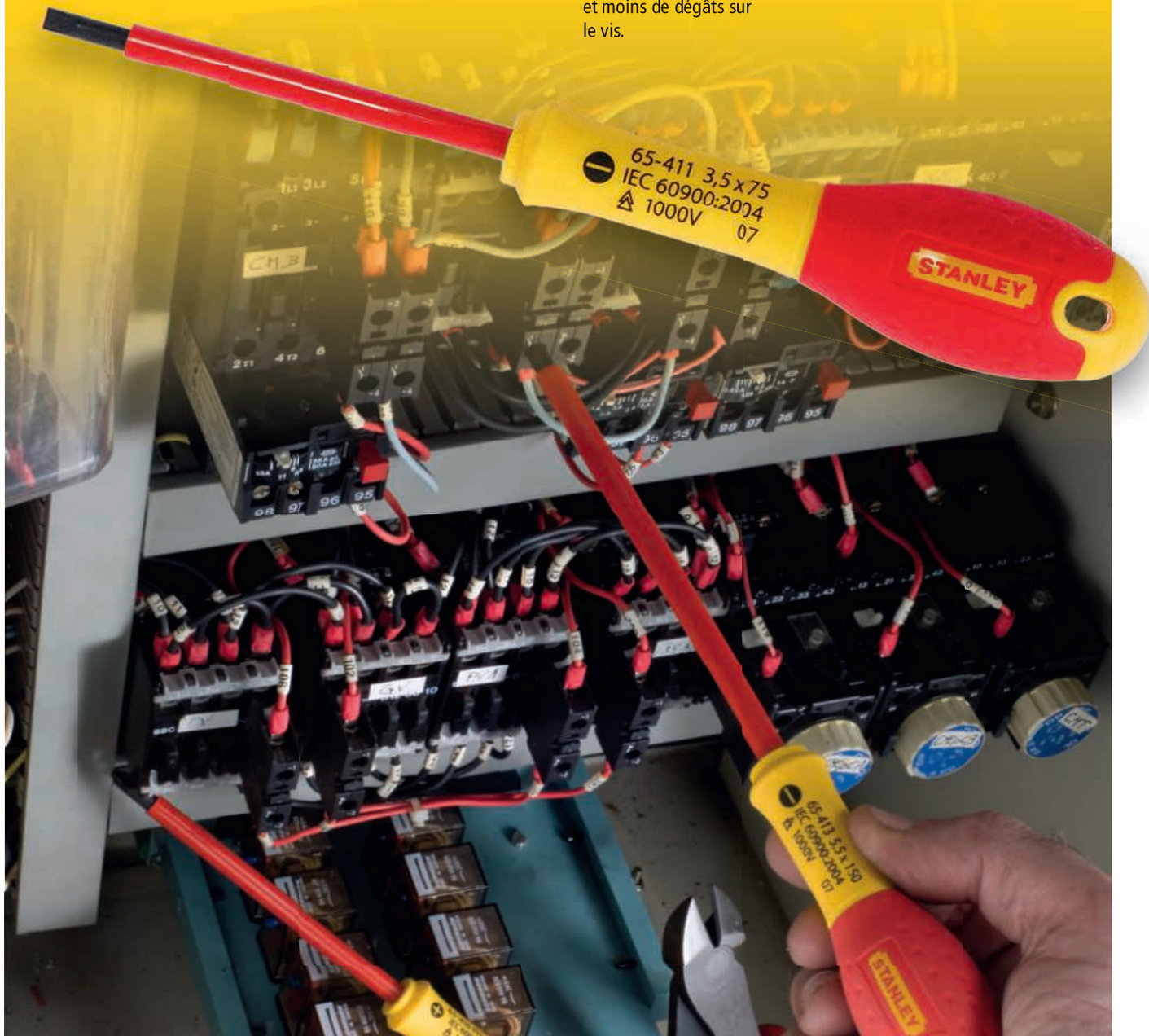


### STANLEY FATMAX BORNEO Tip

Pointes de haute précision pour une meilleure accroche et moins de dégâts sur le vis.

### STANLEY FATMAX Embout fin

Embouts fin pour une meilleure accroche.



# FATMAX® TOURNEVIS VDE

## FATMAX® TOURNEVIS ÉLECTRICIEN VDE

**STANLEY**  
**FATMAX**

Couche de protection en polyamide  
Testé jusqu'à 1000 V (EN60900 :2004)

Poignée surmoulée directement sur la  
lame - ne casse pas

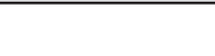
Poignée ergonomique - bimatière,  
antislip, prise excellente et  
diminue le risque de fatigue

Poignée arrondie au bout,  
pour une prise confortable et  
ergonomique

Lame en acier de haute qualité,  
haute résistance et peu de risque  
de casse de l'embout  
Embout noir oxydé pour plus de  
protection anti-corrosion

Identification d'embout, pour un choix facile  
du tournevis correct pour chaque type de vis

Poignée avec un grand diamètre - donne assez de  
force pour des vis de bois - et une petite taille - pour  
des travaux de précision

Article	Description				€
0-65-410	FatMax Tournevis Électricien VDE 2,5 × 50mm	X	6	 3 2 5 3 5 6 0 6 5 4 1 0 8	5,15
1-65-410	FatMax Tournevis Électricien VDE 2,5 × 50mm	-	6	 3 2 5 3 5 6 1 6 5 4 1 0 7	4,89
0-65-411	FatMax Tournevis Électricien VDE 3,5 × 75mm	X	6	 3 2 5 3 5 6 0 6 5 4 1 1 5	5,40
1-65-411	FatMax Tournevis Électricien VDE 3,5 × 75mm	-	6	 3 2 5 3 5 6 1 6 5 4 1 1 4	5,15
0-65-412	FatMax Tournevis Électricien VDE 4 × 100mm	X	6	 3 2 5 3 5 6 0 6 5 4 1 2 2	5,66
1-65-412	FatMax Tournevis Électricien VDE 4 × 100mm	-	6	 3 2 5 3 5 6 1 6 5 4 1 2 1	5,40
0-65-413	FatMax Tournevis Électricien VDE 5,5 × 150mm	X	6	 3 2 5 3 5 6 0 6 5 4 1 3 9	6,05
1-65-413	FatMax Tournevis Électricien VDE 5,5 × 150mm	-	6	 3 2 5 3 5 6 1 6 5 4 1 3 8	5,79

## FATMAX® TOURNEVIS PHILLIPS VDE

**STANLEY**  
**FATMAX**



Article	Description				€
0-65-414	FatMax Tournevis Phillips VDE PH0 × 75mm	X	6		5,54
1-65-414	FatMax Tournevis Phillips VDE PH0 × 75mm	-	6		5,28
0-65-415	FatMax Tournevis Phillips VDE PH1 × 100mm	X	6		5,79
1-65-415	FatMax Tournevis Phillips VDE PH1 × 100mm	-	6		5,54
0-65-416	FatMax Tournevis Phillips VDE PH2 × 125mm	X	6		6,17
1-65-416	FatMax Tournevis Phillips VDE PH2 × 125mm	-	6		5,91

## FATMAX® TOURNEVIS POZIDRIV VDE

**STANLEY**  
**FATMAX**



Article	Description				€
0-65-417	FatMax Tournevis Pozidriv VDE PZ0 × 75mm	X	6		5,79
1-65-417	FatMax Tournevis Pozidriv VDE PZ0 × 75mm	-	6		5,54
0-65-418	FatMax Tournevis Pozidriv VDE PZ1 × 100mm	X	6		6,05
1-65-418	FatMax Tournevis Pozidriv VDE PZ1 × 100mm	-	6		5,79
0-65-419	FatMax Tournevis Pozidriv VDE PZ2 × 125mm	X	6		6,44
1-65-419	FatMax Tournevis Pozidriv VDE PZ2 × 125mm	-	6		6,17

## FATMAX® TOURNEVIS BORNEO VDE PHILLIPS

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Pointes de haute précision pour une meilleure accroche et moins de dégâts sur les vis
- Lames isolées pour plus de sécurité. Tous les tournevis VDE STANLEY sont testés à 10 000 volts et garantis à 1 000 volts.
- Manche bimat pour un grand confort d'utilisation

Article	Description				€
FMHT0-62649	FatMax Jeu de Tournevis VDE Borneo Pozidriv PZ1 & PZ2 × 125mm	X	6	3 253560 626495	16,37

## FATMAX® SET DE TOURNEVIS VDE 6 PCS - PHILLIPS

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Contenu: Electricien 2,5 × 50mm, 3,5 × 75mm, 5,5 × 150mm - Phillips 1 × 100mm, 2 × 125mm - Testeur 3 × 64mm

Article	Description				€
0-65-441	6Pcs FatMax Set De Tournevis VDE Elec/Ph/Testeur Tension	X	6	3 253560 654412	28,37

## FATMAX® SET DE TOURNEVIS 6 PCS - POZIDRIV

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Contenu: Electricien 2,5 × 50mm, 3,5 × 75mm, 5,5 × 150mm - Pozidriv 1 × 100mm, 2 × 125mm - Testeur 3 × 64mm

Article	Description				€
0-65-443	6Pcs FatMax Set De Tournevis VDE Elec/Poz/Testeur Tension	X	6	3 253560 654436	28,89

## FATMAX® SET DE TOURNEVIS VDE 10 PCS PHILLIPS/POZIDRIV

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Contenu: Electricien 2,5 × 50mm, 3,5 × 75mm, 5,5 × 150mm - Phillips 0 × 75mm, 1 × 100mm, 2 × 125mm - Pozidriv 0 × 75mm, 1 × 100mm, 2 × 125mm - Testeur 3 × 64mm

Article	Description				€
0-62-573	10Pcs FatMax Set De Tournevis VDE Elec/Ph/Poz/Testeur Tension	X	1	3 2 5 3 5 6 0 6 2 5 7 3 3	49,02

## FATMAX® PRO TOURNEVIS VDE - SET DE 5 PCS - FIN

**STANLEY**  
**FATMAX**



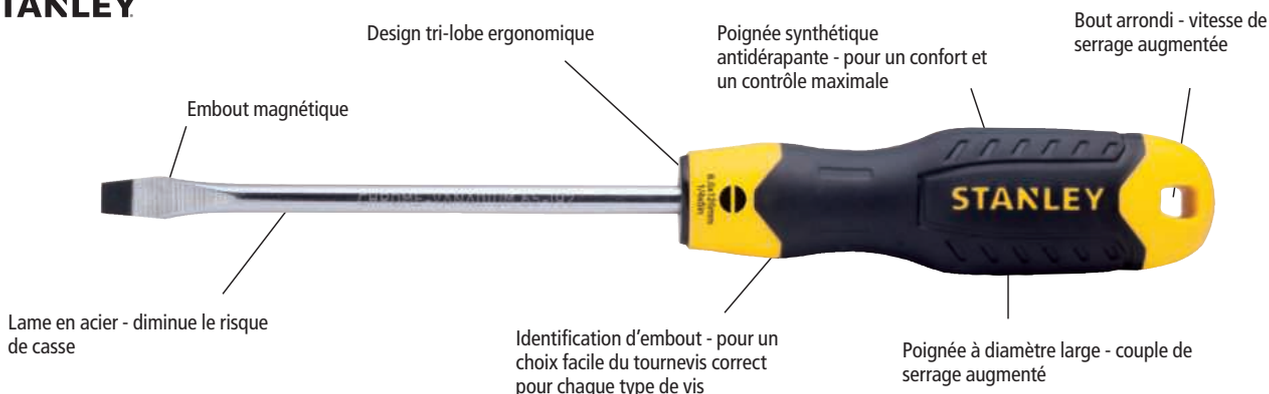
- Pointes de haute précision pour une meilleure accroche et moins de dégâts sur les vis
- Lames isolées pour plus de sécurité. Tous les tournevis VDE STANLEY sont testés à
- Manche bimat pour un grand confort d'utilisation
- Embout fin

Article	Description				€
XTHT0-62692	FatMax Pro Jeu de Tournevis VDE 5 pcs - PH Fin	X	6	3 2 5 3 5 6 0 6 2 6 9 2 1	44,55
XTHT0-62693	FatMax Pro Jeu de Tournevis VDE 5 pcs - PZ Fin	X	6	3 2 5 3 5 6 0 6 2 6 9 3 8	44,55
XTHT0-62694	FatMax Pro Jeu de Tournevis VDE 5 pcs - Borneo Fin	-	6	3 2 5 3 5 6 0 6 2 6 9 4 5	50,11

# TOURNEVIS CUSHIONGRIP

## CUSHIONGRIP TOURNEVIS MÉCANICIEN

STANLEY



Article	Description				€
0-64-916	Cushiongrip Tournevis Mécanicien 5 × 100mm	X	6	3 253560 649166	2,57
1-64-916	Cushiongrip Tournevis Mécanicien 5 × 100mm	-	6	3 253561 649165	3,38
0-64-919	Cushiongrip Tournevis Mécanicien 6,5 × 150mm	X	6	3 253560 649197	3,34
1-64-919	Cushiongrip Tournevis Mécanicien 6,5 × 150mm	-	6	3 253561 649196	3,09
0-64-921	Cushiongrip Tournevis Mécanicien 8 × 150mm	X	6	3 253560 649210	4,12
1-64-921	Cushiongrip Tournevis Mécanicien 8 × 150mm	-	6	3 253561 649219	3,86
0-64-922	Cushiongrip Tournevis Mécanicien 10 × 200mm	X	6	3 253560 649227	4,76

## CUSHIONGRIP TOURNEVIS MÉCANICIEN BOULE

STANLEY



Article	Description				€
0-64-917	Cushiongrip Tournevis Mécanicien 6,5 × 45mm	X	6	3 253560 649173	2,43
1-64-917	Cushiongrip Tournevis Mécanicien 6,5 × 45mm	-	6	3 253561 649172	2,17

## CUSHIONGRIP TOURNEVIS ÉLECTRICIEN

STANLEY



Article	Description				€
0-64-923	CushionGrip Tournevis Électricien 2,5 × 75mm	X	6	3 253560 649234	1,66
1-64-923	CushionGrip Tournevis Électricien 2,5 × 75mm	-	6	3 253561 649233	1,40
0-64-924	CushionGrip Tournevis Électricien 3 × 75mm	X	6	3 253560 649241	1,79
1-64-924	CushionGrip Tournevis Électricien 3 × 75mm	-	6	3 253561 649240	1,54

## CUSHIONGRIP TOURNEVIS PHILLIPS

STANLEY



Article	Description				€
0-64-930	CushionGrip Tournevis Phillips PH0 × 60mm	X	6	3 253560 649302	1,92
1-64-930	CushionGrip Tournevis Phillips PH0 × 60mm	-	6	3 253561 649301	1,66
0-64-932	CushionGrip Tournevis Phillips PH1 × 75mm	X	6	3 253560 649326	2,36
1-64-932	CushionGrip Tournevis Phillips PH1 × 75mm	-	6	3 253561 649325	2,10
0-64-933	CushionGrip Tournevis Phillips PH1 × 150mm	X	6	3 253560 649333	2,64
0-64-940	CushionGrip Tournevis Phillips PH2 × 100mm	X	6	3 253560 649401	2,90
1-64-940	CushionGrip Tournevis Phillips PH2 × 100mm	-	6	3 253561 649400	2,64
0-64-941	CushionGrip Tournevis Phillips PH2 × 150mm	X	6	3 253560 649418	3,47
0-64-949	CushionGrip Tournevis Phillips PH3 × 150mm	X	6	3 253560 649494	4,12

## CUSHIONGRIP TOURNEVIS PHILLIPS BOULE

STANLEY



Article	Description				€
0-64-931	Cushiongrip Tournevis Phillips PH1 × 45mm	X	6	3 2 5 3 5 6 0 6 4 9 3 1 9	2,23
0-64-934	Cushiongrip Tournevis Phillips PH2 × 45mm	X	6	3 2 5 3 5 6 0 6 4 9 3 4 0	2,43

## CUSHIONGRIP TOURNEVIS POZIDRIV

STANLEY



Article	Description				€
0-64-952	Cushiongrip Tournevis Pozidriv PZ0 × 60mm	X	6	3 2 5 3 5 6 0 6 4 9 5 2 4	2,05
1-64-952	Cushiongrip Tournevis Pozidriv PZ0 × 60mm	-	6	3 2 5 3 5 6 1 6 4 9 5 2 3	1,79
0-64-955	Cushiongrip Tournevis Pozidriv PZ1 × 75mm	X	6	3 2 5 3 5 6 0 6 4 9 5 5 5	2,49
1-64-955	Cushiongrip Tournevis Pozidriv PZ1 × 75mm	-	6	3 2 5 3 5 6 1 6 4 9 5 5 4	2,23
0-64-974	Cushiongrip Tournevis Pozidriv PZ2 × 100mm	X	6	3 2 5 3 5 6 0 6 4 9 7 4 6	2,96
1-64-974	Cushiongrip Tournevis Pozidriv PZ2 × 100mm	-	6	3 2 5 3 5 6 1 6 4 9 7 4 5	2,77
0-64-976	Cushiongrip Tournevis Pozidriv PZ3 × 150mm	X	6	3 2 5 3 5 6 0 6 4 9 7 6 0	4,24

## CUSHIONGRIP TOURNEVIS POZIDRIV BOULE

STANLEY



Article	Description				€
1-64-956	Cushiongrip Tournevis Pozidriv PZ2 × 45mm	-	6	3 2 5 3 5 6 1 6 4 9 5 6 1	2,31

## CUSHIONGRIP TOURNEVIS TORX

STANLEY



Article	Description				€
STHT0-65148	Cushiongrip Torx TT10 × 80mm	X	6	3 253560 651480	2,12
STHT0-65149	Cushiongrip Torx TT15 × 80mm	X	6	3 253560 651497	2,76
STHT0-65150	Cushiongrip Torx TT20 × 80mm	X	6	3 253560 651503	2,89
STHT0-65151	Cushiongrip Torx TT25 × 80mm	X	6	3 253560 651510	3,42
STHT0-65152	Cushiongrip Torx TT27 × 80mm	X	6	3 253560 651527	3,47
STHT0-65153	Cushiongrip Torx TT30 × 80mm	X	6	3 253560 651534	3,55

## CUSHIONGRIP JEU DE TOURNEVIS 3 PCS (MEC / PH / TESTEUR TENSION)

STANLEY



- Standard : 6,5 × 100 mm
- Phillips : n°2 × 100 mm
- Testeur de tension

Article	Description				€
0-65-012	Cushiongrip Jeu de Tournevis 3 pcs (Mec / Ph / Testeur Tension)	X	24	3 253560 650124	5,27

## CUSHIONGRIP JEU DE TOURNEVIS 4 PCS (MEC / PH)

**STANLEY**



- Standard : 6,5 × 150 mm, 5 × 100 mm (Parallel)
- Phillips : n°1 × 100 mm, n°2 × 150 mm

Article	Description				€
0-65-013	Cushionrip Jeu de Tournevis 4 pcs (Mec / Ph)	X	24	3 253560 650131	7,92

## CUSHIONGRIP JEU DE TOURNEVIS TORX 5 PCS (TT5, 6, 8, 10, 15)

**STANLEY**



- Torx T5, T6, T8, T10, T15

Article	Description				€
STHT2-65155	Cushionrip Jeu de Tournevis Torx 5 pcs (TT5, 6, 8, 10, 15)	X	6	3 253562 651556	13,50

## CUSHIONGRIP JEU DE TOURNEVIS 6 PCS (MEC / PH / TESTEUR TENSION)

**STANLEY**



- Standard : 6,5 × 45 mm, 6,5 × 100 mm, 5 × 100 mm
- Phillips : n°2 × 45 mm, n°1 × 100 mm, n°2 × 100 mm
- Testeur de tension

Article	Description				€
0-65-009	Cushionrip Jeu de Tournevis 6 pcs (Mec / Ph / Testeur Tension)	X	12	3 253560 650094	13,20

### CUSHIONGRIP JEU DE TOURNEVIS 6 PCS (MEC / PH)

**STANLEY**



- Standard : 6,5 × 150 mm, 5 × 100 mm, 5 × 100 mm (Parallele), 5 × 150 mm
- Phillips : n°2 × 150 mm, n°1 × 100 mm

Article	Description				€
0-65-007	Cushionrip Jeu de Tournevis 6 pcs (Mec / Ph)	X	12	3 253560 650070	13,20

### CUSHIONGRIP JEU DE TOURNEVIS TORX 6 PCS (TT10, 15, 20, 30, 40)

**STANLEY**



- Torx: T10, T15, T20, T30, T40

Article	Description				€
STHT2-65156	Cushionrip Jeu de Tournevis Torx 6 pcs (TT10, 15, 20, 30, 40)	X	6	3 253562 651563	15,69

### CUSHIONGRIP JEU DE TOURNEVIS 8 PCS (MEC / PH)

**STANLEY**



- Standard : 6,5 × 45 mm, 3 × 75 mm, 6,5 × 150 mm, 5 × 100 mm
- Phillips : n°2 × 45 mm, n°1 × 100 mm, n°0 × 60 mm, n°2 × 150 mm

Article	Description				€
0-65-011	Cushionrip Jeu de Tournevis 8 pcs (Mec / Ph)	X	12	3 253560 650117	15,84

## CUSHIONGRIP JEU DE TOURNEVIS 10 PCS (MEC / PH)

**STANLEY**



- Standard : 6,5 × 45 mm, 8 × 150 mm, 3 × 75 mm, 6,5 × 150 mm, 5 × 100 mm
- Phillips : n°2 × 45 mm, n°1 × 100 mm, n°2 × 100 mm, n°0 × 60 mm, n°3 × 150 mm

Article	Description				€
2-65-005	Cushiongrip Jeu de Tournevis 10 pcs (Mec / Ph)	X	10	3 253562 650054	21,13

## CUSHIONGRIP JEU DE TOURNEVIS 10 PCS (MEC / PZ)

**STANLEY**



- Mécanicien 3 × 75mm, 5 × 100mm, 6,5 × 45mm, 6,5 × 100mm, 8 × 150mm
- Pozidriv PZ0 × 60mm, PZ1 × 75mm, PZ2 × 45mm, PZ2 × 100mm, PZ3 × 150mm

Article	Description				€
2-65-014	Cushiongrip Jeu de Tournevis 10 pcs (Mec / Pz)	X	10	3 253562 650146	22,46

# SET DE TOURNEVIS ESSENTIAL

## JEU DE TOURNEVIS ESSENTIAL 6 PCS

**STANLEY**



- Tournevis pour emploi quotidien
- Prise ergonomique pour plus de confort
- Lame en acier chrome-vanadium, haute résistance et peu de risque de casse
- Embout durci pour une plus longue durée de vie
- Contenu (STHT0-60208) : PH0 × 50mm, PH1 × 75mm, PH2 × 100mm, Mécanicien 5,5mm × 100mm, 6,5mm × 150mm, Parallèle 3mm × 75mm
- Contenu (STHT0-60209) : PH1 × 75mm, PH2 × 100mm, Mécanicien 5,5mm × 100mm, 8mm × 175mm, Parallèle 4mm × 100mm, 6,5mm × 150mm

Article	Description				€
STHT0-60208	Jeu de Tournevis Essential 6 pcs	-	24	3 2 5 3 5 6 0 6 0 2 0 8 6	12,56
STHT0-60209	Jeu de Tournevis Essential 6 pcs	-	24	3 2 5 3 5 6 0 6 0 2 0 9 3	12,56

## JEU DE TOURNEVIS ESSENTIAL TORX 6 PCS

**STANLEY**



- Tournevis pour emploi quotidien
- Prise ergonomique pour plus de confort
- Lame en acier chrome-vanadium, haute résistance et peu de risque de casse
- Embout durci pour une plus longue durée de vie
- Contenu : T10 × 100mm, T15 × 100mm, T20 × 100mm, T25 × 100mm, T30 × 150mm, T40 × 150mm

Article	Description				€
STHT0-60214	Jeu de Tournevis Essential Torx 6 pcs	-	24	3 2 5 3 5 6 0 6 0 2 1 4 7	12,56

## JEU DE TOURNEVIS ESSENTIAL 8 PCS

**STANLEY**



- Tournevis pour emploi quotidien
- Prise ergonomique pour plus de confort
- Lame en acier chrome-vanadium, haute résistance et peu de risque de casse
- Embout durci pour une plus longue durée de vie
- Contenu : PH0 × 50mm, PH1 × 75mm, PH2 × 100mm, Mécanicien 3mm × 75mm, 5,5mm × 100mm, 8mm × 175mm, Parallèle 4mm × 100mm, 6,5mm × 150mm

Article	Description				€
STHT0-60210	Jeu de Tournevis Essential 8 pcs	-	24	3 2 5 3 5 6 0 6 0 2 1 0 9	17,53

## JEU DE TOURNEVIS ESSENTIAL 10 PCS

**STANLEY**



- Tournevis pour emploi quotidien
- Prise ergonomique pour plus de confort
- Lame en acier chrome-vanadium, haute résistance et peu de risque de casse
- Embout durci pour une plus longue durée de vie
- Contenu : PH0 × 50mm, PH1 × 75mm, PH2 × 100mm, Mécanicien 5,5mm × 100mm, 8mm × 175mm, Parallèle 3mm × 75mm, 4mm × 100mm, 6,5mm × 150mm, PZ1 × 100mm, PZ2 × 100mm

Article	Description				€
STHT0-60211	Jeu de Tournevis Essential 10 pcs	-	16	3 253560 602116	22,48

## JEU DE TOURNEVIS ESSENTIAL 12 PCS

**STANLEY**



- Tournevis pour emploi quotidien
- Prise ergonomique pour plus de confort
- Lame en acier chrome-vanadium, haute résistance et peu de risque de casse
- Embout durci pour une plus longue durée de vie
- Contenu : PH1 × 75mm, PH2 × 100mm, Mécanicien 5,5mm × 100mm, 6,5mm × 150mm, 8mm × 175mm, Parallèle 4mm × 100mm, 5,5mm × 100mm, PZ1 × 100mm, PZ2 × 100mm, T15 × 100mm, T20 × 100mm, T25 × 100mm

Article	Description				€
STHT0-60212	Jeu de Tournevis Essential 12 pcs	-	12	3 253560 602123	27,25

## JEU DE TOURNEVIS ESSENTIAL 20 PCS

**STANLEY**



- Tournevis pour emploi quotidien
- Prise ergonomique pour plus de confort
- Lame en acier chrome-vanadium, haute résistance et peu de risque de casse
- Embout durci pour une plus longue durée de vie
- Contenu : PH0 × 50mm, PH1 × 75mm, PH2 × 100mm (x2), Mécanicien 5,5mm × 100mm (x2), 6,5mm × 150mm (x2), 8mm × 175mm, Parallèle 2,5mm × 50mm, 3mm × 75mm (x2), 4mm × 100mm (x2), PZ1 × 100mm, PZ2 × 100mm (x2), T10 × 100mm, T15 × 100mm, T20 × 100mm

Article	Description				€
STHT0-60213	Jeu de Tournevis Essential 20 pcs	-	8	3 253560 602130	42,29

# TOURNEVIS SPÉCIFIQUES

## FATMAX® POINÇON

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Peut être utilisé pour perferer le bois avant de visser
- Poignée ergonomique
- Poinçon 0 × 75mm

Article	Description				€
0-65-491	FatMax Poinçon 0 × 75mm	X	6	3 2 5 3 5 6 0 1 6 5 4 9 1 7 1	10,11

## FATMAX® TESTEUR TENSION

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Non-conducteur jusqu'à 250V
- Conforme aux normes VDE, GS et CE
- Agrafe de ceinture (uniquement sur STHT0-66121)
- Lumière vacillante visible pour indiquer la détection du courant électrique

Article	Description				€
FMHT0-64985	FatMax Testeur Tension 220V-250V - embout 3.5mm	X	36	3 2 5 3 5 6 0 1 6 4 9 8 5 2 1	6,16

## TOURNEVIS TESTEUR BASSE TENSION 220V-250V

**STANLEY**



- Non-conducteur jusqu'à 250V
- Conforme aux normes VDE, GS et CE
- Agrafe de ceinture (uniquement sur STHT0-66121)
- Lumière vacillante visible pour indiquer la détection du courant électrique

Article	Description				€
STHT0-66121	Tournevis Testeur Basse Tension 220V-250V - embout 3.5mm	X	6	3 2 5 3 5 6 0 1 6 6 1 2 1 2 1	3,51
STHT0-62685	Tournevis Testeur Longue Portée 105mm	X	6	3 2 5 3 5 6 0 1 6 2 6 8 5 3 1	4,34

# TOURNEVIS DE PRÉCISION

## TOURNEVIS DE PRÉCISION À EMBOUTS TORX 4 PCS

**STANLEY**

- Jeux multilames inclut un rangement pratique des lames dans le manche
- Collier de haute précision pour une bonne fixation de la lame
- Conforme aux normes DIN et ISO pertinentes.
- Manche bimatière qui offre plus de contrôle
- Livré avec étui de rangement réutilisable et pratique
- Contenu: T5, T6, T7 & T8



Article	Description				€
STHT0-62628	Tournevis de Précision à Embouts Torx 4 pcs	X	6	3 253560 626280	16,42

## TOURNEVIS DE PRÉCISION À EMBOUTS 8 PCS

**STANLEY**

- Jeux multilames inclut un rangement pratique des lames dans le manche
- Collier de haute précision pour une bonne fixation de la lame
- Conforme aux normes DIN et ISO pertinentes.
- Manche bimatière qui offre plus de contrôle
- Livré avec étui de rangement réutilisable et pratique
- Contenu: Parallèle 1, 1.2, 1.5, 1.8, 2, 2.5 & PH000, PH00



Article	Description				€
STHT0-62629	Tournevis de Précision à Embouts 8 pcs	X	6	3 253560 626287	24,15

## TOURNEVIS DE PRÉCISION À EMBOUTS 16 PCS

**STANLEY**

- Jeux multilames inclut un rangement pratique des lames dans le manche
- Collier de haute précision pour une bonne fixation de la lame
- Conforme aux normes DIN et ISO pertinentes.
- Manche bimatière qui offre plus de contrôle
- Livré avec étui de rangement réutilisable et pratique
- Contenu: Parallèle 1, 1.2, 1.5, 1.8, 2, 2.5 & PH000, PH00 & T5, T6, T7, T8 & Hex 0.9, 1.3, 1.5, 2



Article	Description				€
STHT0-62633	Tournevis de Précision à Embouts 16 pcs	X	6	3 253560 626334	38,64

## TOURNEVIS DE PRÉCISION À EMBOUTS HEX 32 PCS

**STANLEY**



- Jeux multilames inclut un rangement pratique des lames dans le manche
- Collier de haute précision pour une bonne fixation de la lame
- Conforme aux normes DIN et ISO pertinentes.
- Manche bimatière qui offre plus de contrôle
- Livré avec étui de rangement réutilisable et pratique
- Contenu: Parallèle 1, 1.2, 1.5, 1.8, 2, 2.5, 3 & PH000, PH00, PH0 & PZ0, PZ1 & T5, T6, T7, T8, T9 & Hex 0.9, 1.3, 1.5, 2, 2.5, 3, 4 & TT10, TT15, TT20 & Triwing 2, 3, 4 & Square 2, 3

Article	Description				€
STHT0-62634	Tournevis de Précision 32 pcs Hex	X	6	3 253560 626341	72,48

## JEU DE TOURNEVIS DE PRÉCISION TORX 4 PCS

**STANLEY**



- Jeux multilames inclut un rangement pratique des lames dans le manche
- Collier de haute précision pour une bonne fixation de la lame
- Conforme aux normes DIN et ISO pertinentes.
- Manche bimatière qui offre plus de contrôle
- Livré avec étui de rangement réutilisable et pratique
- Contenu: T6, T7, T8, T9

Article	Description				€
STHT0-62630	Tournevis de Précision Torx 4 pcs	X	6	3 253560 626303	24,15

## JEU DE TOURNEVIS DE PRÉCISION 6 PCS 1-1.8

**STANLEY**



- Tournevis de Précision à Embouts Torx 4 pcs
- Jeux multilames inclut un rangement pratique des lames dans le manche
- Collier de haute précision pour une bonne fixation de la lame
- Conforme aux normes DIN et ISO pertinentes.
- Manche bimatière qui offre plus de contrôle
- Livré avec étui de rangement réutilisable et pratique
- Contenu: Parallèle 1, 1.2, 1.5, 1.8 & PH000, PH00

Article	Description				€
STHT0-62631	Tournevis de Précision 6 pcs 1-1.8	X	6	3 253560 626310	33,81

## JEU DE TOURNEVIS DE PRÉCISION 2-3

**STANLEY**



- Jeux multilames inclut un rangement pratique des lames dans le manche
- Collier de haute précision pour une bonne fixation de la lame
- Conforme aux normes DIN et ISO pertinentes.
- Manche bimatière qui offre plus de contrôle
- Livré avec étui de rangement réutilisable et pratique
- Contenu: Parallèle 2, 2.5, 3 & PH000, PH00, PH0

Article	Description				€
STHT0-62632	Tournevis de Précision 6 pcs 2-3	X	6	3 253560 626327	33,81

## FATMAX® SET DE TOURNEVIS DE PRÉCISION (6 PCS)

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Poignée ergonomique
- Electricien 3 × 100, 3 × 50, 2,5 × 50 - Phillips PH00 × 50, PH0 × 75 - Pozidriv PZ0 × 75

Article	Description				€
0-65-492	FatMax Set de Tournevis de Précision 6 pcs	X	6	3 253560 654924	37,93

## JEU DE TOURNEVIS HORLOGER 6 PCS

**STANLEY**



- Jeu de 6 tournevis avec poignée hexagonale et tête pivotante
- Manche nickelé et guilloché
- Lame trempée et bleuie
- Phillips 1.4, 2, 2.4, 3 mm
- Pozidriv n°0, 1

Article	Description				€
1-66-039	Jeu De Tournevis Horloger 6Pcs	X	6	3 253561 660399	9,75

## CUSHIONGRIP SET DE TOURNEVIS INSTRUMENT 6 PCS

**STANLEY**



- Poignée synthétique antidérapante - pour un confort et un contrôle maximale
- Design tri-lobé ergonomique
- Poignée à diamètre large - couple de serrage augmenté
- Bout arrondi - vitesse de serrage augmentée
- Lame en acier - diminue le risque de casse
- Embout magnétique
- Identification d'embout - pour un choix facile du tournevis correct pour chaque type de vis
- Electricien 3 mm, 2,4 mm, 2 mm, 1,4 mm
- Phillips PH0, PH1

Article	Description				€
0-66-052	6 Pcs Cushiongrip Set De Tournevis Instrument Elec/Ph	X	6	0 761746 605248	4,50

## JEU DE TOURNEVIS DE PRÉCISION 5 PCS MÉTAL

**STANLEY**



- Jeu de tournevis de précision qui inclut des tournevis de 0,8 mm, 1 mm, 1,2 mm, 1,6 mm et 2 mm
- Finition nickelée qui prolonge la durée de vie et facilite le nettoyage

Article	Description				€
STHT0-62686	Jeu de Tournevis de Précision 5 pcs Métal	X	6	3 253560 626860	19,32

# TOURNEVIS À EMBOUTS

## FATMAX® TOURNEVIS À CLIQUET STUBBY

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Cliquet à 45 dents fines qui fournit un couple très élevé (force humaine x3 pour le serrage)
- Gros manche bimat avec rangement d'embouts pour plus de confort et de commodité
- Cliquet à 3 positions : rotation à droite, à gauche et blocage
- Contenu: 5, 6.5, PH1, PH2, PZ1 & PZ2

Article	Description				€
FMHT0-62688	FatMax Tournevis à Embouts Stubby	X	6	3 253560 626884	17,53

## FATMAX® TOURNEVIS À CLIQUET DEL

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Cliquet à 45 dents fines qui fournit un couple très élevé (force humaine x3 pour le serrage)
- Gros manche bimat avec rangement d'embouts pour plus de confort et de commodité
- Cliquet à 3 positions : rotation à droite, à gauche et blocage
- Contenu: 5, 6.5, 8, PH1, PH2, PH3, PZ1, PZ2, PZ3, T10, T15 & T20

Article	Description				€
FMHT0-62689	FatMax Tournevis à Cliquet DEL	X	6	3 253560 626891	23,38

## FATMAX® TOURNEVIS À CLIQUET PISTOLET

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Cliquet à 45 dents fines qui fournit un couple très élevé (force humaine x3 pour le serrage)
- Gros manche bimat avec rangement d'embouts pour plus de confort et de commodité
- Cliquet à 3 positions : rotation à droite, à gauche et blocage
- Contenu: 5, 6.5, 8, PH1, PH2, PH3, PZ1, PZ2, PZ3, T10, T15 & T20

Article	Description				€
FMHT0-62691	FatMax Tournevis à Cliquet Pistolet	X	6	3 253560 626914	22,21

## FATMAX® TOURNEVIS À CLIQUET 12 EMBOUTS

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Cliquet à 45 dents fines qui fournit un couple très élevé (force humaine x3 pour le serrage)
- Gros manche bimat avec rangement d'embouts pour plus de confort et de commodité
- Cliquet à 3 positions : rotation à droite, à gauche et blocage
- Contenu: 5, 6.5, 8, PH1, PH2, PH3, PZ1, PZ2, PZ3, T10, T15 & T20

Article	Description				€
FMHT0-62690	FatMax Tournevis à Cliquet 12 embouts	X	6	3 253560 626907	19,87

## FATMAX® PORTE-EMBOUTS

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Poignée surmoulée directement sur la lame - ne casse pas
- Lame en acier de haute qualité, haute résistance et peu de risque de casse de l'embout
- Poignée ergonomique - bimatière, antislip, prise excellente et diminue le risque de fatigue
- Poignée avec un grand diamètre - donne assez de force pour des vis de bois - et une petite taille - pour des travaux de précision
- Poignée arrondie au bout, pour une prise confortable et ergonomique

Article	Description				€
0-65-490	FatMax Porte-Embouts × 125mm	X	6	3 253560 654900	9,66
1-65-490	FatMax Porte-Embouts × 125mm	-	6	3 253561 654909	9,66

## SET PISTOLET CLIQUETS BITS 38 PCS

**STANLEY**



- 1 pistolet cliquets-bits pliable
- 1 extension
- 6 embouts larges : Phillips® n°1, 2, 3 - Parallel 5, 6, 7 mm
- 24 embouts standard : Phillips® n° 0, n° 1, n° 2 (X3)n° 3 - Parallel 5, 6, 7 mm - Hexagonal 2, 3, 4, 5, 5,5, 6 mm - carré S1, S2, S3 - Torx® T10, T15, T20, T25, T27, T30
- 6 douilles 5, 6, 8, 9,10, 11 mm

Article	Description				€
0-63-038	Set 38 Pcs Pistolet Cliquets-Bits	X	2	3 253560 630386	36,15

## SET PISTOLET CLIQUETS BITS 22 PCS

**STANLEY**



- 1 pistolet cliquets-bits pliable
- 1 extension
- 2 embouts larges : Phillips® n°2 - Parallel 6 mm
- 12 embouts : Phillips® n°1, n°2, n°3 - Parallel 5, 6, 7 mm - Torx® T10, T15, T20 mm - Hexagonal 3, 4, 5 mm
- 6 douilles 5, 6, 8, 9, 10, 11 mm

Article	Description				€
0-63-022	Set 22 Pcs Pistolet Cliquets-Bits	X	6	3 253560 630225	24,26

## JEU DE TOURNEVIS À CLIQUET 20 PCS

**STANLEY**



- Bouton à trois positions permettant d'activer le cliquet en sens horaire et anti-horaire et de le bloquer
- Manche bimatières à trois lobes pour le confort et la maîtrise de l'outil
- Nez breveté permettant de ranger 6 embouts
- Porte-embout amovible portant 6 embouts supplémentaires
- Contenu:  
 Standaard 4mm, 5mm, 6mm  
 Philips: 1pt, 2pt, 3pt  
 Torx: T6, T8, T10, T15, T20  
 Pozi: PZ1, PZ2, PZ3  
 Hex: 6mm, 7mm, 8mm, 9mm, 10mm, 11mm

Article	Description				€
STHT0-62574	Jeu de Tournevis à Cliquet 20 pcs	-	4	3 253560 625740	29,22

## TOURNEVIS PORTE-EMBOUTS À CLIQUET

**STANLEY**



- Système de stockage hexagonal breveté, grande facilité d'accès et sécurité accrue
- Livré avec 10 embouts de 1/4 hex
- Système de roulement à billes avec mécanisme à ressort pour faciliter l'accès aux embouts
- Mécanisme à cliquet avec 3 positions
- Poignée bimatière trilobée avec finition en relief pour une prise en main confortable
- Lame chromée antirouille
- Parallèle 6,5 & 5 mm, Phillips n°1, 2, Pozidriv n°1, 2, Torx T10, T15, Robertson n°1, 2

Article	Description				€
0-68-010	Tournevis Porte-Embouts à Cliquet	X	6	3 253560 680107	22,25

## TOURNEVIS 10 EMBOUTS FLEXIBLE

**STANLEY**



- Manche ergonomique
- Tige flexible
- 10 bits inclus (Ph n°1, n° 2, n°3 - Torx T15, T20 - Parallèle Elec 5, 6, 8 - Carré n°1, n°2)

Article	Description				€
0-62-508	Tournevis 10 Embouts Flexible	X	4	3 253560 625085	16,33

## STANLEY® TOURNEVIS PORTE-EMBOUTS À CLIQUET STUBBY

STANLEY

- Porte-embouts magnétique
- Cliquet (G, D et verrouillé)
- Poignée bi matière durable
- Livré avec 6 embouts chrome vanadium
- Compartiment pour 6 embouts: PH1, PH2, PZ1, PZ2, St 4,5mm, St 6mm



Article	Description				€
0-66-358	STANLEY® Tournevis Porte-Embouts à Cliquet Stubby	X	3	3 253560 663582	12,03

## STANLEY® TOURNEVIS PORTE-EMBOUTS STUBBY

STANLEY

- Porte-embouts magnétique
- Poignée bi matière durable
- Livré avec 6 embouts chrome vanadium
- Compartiments pour 6 embouts: PH1, PH2, PZ1, PZ2, St 4,5mm, St 6mm



Article	Description				€
0-66-357	STANLEY® Tournevis porte-embouts Stubby	X	3	3 253560 663575	9,62

# EMBOUTS

## JEUX D'EMBOUTS EXPERT PRO 1/4" - PORTE-EMBOUTS (61 PCS)

**STANLEY**



- 1/4" embouts:  
Fente : 4 - 4,5 - 5,5 - 6 - 6,5 - 8 mm  
PH0 - PH1 - 2 × PH2 - 2 × PH3 - PH4  
PZ1 - 2 × PZ2 - 2 × PZ3 - PH4  
Torx : 10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30  
Resistorx : 3 × T10 - 3 × T15 - 6 × T20 - T25 - T30 - T40  
Hexagonal : 2 × 3 - 4 - 5 - 3 × 6 - 8 mm
- Porte-embouts magnétique 60 mm

Article	Description				€
1-13-902	Jeu d'Embouts Expert Pro 1/4" Porte-embouts (61 pcs)	-	1	3 2 5 3 5 6 1 1 3 9 0 2 4	29,99

## JEU D'EMBOUTS EXPERT PRO 1/4" - CLIQUET (40 PCS)

**STANLEY**



- 1/4" embouts:  
Fente : 4 - 5,5 - 6,5 - 8 mm  
PH1 - PH2 - PH3  
PZ1 - PZ2 - PZ3  
Torx : T8 - T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30 - T40  
Resistorx : T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30 - T40  
Hexagonal : 3 - 4 - 5 - 6 mm
- Porte-embouts magnétique 60 mm
- 1/4" douilles : 6 - 7 - 8 - 10 - 11 - 12 - 13 mm
- 1/4" cliquet

Article	Description				€
1-13-906	Jeu d'Embouts Expert Pro 1/4" Cliquet (40 pcs)	-	10	3 2 5 3 5 6 1 1 3 9 0 6 2	44,45

## JEU D'EMBOUTS EXPERT PRO 1/4" - CLÉ À CLIQUET (40 PCS)

**STANLEY**



- 1/4" embouts
- Fente : 4 - 5,5 - 6,5 - 8 mm
- PH1 - PH2 - PH3
- PZ1 - PZ2 - PZ3
- Torx : T8 - T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30 - T40
- Resistorx : T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30 - T40
- Hexagonal : 3 - 4 - 5 - 6 mm
- Porte-embouts magnétique 60 mm
- 1/4" douilles: 6 - 7 - 8 - 10 - 11 - 12 - 13 mm
- 1/4" cliquet

Article	Description				€
1-13-907	Jeu d'Embouts Expert Pro 1/4" Clé à Cliquet (40 pcs)	-	10	3 2 5 3 5 6 1 1 3 9 0 7 9	44,45

## JEU D'EMBOUS EXPERT PRO 1/4" - CLIQUET (32 PCS)

STANLEY

- 1/4" embouts:  
Fente : 4 - 5,5 - 6,5 - 8 mm  
PH1 - PH2 - PH3  
PZ1 - PZ2 - PZ3  
Torx : T8 - T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30 - T40  
Resistorx : T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30 - T40  
Hexagonal : 3 - 4 - 5 - 6 mm
- Porte-embouts magnétique 60 mm
- 1/4" cliquet à poignée ergonomique

Article	Description				€
1-13-904	Jeu d'Embouts Expert Pro 1/4" Cliquet (32 pcs)	-	10		36,02



## JEU D'EMBOUS EXPERT PRO 1/4" - CLÉ À CLIQUET (32 PCS)

STANLEY

- 1/4" embouts  
Fente : 4 - 5,5 - 6,5 - 8 mm  
PH1 - PH2 - PH3  
PZ1 - PZ2 - PZ3  
Torx : T8 - T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30 - T40  
Resistorx : T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30 - T40  
Hexagonal : 3 - 4 - 5 - 6 mm
- Porte-embouts magnétique 60 mm
- 1/4" cliquet

Article	Description				€
1-13-905	Jeu d'Embouts Expert Pro 1/4" Clé à Cliquet (32 pcs)	-	10		36,02



## JEU D'EMBOUS EXPERT PRO 1/4" - PORTE-EMBOUS (31 PCS)

STANLEY

- 1/4" embouts:  
Fente : 4 - 4,5 - 5,5 mm  
PH1 - PH2 - PH3  
PZ1 - PZ2 - PZ3  
Torx : T10 - T15 - 2 x T20 - 2 x T25 - 2 x T27 - 2 x T30 - 2 x T40  
Resistorx : T10 - T15 - T20 - T25 - T30  
Hexagonal : 3 - 4 - 5 - 6 mm
- Porte-embouts magnétique 60 mm

Article	Description				€
1-13-903	Jeu d'Embouts Expert Pro 1/4" Porte-embouts (31 pcs)	-	1		22,77



## JEU D'EMBOUS EXPERT PRO 1/4" - PORTE-EMBOUS (19 PCS)

**STANLEY**



- 1/4" embouts:  
Fente : 4,5 - 5,5 - 6,5 mm  
PH1 - PH2  
PZ1 - PZ2 - PZ3 - PH4  
Torx : 10 - 15 - 20 - 25 - 30 - 40  
Hex : 3 - 4 - 5 mm
- Adaptateur porte-embouts magnétique 60 mm

Article	Description				€
1-13-901	Jeu d'Embouts Expert Pro 1/4" Porte-embouts (19 pcs)	-	1	3 253561 139017	14,34

## EMBOUS PHILLIPS®

**STANLEY**



- Pour applications industrielles, bricolage et construction

Article	Description				€
1-68-942	1/4" Embouts de Vissage Phillips Nr1 x 25mm - 25 pcs	-	48	3 253561 689420	20,43
0-68-946	1/4" Embouts de Vissage Phillips Nr2 x 25mm - 3 pcs	X	1	3 253560 689469	3,56
1-68-946	1/4" Embouts de Vissage Phillips Nr2 x 25mm - 25 pcs	-	48	3 253561 689468	20,43
3-68-946	1/4" Embouts de Vissage Phillips Nr2 x 25mm - 100 stuks	-	1	3 253563 689466	55,71
1-68-947	1/4" Embouts de Vissage Phillips Nr2 x 50mm - 10 stuks	-	48	3 253561 689475	12,53
1-68-950	1/4" Embouts de Vissage Phillips Nr3 x 25mm - 25 pcs	-	48	3 253561 689505	20,43

## EMBOUS POZIDRIV

**STANLEY**



- Pour applications industrielles, bricolage et construction

Article	Description				€
1-68-945	1/4" Embouts de Vissage Pozidriv Nr1 x 25mm - 25 pcs	-	1	3 253561 689451	20,43

## EMBOUS TORX®

**STANLEY**



- Pour applications industrielles, bricolage et construction

Article	Description				€
0-68-842	1/4" Embouts de Vissage Torx T20 x 25mm - 3 pcs	X	1	3 253560 688424	4,04
1-68-842	1/4" Embouts de Vissage Torx T20 x 25mm - 25 pcs	-	1	3 253561 688423	22,95
1-68-843	1/4" Embouts de Vissage Torx T25 x 25mm - 25 pcs	-	1	3 253561 688430	22,95
1-68-845	1/4" Embouts de Vissage Torx T30 x 25mm - 25 stuks	-	1	3 253561 688454	22,95

## ASSORTIMENT EMBOUTS 200 PCS

**STANLEY**



- Sélection de 190 embouts et 10 porte-embouts
- Pozidriv 10 × n°0 × 25 mm
- Pozidriv 20 × n°1 × 25 mm
- Pozidriv 30 × n°2 × 25 mm
- Pozidriv 10 × n°3 × 25 mm
- Pozidriv 10 × n°1 × 50 mm
- Pozidriv 10 × n°2 × 50 mm
- Pozidriv 10 × n°1+ 2 × 60 mm
- Phillips 10 × n°0 × 25 mm
- Phillips 10 × n°1 × 25 mm
- Phillips 10 × n°2 × 25 mm
- Phillips 10 × n°3 × 25 mm
- Phillips 10 × n°1+2 × 60mm
- Standard 10 × 4 × 0,6
- Standard 10 × 5 × 0,8
- Standard 10 × 6,5 × 1,2
- Standard 10 × 8 × 1,6
- Adaptateur magnétique 10 × 60 mm

Article	Description				€
1-68-741	Ass. Embouts de Vissage 200 Pcs	-	1	3 253561 687419	137,92

## PORTE-EMBOUT MAGNÉTIQUE

**STANLEY**



- Bobine d'embouts de vissage 1/4, convient pour la plupart des embouts
- La cavité magnétique tient solidement des embouts de 1/4

Article	Description				€
0-68-732	1/4" Porte-Embouts Magnétique 60mm - 1 pce	X	1	3 253560 687328	6,10
1-68-732	1/4" Porte-Embouts Magnétique 60mm - 5 pcs	-	1	3 253561 687327	26,97
3-68-729	1/4" Porte Embouts Magnetique 75mm - 5 pcs	-	1	3 253563 687295	37,96

## ASSORTIMENT EMBOUTS 10 PCS

**STANLEY**

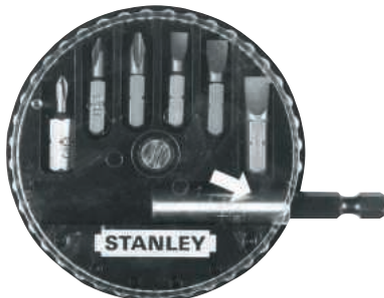


- 9 embouts et porte-embouts
- 1-68-724 : Phillips n°2 - Pozidriv n°1, n°2, n°3 - Torx T10, T15, T20, T25, T30
- 1-68-734 : Parallèle 4,5 × 0,6 mm, 5,5 × 1,0 mm, 6,5 × 1,2 mm - Phillips n°1, n°2, n°3 - Pozidriv n°1, n°2, n°3

Article	Description				€
1-68-724	Ass. Embouts De Vissage 10 Pcs	X	1	3 253561 687242	19,63
1-68-734	Ass. Embouts de Vissage 10 Pcs	X	1	3 253561 687341	15,68

## ASSORTIMENT EMOBOUTS 7 PCS

**STANLEY**



- 6 embouts et porte-embouts (60mm)
- 1-68-735 : Standard 0,6 × 4,5 mm, 1,0 × 5,5 mm, 1,2 × 6,5 mm - Phillips n°0, 1, 2 – Porte-embouts magnétique
- 1-68-737 : Standard 0,8 × 5,0 mm, 1,2 × 6,5 mm - Phillips n°0, 1, 2 - Pozidriv n°1, 2 – Porte-embouts magnétique
- 1-68-738 : Standard 0,6 × 4,5 mm, 1,0 × 5,5 mm, 1,2 × 6,5 mm - Pozidriv n°0, 1, 2 – Porte-embouts magnétique
- 1-68-739 : Torx T10, T15, T20, T25, T30, T40 – Porte-embouts magnétique

Article	Description				€
1-68-735	Ass. Embouts de Vissage 7Pcs	X	1		12,53
1-68-737	Ass. Embouts de Vissage 7Pcs	X	1		12,53
1-68-738	Ass. Embouts de Vissage 7Pcs	X	1		12,53
1-68-739	Ass. Embouts de Vissage 7Pcs	X	1		13,52

# VILBREQUINS

## VILBREQUIN À CLIQUET

**STANLEY**



- Cliquet à 3 positions et 12 dents pour une utilisation dans des espaces restreints
- Tête montée sur roulement à billes pour un bon fonctionnement
- Pièces inoxydables en alliage de chrome
- Mandrin à 4 mors, diamètre de 13mm, pour mèches à queue carrée
- 75981C : Pack de 4 mors

Article	Description				€
1-02-715	Vilbrequin à Cliquet 4 Mors 250mm	-	1		88,52

## CHIGNOLE 105

**STANLEY**



- Roue dentée et 1 pignon en fonte
- Corps en acier chromé
- Mandrin à 3 mors, diamètre de 8 mm, sans clé, pour mèches à queue carrée

Article	Description				€
0-03-105	Porte Foret 105 265mm	X	2		30,98

# CLÉS MÂLES

## FATMAX® JEU DE CLÉS MÂLES POIGNÉE PISTOLET À CLIQUET (27 PCS)

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Poignée pistolet ergonomique avec cliquet
- Clés interchangeable (connexion 1/4")
- Avec mallette de transport
- Les embouts peuvent aussi être montés sur le côté de la poignée pour emploi dans une espace compacte
- Jeu de 27 pcs livré avec :
  - St: 3mm × 35mm, 4-5mm × 35mm, 6-8mm × 51mm, 4-5mm × 150mm, 6-8mm × 150mm
  - PZ: PZ1 × 35mm, PZ2 × 35mm (2), PZ3 × 35mm, PZ1 × 150mm, PZ2 × 150mm (2), PZ3 × 150mm
  - PH: PH1 × 35mm, PH2 × 35mm, PH3 × 35mm
  - Torx: T15 × 150mm, T20 × 150mm, T25 × 150mm
  - Hex: 2.5mm × 116mm, 3mm × 116mm, 4mm × 164mm, 5mm × 164mm, 6mm × 164mm, 8mm × 164mm

Article	Description				€
0-79-153	FatMax Jeu de Clés Mâles Poignée Pistolet à Cliquet (27 pcs)	-	4		35,93

## JEUX DE CLÉS MÂLES (9 PCS)

**STANLEY**



- Configuration hexagonale à billes sur le long bras pour permettre un entraînement déporté de vis difficiles à atteindre
- Clé hexagonale droite sur bras court pour force de levier maximale
- Toutes les clés sont stockées dans un support plastique et repérées par taille pour une sélection rapide
- Poignée multiposition supplémentaire pour une utilisation en ligne ou comme poignée en T ou en L pour un confort accrue et pour produire une force de levier additionnelle
- 1,5, 2, 2,5, 3, 4, 5, 6, 8, 10 mm

Article	Description				€
0-89-904	Jeu 9 Clés Males Hex Grip	X	10		28,06

## JEUX DE CLÉS MÂLES

### STANLEY



- Jeux de 8 et 10 clés hexagonales à embout métrique standard en acier ductile
- Toutes les clés sont stockées dans un support plastique et sont repérées par taille et par couleurs pour une sélection rapide (embout métrique rouge).
- 0-69-251 : 1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 5.5, 6 mm
- 0-69-253 : 1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 5.5, 6, 8, 10 mm

Article	Description				€
0-69-251	Jeu 8 Clés Hexa.1,5- 6mm	X	12	3 253560 692513	3,98
0-69-253	Jeu 10 Clés Hexa.1,5-10mm	X	12	3 253560 692537	7,08

## JEUX DE CLÉS MÂLES TÊTES SPHÉRIQUES (9 PCS)

### STANLEY



- Configuration hexagonale à billes sur le long bras pour permettre un entraînement déporté de vis difficiles à atteindre
- Clé hexagonale droite sur bras court pour une force de levier maximale
- Toutes les clés sont stockées dans un support plastique et sont repérées par taille pour une sélection rapide.
- 1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10 mm

Article	Description				€
0-69-256	Jeu 9 Clés B.Hexa.1,5-10mm	X	6	3 253560 692568	17,10

## FATMAX® JEU DE CLÉS MÂLES À VERROUILLER

### STANLEY FATMAX



- Jeu de clés mâles innovante à verrouiller
- A verrouiller dans 3 positions : 90°, 135° et 180°
- Poignée ergonomique
- Clés longues pour plus de facilité d'utilisation
- 0-97-552 : 1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8 mm
- 0-97-553: T9, T10, T15, T20 (x2), T25, T27, T30

Article	Description				€
0-97-552	FatMax Jeu de Clés Mâles à Verrouiller (mm)	X	12	3 253560 975524	17,53
0-97-553	FatMax Jeu de Clés Mâles à Verrouiller (Torx)	X	12	3 253560 975531	21,04

## JEUX DE CLÉS MÂLES 7 PCS

**STANLEY**



- Jeu de 7 clés hexagonales à embout métrique standard en acier fortement ductile
- Style couteau de poche repliable, de différentes couleurs, compact et facile à transporter (embout métrique rouge)
- 4-69-261 : 2,5, 3, 4, 5, 6, 8, 10 mm
- 4-69-262 : 1,5, 2, 2,5, 3, 4, 5, 6 mm

Article	Description				€
4-69-262	Jeu 7 Clés Hexa.2,5-10mm	X	12	3 253564 692625	12,83
4-69-261	Jeu 7 Clés Hexa.1,5- 6mm	X	12	3 253564 692618	9,28

## JEUX DE CLÉS MÂLES 8 PCS

**STANLEY**



- Jeu de 8 embouts à six lobes en acier fortement ductile
- Style couteau de poche repliable, de différentes couleurs, compact et facile à transporter (embout métrique vert)
- T9, T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40

Article	Description				€
4-69-263	Jeu 8 Clés Torx T9 - T40	X	12	3 253564 692632	18,70

## JEUX DE CLÉS MÂLES MÉTRIQUES BIMAT - 8 PCS

**STANLEY**



- Poignée ergonomique
- Clés rangés selon la taille
- Finition noire phosphate
- 2-69-264 : 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8mm
- 2-69-266 : T9, T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40

Article	Description				€
2-69-264	Jeu de Clés Mâles 8 pcs	X	12	3 253562 692641	11,93
2-69-266	Jeu de Clés Torx 8 pcs	X	12	3 253562 692665	14,34



# CLÉS





# CLÉS MIXTES

## FATMAX® JEU DE CLÉS MIXTES

### STANLEY FATMAX

- 7 pcs : 8 - 10 - 12 - 13 - 14 - 17 - 19mm
- 12 pcs : 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19mm
- Finition chrome mat



Article	Description				€
FMMT82844-0	FATMAX Jeu de clés mixtes (7 pcs)	X	10	3 253560 828448	29,21
FMMT82845-0	FATMAX Jeu de clés mixtes (12 pcs)	X	10	3 253560 828455	50,74

## JEU DE CLÉS MIXTES

### STANLEY

- 7 pcs : 8 - 10 - 12 - 13 - 14 - 17 - 19mm
- 12 pcs : 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19mm
- Finition chrome brillant



Article	Description				€
STMT82842-0	Jeu de clés mixtes (7 pcs)	X	8	3 253560 828424	21,01
STMT82843-0	Jeu de clés mixtes (12 pcs)	X	4	3 253560 828431	42,03

## FATMAX® JEU DE CLÉS MIXTES AVEC CLIQUET

**STANLEY**  
**FATMAX**



- 7 pcs : 8 - 10 - 12 - 13 - 14 - 17 - 19mm
- 12 pcs : 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19mm
- Finition chrome mat

Article	Description				€
FMMT82848-0	FATMAX Jeu de clés mixtes avec cliquet (7 pcs)	X	10	3 253560 828486	83,03
FMMT82849-0	FATMAX Jeu de clés mixtes avec cliquet (12 pcs)	X	10	3 253560 828493	143,50

## JEU DE CLÉS MIXTES À CLIQUET

**STANLEY**



- 7 pcs : 8 - 10 - 12 - 13 - 14 - 17 - 19mm
- 12 pcs : 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19mm
- Finition chrome brillant

Article	Description				€
STMT82846-0	Jeu de clés mixtes à cliquet (7 pcs)	X	8	3 253560 828462	58,94
STMT82847-0	Jeu de clés mixtes à cliquet (12 pcs)	X	4	3 253560 828479	117,88

## FATMAX® JEU DE CLÉS MIXTES AVEC CLIQUET STUBBY (7 PCS)

**STANLEY**  
**FATMAX**

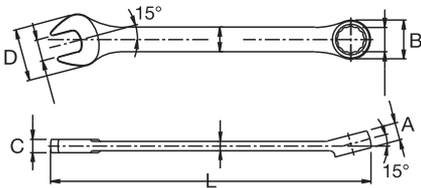


- Contenu : 8 - 10 - 12 - 13 - 14 - 17 - 19mm
- Finition chrome mat

Article	Description				€
FMMT82900-0	FATMAX Jeu de clés mixtes avec cliquet STUBBY (7 pcs)	X	16	3 253560 829001	79,95

## CLÉS MIXTES

### STANLEY



- Entièrement forgée en acier au chrome-vanadium selon les normes de précision et de performance ISO 3318 et DIN 3113
- Le placage au nickel-chrome protège contre la corrosion.
- Le modèle mince combine résistance maximale et accessibilité optimale.
- La forme de mâchoire ouverte Maxi Drive maintient la prise sur la fixation avec seulement une faible pression de rotation
- Avec oeil 12 pans pour augmenter la prise 4 fois
- Meilleure prise, même sur boulons endommagés
- Tête polie avec finition satinée sur la poignée
- La tête ouverte et la bague présentent un angle de 15 degrés pour une accessibilité optimale

Article	Description				€
4-87-070	10mm	X	1		4,85
4-87-071	11mm	X	1		4,98
4-87-072	12mm	X	1		5,38
4-87-075	15mm	X	1		7,09
4-87-076	16mm	X	1		7,69
4-87-077	17mm	X	1		8,01
4-87-078	18mm	X	1		8,79
4-87-079	19mm	X	1		9,75
4-87-080	20mm	X	1		10,12
4-87-081	21mm	X	1		11,19

Article	Description				€
4-87-083	23mm	X	1		13,80
4-87-084	24mm	X	1		15,70
4-87-085	25mm	X	1		17,05
4-87-086	26mm	X	1		18,76
4-87-087	27mm	X	1		20,04
4-87-088	28mm	X	1		21,75
4-87-089	29mm	X	1		23,49
4-87-090	30mm	X	1		24,87
4-87-092	32mm	X	1		26,29

## CLÉS MIXTES À CLIQUET MAXI DRIVE PLUS

### STANLEY



- La boîte à cliquets évite de devoir dégager la clé de l'outil de fixation
- L'embout hex présente un profil de face Maxi Drive Plus permettant d'améliorer la prise sur l'écrou jusqu'à 4 fois
- L'angle d'engagement de 5 degrés du mécanisme à cliquet est efficace jusque dans les espaces les plus confinés
- Le revêtement au nickel-chrome à finition satinée protège contre la corrosion

Article	Description				€
4-89-934	8mm	X	1		10,35
4-89-935	9mm	X	1		11,15
4-89-936	10mm	X	1		12,23
4-80-012	11mm	X	1		12,83
4-89-937	12mm	X	1		13,34
4-89-938	13mm	X	1		14,10

Article	Description				€
4-89-939	14mm	X	1		14,90
4-89-940	15mm	X	1		15,71
4-89-941	16mm	X	1		16,33
4-89-942	17mm	X	1		17,38
4-89-943	18mm	X	1		18,31
4-89-944	19mm	X	1		18,93

# CLÉS À FOURCHE

## FATMAX® JEU DE CLÉS À FOURCHE (7 PCS)

**STANLEY**  
**FATMAX**



- 7 PCS : 6×7, 8×9, 10×11, 12×13, 14×15, 16×17, 18×19mm
- 12 PCS : 6×7, 8×9, 10×11, 12×13, 14×15, 16×17, 18×19, 20×22, 21×23, 24×26, 25×28, 30×32mm
- Finition chrome mat

Article	Description				€
FMMT82901-0	FATMAX Jeu de clés à fourche (7 pcs)	X	10		33,83
FMMT82902-0	FATMAX Jeu de clés à fourche (12 pcs)	X	6		75,85

## CLÉ À FOURCHE

**STANLEY**



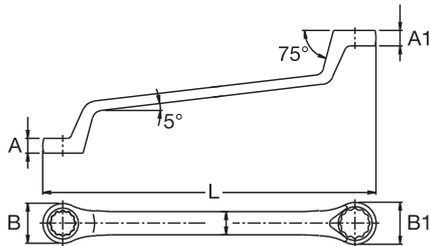
- Entièrement forgée en acier chromé au vanadium selon les normes de précision et de performance ISO 3318 et DIN 3113
- Le placage au nickel-chrome protège contre la corrosion
- Le modèle mince combine résistance maximale et accessibilité optimale
- La forme de mâchoire ouverte Maxi Drive maintient la prise sur la fixation avec seulement une faible pression de rotation
- Meilleure prise, même sur boulons endommagés
- Tête polie avec finition satinée sur la poignée
- La tête ouverte et la bague présentent un angle de 15 degrés pour une accessibilité optimale

Article	Description				€
4-87-096	Cle à Fourche 6 × 7mm	X	1		3,77
4-87-097	Cle à Fourche 8 × 9mm	X	1		4,11
4-87-098	Cle à Fourche 10 × 11mm	X	1		4,58
4-87-099	Cle à Fourche 12 × 13mm	X	1		5,34
4-87-100	Cle à Fourche 14 × 15mm	X	1		5,79
4-87-101	Cle à Fourche 16 × 17mm	X	1		6,51
4-87-102	Cle à Fourche 18 × 19mm	X	1		6,67
4-87-103	Cle à Fourche 20 × 22mm	X	1		8,98
4-87-104	Cle à Fourche 21 × 23mm	X	1		9,99
4-87-105	Cle à Fourche 24 × 27mm	X	1		12,29
4-87-106	Cle à Fourche 25 × 28mm	X	1		16,05
4-87-107	Cle à Fourche 30 × 32mm	X	1		17,79

# CLÉS POLYGONALES

## CLÉS POLYGONALES

### STANLEY



- Entièrement forgée en acier chromé au vanadium selon les normes de précision et de performance ISO 3318 et DIN 3113
- Le placage au nickel-chrome protège contre la corrosion
- Le modèle mince combine résistance maximale et accessibilité optimale
- Le profil de bague Maxi Drive double hex 12 points maintient la prise sur l'outil de fixation sans détérioration
- Têtes déportées à 70 degrés pour une meilleure accessibilité et pour assurer le jeu de la rotule d'articulation
- Idéal lorsqu'une force élevée est requise pour tourner un écrou sans détérioration

Article	Description				€
4-87-801	6 × 7mm	X	1	3 2 5 3 5 6 4 8 7 8 0 1 2	5,55
4-87-802	8 × 9mm	-	1	3 2 5 3 5 6 4 8 7 8 0 2 9	6,13
4-87-803	10 × 11mm	-	1	3 2 5 3 5 6 4 8 7 8 0 3 6	7,28
4-87-804	12 × 13mm	-	1	3 2 5 3 5 6 4 8 7 8 0 4 3	7,68
4-87-805	14 × 15mm	-	1	3 2 5 3 5 6 4 8 7 8 0 5 0	8,28

Article	Description				€
4-87-806	16 × 17mm	-	1	3 2 5 3 5 6 4 8 7 8 0 6 7	9,44
4-87-807	18 × 19mm	-	1	3 2 5 3 5 6 4 8 7 8 0 7 4	11,56
4-87-808	20 × 22mm	-	1	3 2 5 3 5 6 4 8 7 8 0 8 1	12,95
4-87-809	21 × 23mm	-	1	3 2 5 3 5 6 4 8 7 8 0 9 8	15,30
4-87-810	24 × 27mm	X	1	3 2 5 3 5 6 4 8 7 8 1 0 4	16,80

# CLÉS À MOLETTE

## FATMAX® CLÉ À MOLETTE

**STANLEY**  
**FATMAX**

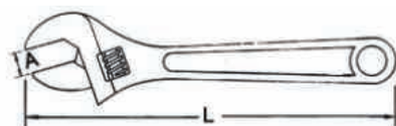


- Acier chrome vanadium
- Poignée large ergonomique
- Finition en chrome anti-corrosion

Article	Description				€
0-95-872	FATMAX Cle à Molette 150mm × 26mm	X	1		12,63
0-95-873	FATMAX Cle à Molette 200mm × 31mm	X	1		16,24
0-95-874	FATMAX Cle à Molette 250mm × 37mm	X	1		19,86
0-84-540	FATMAX Cle à Molette 300mm × 43mm	X	1		23,47
0-95-876	FATMAX Cle à Molette 375mm × 48mm	X	1		48,18

## CLÉ À MOLETTE

**STANLEY**



- Entièrement forgée en acier chromé au vanadium pour des performances optimales
- Vis de réglage de mâchoire moletée
- Tête polie, plaquée au nickel-chrome pour la protection contre la corrosion
- Angle de tête de 23 degrés pour une meilleure accessibilité à l'écrou

Article	Description				€
0-87-366	150mm × 19mm	X	6		13,07
1-87-366	150mm × 19mm	-	2		12,42
0-87-368	200mm × 24mm	X	6		16,37
1-87-368	200mm × 24mm	-	2		15,70
0-87-470	250mm × 29mm	X	6		21,07

Article	Description				€
1-87-470	250mm × 29mm	-	2		20,48
0-87-472	300mm × 34mm	X	6		28,26
1-87-472	300mm × 34mm	-	2		27,21
0-87-473	375mm × 46mm	X	2		53,69
1-87-473	375mm × 46mm	-	2		53,69

## CLÉ À MOLETTE À VERROUILLAGE

STANLEY



- Entièrement forgée en acier chromé au vanadium pour des performances optimales
- Vis de réglage de mâchoire moletée
- Tête polie, plaquée au nickel-chrome pour la protection contre la corrosion
- Une fois la mâchoire adaptée à la taille de l'écrou, elle peut être bloquée en position

Article	Description				€
0-85-610	Cle A Molette Etau 200mm x 31mm	X	6	3 253560 856106	34,79

## CLÉ À MOLETTE BIMAT

STANLEY



- Poignée bimatière
- Dimensions

Article	Description				€
0-90-947	Clé à Molette 150mm x 24mm	X	2	3 253560 909475	12,03
2-90-947	Clé à Molette 150mm x 24mm	-	2	3 253562 909473	12,03
0-90-948	Clé à Molette 200mm x 29mm	X	2	3 253560 909482	15,65
2-90-948	Clé à Molette 200mm x 29mm	-	2	3 253562 909480	15,65
0-90-949	Clé à Molette 250mm x 33mm	X	2	3 253560 909499	19,26
2-90-949	Clé à Molette 250mm x 33mm	-	2	3 253562 909497	19,26
0-90-950	Clé à Molette 300mm x 39mm	X	2	3 253560 909505	22,88
2-90-950	Clé à Molette 300mm x 39mm	-	1	3 253562 909503	22,88

## CLÉ À GRIFFE

STANLEY



- Le réglage automatique supprime la nécessité de repositionner la clé sur le dispositif de fixation après chaque rotation.
- Un seul outil peut servir à un grand nombre de tailles de fixation.
- La poignée bimatière de grande taille améliore la prise et le confort d'utilisation.

Article	Description				€
4-87-988	Clé à Griffes 8 - 14mm	X	10	3 253564 879880	15,15
4-87-989	Clé à Griffes 13 - 19mm	X	10	3 253564 879897	17,18
4-87-990	Clé à Griffes 17 - 24mm	X	10	3 253564 879903	20,87

# CLIQUETS

## FATMAX® CLIQUET 1/4" 120T

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Le nouveau cliquet FATMAX® muni d'un mécanisme à 120 dents est deux fois plus puissant qu'un cliquet à 60 dents traditionnels, ce qui permet de travailler dans des espaces étroits
- Cliquet réversible à profil bas - empêche les mouvements involontaires et permet de travailler à une seule main
- Mécanisme de déblocage rapide permettant de retirer rapidement les douilles
- Poignée bi-matière pour garantir le confort, le contrôle et une meilleure prise

Article	Description				€
FMMT82676-0	FATMAX Cliquet 1/4" 120T	X	16		25,11
FMMT82677-0	FATMAX Cliquet 3/8" 120T	X	16		27,68
FMMT82678-0	FATMAX Cliquet 1/2" 120T	X	8		33,31

## CLIQUET 1/4" 72T

**STANLEY**



- 72 dents - la denture fine offre un angle de reprise de 5 ° pour travailler facilement dans les petits espaces
- Cliquet réversible à profil bas - empêche les mouvements involontaires et permet de travailler à une seule main
- Mécanisme de déblocage rapide permettant de retirer rapidement les douilles
- Poignée bi-matière pour garantir le confort, le contrôle et une meilleure prise

Article	Description				€
STMT82663-0	Cliquet 1/4" 72T	X	12		17,43
STMT82664-0	Cliquet 3/8" 72T	X	12		19,48
STMT82665-0	Cliquet 1/2" 72T	X	8		22,55

## FATMAX® JEU DE CLIQUET 1/4" 120T

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Le nouveau cliquet FATMAX® muni d'un mécanisme à 120 dents est deux fois plus puissant qu'un cliquet à 60 dents traditionnels, ce qui permet de travailler dans des espaces étroits
- Cliquet réversible à profil bas - empêche les mouvements involontaires et permet de travailler à une seule main
- Mécanisme de déblocage rapide permettant de retirer rapidement les douilles
- Poignée bi-matière pour garantir le confort, le contrôle et une meilleure prise
- Contenu :  
Cliquet 1/4" 120T  
Douilles 1/4" (12 pans) : 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14mm  
Porte-embout 1/4"  
Embouts 1/4" : PH0 - PH1 - PH2 – Fente 3,5 - 4,5 - 8 – Torx 15 - 20 - 25 - 30

Article	Description				€
FMMT82679-0	FATMAX Jeu de cliquet 1/4" 120T	X	8	3 253560 826796	37,93

## JEU DE CLIQUET 1/4" 72T (11 PCS)

**STANLEY**



- 72 dents - angle de rappel de 5° pour travailler facilement dans les petits espaces
- Poignée bi-matière pour garantir le confort, le contrôle et une meilleure prise
- Douilles à 12 pans
- Contenu :  
Cliquet 1/4" 72T  
Douilles 1/4" (12 pans) : 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14mm

Article	Description				€
STMT82666-0	Jeu de cliquet 1/4" 72T (11 pcs)	X	8	3 253560 826666	26,14

## FATMAX® JEU DE CLIQUET 3/8" 120T

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Le nouveau cliquet FATMAX® muni d'un mécanisme à 120 dents est deux fois plus puissant qu'un cliquet à 60 dents traditionnels, ce qui permet de travailler dans des espaces étroits
- Cliquet réversible à profil bas - empêche les mouvements involontaires et permet de travailler à une seule main
- Mécanisme de déblocage rapide permettant de retirer rapidement les douilles
- Poignée bi-matière pour garantir le confort, le contrôle et une meilleure prise
- Contenu :  
Cliquet 3/8" 120T  
Douilles 1/4" (12 pans) : 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17mm  
Porte-embout 3/8" pour 1/4" embouts  
Embouts 1/4" : PH0 - PH1 - PH2 – Fente 3,5 - 4,5 - 8 – Torx 15 - 20 - 25 - 30

Article	Description				€
FMMT82680-0	FATMAX Jeu de cliquet 3/8" 120T	X	8	3 253560 826802	43,56

## JEU DE CLIQUET 3/8" 72T (11 PCS)

**STANLEY**



- 72 dents - angle de rappel de 5° pour travailler facilement dans les petits espaces
- Poignée bi-matière pour garantir le confort, le contrôle et une meilleure prise
- Douilles à 12 pans
- Contenu :  
Cliquet 3/8" 72T  
Douilles 3/8" (12 pans) : 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17mm

Article	Description				€
STMT82670-0	Jeu de cliquet 3/8" 72T (11 pcs)	X	8	3 253560 826703	31,26

## FATMAX® JEU DE CLIQUET 1/2" 120T

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Le nouveau cliquet FATMAX® muni d'un mécanisme à 120 dents est deux fois plus puissant qu'un cliquet à 60 dents traditionnels, ce qui permet de travailler dans des espaces étroits
- Cliquet réversible à profil bas - empêche les mouvements involontaires et permet de travailler à une seule main
- Mécanisme de déblocage rapide permettant de retirer rapidement les douilles
- Poignée bi-matière pour garantir le confort, le contrôle et une meilleure prise
- Contenu :  
Cliquet 1/2" 120T  
Douilles 1/2" (12 pans) : 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 22 - 24mm  
Porte-embout 1/2" pour 5/16" embouts  
Embouts 5/16" : PH0 - PH1 - PH2 – Fente 3,5 - 4,5 - 8 – Torx 15 - 20 - 25 - 30

Article	Description				€
FMMT82681-0	FATMAX Jeu de cliquet 1/2" 120T	X	4	3 253560 826819	53,81

## JEU DE CLIQUET 1/2" 72T (10 PCS)

**STANLEY**



- 72 dents - angle de rappel de 5° pour travailler facilement dans les petits espaces
- Poignée bi-matière pour garantir le confort, le contrôle et une meilleure prise
- Douilles à 12 pans
- Contenu :  
Cliquet 1/2" 72T  
Douilles 1/2" (12 pans) : 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 22 - 24mm

Article	Description				€
STMT82671-0	Jeu de cliquet 1/2" 72T (10 pcs)	X	4	3 253560 826710	38,95

# COFFRETS 1/4"

## FATMAX® JEU DE CLÉS À DOUILLE 1/4" (42 PCS)

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Contenu :  
Cliquet 1/4" 120T  
Douilles 1/4" (hexagonales) : 4 - 4,5 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 mm  
Rallonges 1/4" : 3" - 6"  
Cardan universel 1/4"  
Porte-embout 1/4"  
Poignée pivotante 1/4"  
Poignée en T 1/4"  
Embouts 1/4" : PZ1 - PZ2 - PZ3 - PH1 - PH2 - PH3 - Hexagonal 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - Torx 10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40 - Fente 4 - 5 - 6 - 7

Article	Description				€
FMMT82683-1	FATMAX Jeu de clés à douille 1/4" (42 pcs)	-	6		67,65

## JEU DE CLÉS À DOUILLE 1/4" (38 PCS)

**STANLEY**



- Contenu :  
Cliquet 1/4" 72T  
Douilles 1/4" (hexagonales) : 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14mm  
Rallonges 1/4" : 3" - 6"  
Porte-embout 1/4"  
Poignée pivotante 1/4"  
Embouts 1/4" : PZ1 - PZ2 - PZ3 - PH1 - PH2 - PH3 - Hexagonal 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - Torx 10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40 - Fente 4 - 5 - 6 - 7  
Cardan universel 1/4"

Article	Description				€
STMT82828-1	Jeu de clés à douille 1/4" (38 pcs)	-	6		50,74

## JEU DE CLÉS À DOUILLE COMPACT 1/4" (37 PCS)

**STANLEY**



- Douilles longues 1/4" (hexagonales) :
- Contenu :  
Cliquet 1/4" 72T  
Douilles 1/4" (12 pans) : 4 - 4,5 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14mm  
Rallonge 1/4" : 3"  
Porte-embout 1/4"  
Embouts 1/4" : PZ1 - PZ2 - PZ3 - PH1 - PH2 - PH3 - Hexagonal 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - Torx 10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40 - Fente 4 - 5 - 6 - 7

Article	Description				€
STMT82672-0	Jeu de clés à douille compact 1/4" (37 pcs)	X	5		33,83

# COFFRETS 3/8"

## FATMAX® JEU DE CLÉS À DOUILLE 3/8" (49 PCS)

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Cliquet 3/8" 120T
- Douilles 3/8" (hexagonales) : 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 23 - 24mm
- Rallonges 3/8" : 3" - 6"
- Poignée en T 3/8"
- Cardan universel 3/8"
- Porte-embout 3/8" pour 1/4" embouts
- Douilles à bougie 3/8" : 16 - 21mm
- Poignée pivotante 1/4"
- Porte-embout 1/4"
- Embouts 1/4" : PZ1 - PZ2 - PZ3 – PH1 - PH2 - PH3 – Hexagonal 3 - 4 - 5 - 6 - 7 – Torx 10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40 – Fente 4 - 5 - 6 - 7

Article	Description				€
FMMT82684-1	FATMAX Jeu de clés à douille 3/8" (49 pcs)	-	2	3 253561 826849	92,25

## JEU DE CLÉS À DOUILLE 3/8" (45 PCS)

**STANLEY**



- Jeu de douilles 3/8" (45 pcs) :
- Cliquet 3/8" 72T
- Douilles 3/8" (hexagonales) : 8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22mm
- Rallonges 3/8" : 3" - 5"
- Cardan universel 3/8"
- Porte-embout 3/8" pour 1/4" embouts
- Douilles à bougie 3/8" : 16 - 21mm
- Poignée pivotante 1/4"
- Porte-embout 1/4"
- Embouts 1/4" : PZ1 - PZ2 - PZ3 – PH1 - PH2 - PH3 – Hexagonal 3 - 4 - 5 - 6 - 7 – Torx 10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40 – Fente 4 - 5 - 6 - 7

Article	Description				€
STMT82829-1	Jeu de clés à douille 3/8" (45 pcs)	-	2	3 253561 828294	63,55

# COFFRETS 1/2"

## FATMAX® JEU DE CLÉS À DOUILLE 1/2" (26 PCS)

**STANLEY**  
**FATMAX**

- Cliquet 1/2" 120T
- Douilles 1/2" (hexagonales) : 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 23 - 24 - 27 - 30 - 32 - 34 mm
- Rallonges 1/2" : 3" - 10"
- Poignée en T 1/2"
- Cardan universel 1/2"

Article	Description				€
FMMT82685-1	FATMAX Jeu de clés à douille 1/2" (26 pcs)	-	2		101,48



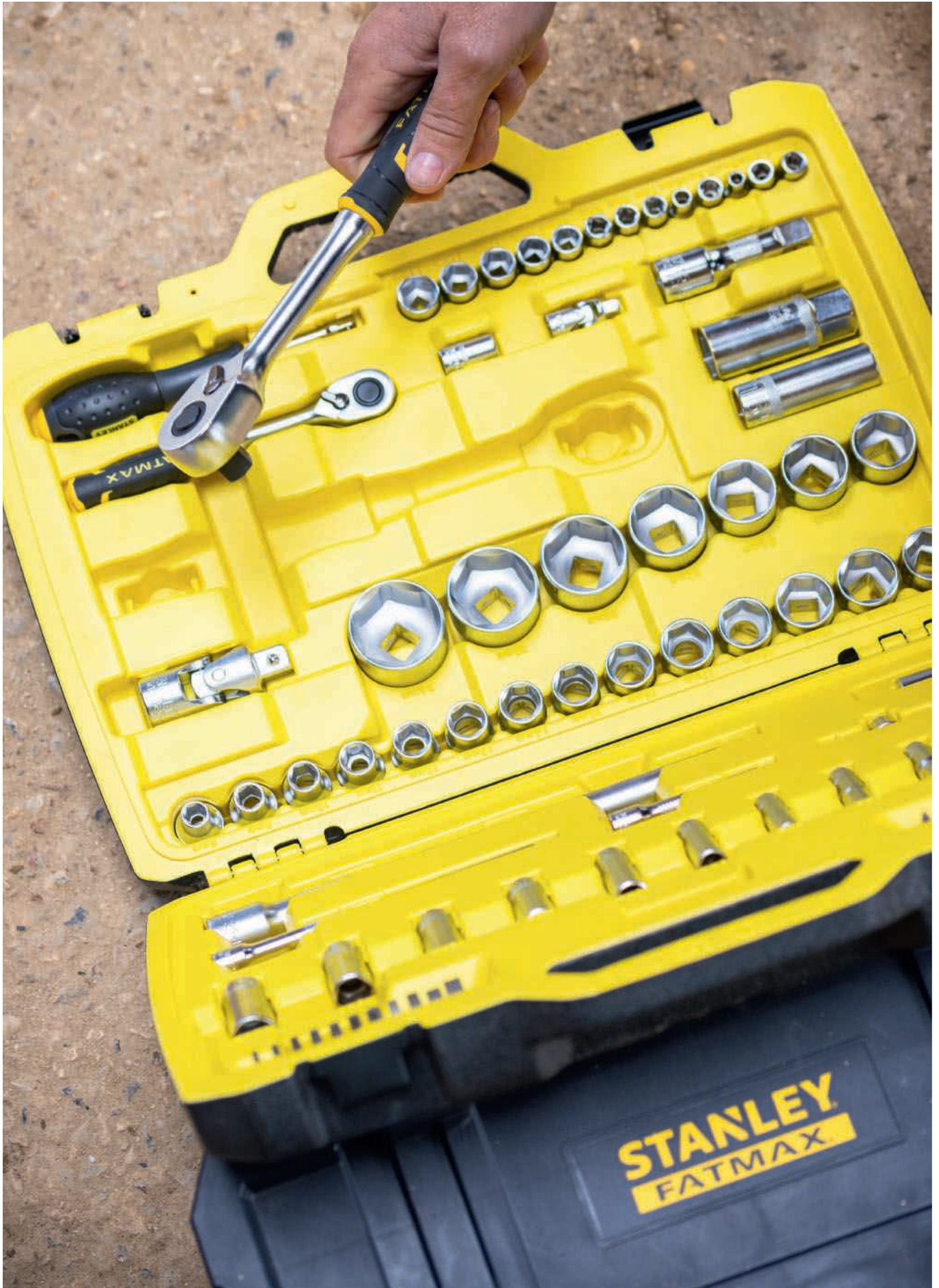
## JEU DE CLÉS À DOUILLE 1/2" (24 PCS)

**STANLEY**  
**FATMAX**

- Cliquet 1/2" 72T
- Douilles 1/2" (hexagonales) : 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 23 - 24 - 27 - 30 - 32 mm
- Rallonges 1/2" : 3" - 10"
- Cardan universel 1/2"

Article	Description				€
STMT82830-1	Jeu de clés à douille 1/2" (24 pcs)	-	2		76,88





# JEUX DE DOUILLES MIX

## FATMAX® CLÉ À DOUILLE - JEU DE CLÉS MIXTES 1/4" + 1/2" (49 PCS)

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Cliquet 1/4" 120T  
Douilles 1/4" (hexagonales) : 4 - 4,5 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14mm  
Rallonges 1/4" : 3" - 6"  
Cardan universel 1/4"  
Poignée en T 1/4"  
Cliquet 1/2" 120T  
Douilles 1/2" (hexagonale) : 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22 - 24mm  
Rallonges 1/2" : 3" - 10"  
Cardan universel 1/2"  
Poignée en T 1/2"  
Clés mixtes : 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19mm

Article	Description				€
FMMT82827-1	FATMAX Clé à douille - jeu de clés mixtes 1/4" + 1/2" (49 pcs)	-	2	3 253561 828270	173,23

## CLÉ À DOUILLE - JEU DE CLÉS MIXTES 1/4" + 1/2" (41 PCS)

**STANLEY**



- Cliquet 1/4" 72T  
Douilles 1/4" (hexagonales) : 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14mm  
Rallonges 1/4" : 3" - 6"  
Cardan universel 1/4"  
Ratel 1/2" 72T  
Douilles 1/2" (hexagonales) : 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22 - 24mm  
Rallonges 1/2" : 3" - 10"  
Cardan universel 1/2"  
Clés mixtes : 8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 16 - 17 - 18 - 19mm

Article	Description				€
STMT82832-1	Clé à douille - jeu de clés mixtes 1/4" + 1/2" (41 pcs)	-	2	3 253561 828324	123,00

## FATMAX® JEU DE CLÉS À DOUILLE 1/4" + 1/2" (81 PCS)

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Cliquet 1/4" : 120T
- Douilles 1/4" (hexagonales) : 4 - 4,5 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14mm
- Douilles longues 1/4" (hexagonales) : 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14mm
- Rallonges 1/4" : 3" - 6"
- Cardan universel 1/4"
- porte-embout 1/4"
- Poignée pivotante 1/4"
- Poignée en T 1/4"
- Embouts 1/4" : PZ1 - PZ2 - PZ3 – PH1 - PH2 - PH3 – Hexagonal 3 - 4 - 5 - 6 - 7 – Torx 10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40 – Fente 4 - 5 - 6 - 7
- Cliquet 1/2" 120T
- Douilles 1/2" (hexagonales) : 8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 23 - 24 - 27 - 30 - 32 - 34mm
- Douilles à bougie 1/2" : 16 - 21mm
- Rallonges 1/2" : 3" - 5"
- Poignée en T 1/2"
- Cardan universel 1/2"

Article	Description				€
FMMT82826-1	FATMAX Jeu de clés à douille 1/4" + 1/2" (81 pcs)	-	2		151,70

## JEU DE CLÉS À DOUILLE 1/4" + 1/2" (72 PCS)

**STANLEY**



- Cliquet 1/4" 72T
- Douilles 1/4" (hexagonales) : 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14mm
- Douilles longues 1/4" (hexagonales) : 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14mm
- Rallonges 1/4" : 3" - 6"
- Cardan universel 1/4"
- Porte-embout 1/4"
- Poignée pivotante 1/4"
- Embouts 1/4" : PZ1 - PZ2 - PZ3 – PH1 - PH2 - PH3 – Hexagonal 3 - 4 - 5 - 6 - 7 – Torx 10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40 – Fente 4 - 5 - 6 - 7
- Cliquet 1/2" 72T
- Douilles 1/2" (hexagonales) : 8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 23 - 24 - 27 - 30 - 32mm
- Douilles à bougie 1/2" : 16 - 21mm
- Rallonges 1/2" : 3" - 10"
- Cardan universel 1/2"

Article	Description				€
STMT82831-1	Jeu de clés à douille 1/4" + 1/2" (72 pcs)	-	2		125,05

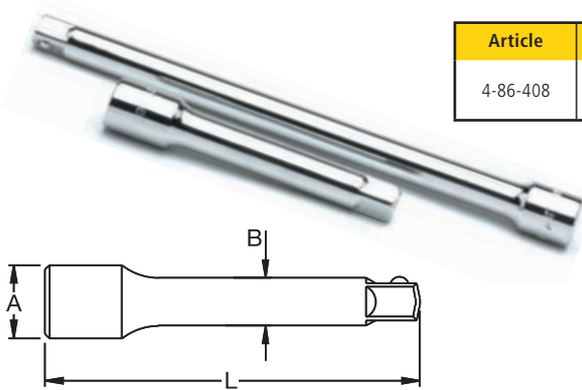
# POIGNEES ET RALLONGES 1/2"

## RALLONGE 1/2"

**STANLEY**

- Finition chromée pour une meilleure durabilité et une résistance accrue à la rouille
- 86-408: A 22.5mm, B 16.3mm, L 250mm
- ISO 3316, DIN 3123

Article	Description				€
4-86-408	1/2" Rallonge 250mm	X	1	3 253564 864084	10,59

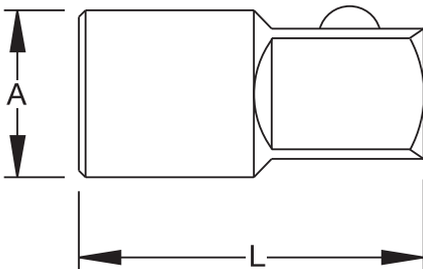


## ADAPTATEUR 1/2" F X 3/8" M

**STANLEY**

- Pour usage avec cavités 3/8". Augmente les tours
- A 22mm, L 34.5mm
- ISO 3316, DIN 3123

Article	Description				€
4-86-414	Adaptateur 1/2Fx3/8M	X	1	3 253564 864145	5,19



# DOUILLES 1/2"

## DOUILLE 1/2" 12PT

**STANLEY**



- Douilles 1/2" en acier forgé au chrome-vanadium assurant solidité et résistance à l'usure
- 12 renforcements hexagonaux avec Maxi Drive carré pour une meilleure prise et plus de résistance à l'usure
- Conforme aux normes ISO 2725 et DIN 3124

Article	Description				€
1-17-051	8mm 12Pt	-	1	 3 253561 170515	4,95
1-17-052	9mm 12Pt	-	1	 3 253561 170522	5,02
1-17-053	10mm 12Pt	-	1	 3 253561 170539	5,02
1-17-054	11mm 12Pt	-	1	 3 253561 170546	5,02
1-17-055	12mm 12Pt	-	1	 3 253561 170553	5,02
1-17-056	13mm 12Pt	-	1	 3 253561 170560	5,02
1-17-057	14mm 12Pt	-	1	 3 253561 170577	5,02
1-17-058	15mm 12Pt	-	1	 3 253561 170584	5,17
1-17-059	16mm 12Pt	-	1	 3 253561 170591	5,17
1-17-060	17mm 12Pt	-	1	 3 253561 170607	5,48
1-17-061	18mm 12Pt	-	1	 3 253561 170614	5,48
1-17-062	19mm 12Pt	-	1	 3 253561 170621	5,67

Article	Description				€
1-17-063	20mm 12Pt	-	1	 3 253561 170638	5,67
1-17-064	21mm 12Pt	-	1	 3 253561 170645	5,80
1-17-065	22mm 12Pt	-	1	 3 253561 170652	6,07
1-17-066	23mm 12Pt	-	1	 3 253561 170669	6,26
1-17-067	24mm 12Pt	-	1	 3 253561 170676	6,52
1-17-068	26mm 12Pt	-	1	 3 253561 170683	7,28
1-17-069	27mm 12Pt	-	1	 3 253561 170690	7,85
1-17-070	28mm 12Pt	-	1	 3 253561 170706	8,05
1-17-071	29mm 12Pt	-	1	 3 253561 170713	8,05
1-17-072	30mm 12Pt	-	1	 3 253561 170720	8,37
1-17-073	32mm 12Pt	-	1	 3 253561 170737	8,97

**DOUILLE 1/2" 6PT****STANLEY**

Article	Description				€
1-17-086	8mm 6Pt	-	1	 2533561170867	4,36
1-17-087	9mm 6Pt	-	1	 2533561170874	4,36
1-17-088	10mm 6Pt	-	1	 2533561170881	4,36
1-17-089	11mm 6Pt	-	1	 2533561170898	4,36
1-17-090	12mm 6Pt	-	1	 2533561170904	4,87
1-17-091	13mm 6Pt	-	1	 2533561170911	4,87
1-17-092	14mm 6Pt	-	1	 2533561170928	4,87
1-17-093	15mm 6Pt	-	1	 2533561170935	4,87
1-17-094	16mm 6Pt	-	1	 2533561170942	5,00
1-17-095	17mm 6Pt	-	1	 2533561170959	5,00
1-17-096	18mm 6Pt	-	1	 2533561170966	5,65
1-17-097	19mm 6Pt	-	1	 2533561170973	5,65

Article	Description				€
1-17-098	20mm 6Pt	-	1	 2533561170980	5,65
1-17-099	21mm 6Pt	-	1	 2533561170997	5,65
1-17-250	22mm 6Pt	-	1	 2533561172502	6,21
1-17-251	23mm 6Pt	-	1	 2533561172519	6,21
1-17-252	24mm 6Pt	-	1	 2533561172526	6,87
1-17-253	26mm 6Pt	-	1	 2533561172533	6,87
1-17-254	27mm 6Pt	-	1	 2533561172540	7,48
1-17-255	28mm 6Pt	-	1	 2533561172557	8,23
1-17-256	29mm 6Pt	-	1	 2533561172564	8,23
1-17-257	30mm 6Pt	-	1	 2533561172571	8,23
1-17-258	32mm 6Pt	-	1	 2533561172588	8,73

# PRO-STACK/TSTAK INSERTS

## FATMAX® PRO-STACK/TSTAK INSERT JEU DE DOUILLES 1/4" (48 PCS)

**STANLEY**  
**FATMAX**



- P9 cliquet 1/4" avec poignée bimati, 53T, 5°
- 1/4" rallonge 76,2 mm
- 1/4" rallonge 152,4 mm
- 1/4" cardan universel
- Poignée 1/4"
- Porte-embouts 1/4"
- Embouts 20 pcs: standard 4, 6 et 8 – Phillips: PH0, PH1, PH2 et PH3 – Pozidriv: PZ1, PZ2 et Z3 – 6-pans 3, 4, 5, 6 et 8 – Torx: T10, T15, T20, T25 et T30
- 1/4" douilles 6 pans 4-14 mm
- 1/4" douilles longues 6 pans 4-14 mm

Article	Description				€
FMHT0-74295	FATMAX PRO-STACK/TSTAK Insert Jeu de Douilles 1/4" (48 pcs)	-	1	3 253560 742959	66,83

## FATMAX® PRO-STACK/TSTAK INSERT JEU DE DOUILLES 3/8" (38 PCS)

**STANLEY**  
**FATMAX**



- P9 cliquet 3/8" avec poignée bimati, 53T, 5°
- 3/8" rallonge 76,2 mm
- 3/8" rallonge 152,4 mm
- 3/8" cardan universel
- Clés mâles 14pcs: 1.5, 2, 2.5, 3, 4, 4.5, 5, 6 et 7 mm
- 3/8" douilles 6 pans 10-19 mm
- 3/8" douilles longues 6 pans 10-19 mm

Article	Description				€
FMHT0-74296	FATMAX PRO-STACK/TSTAK Insert Jeu de Douilles 3/8" (38 pcs)	-	1	3 253560 742966	62,37

## FATMAX® PRO-STACK/TSTAK INSERT JEU DE DOUILLES 1/2" (20 PCS)

**STANLEY**  
**FATMAX**

- P9 Ratelsleutel 1/2" met bi-materiale handgreep, 53T, 5°
- 1/2" rallonge 127 mm
- 1/2" cardan universel
- Douille bougie 18, 21 mm
- 1/2" douilles 6 pans 10-24 mm



Article	Description				€
FMHT0-74297	FATMAX PRO-STACK/TSTAK Insert Jeu de Douilles 1/2" (20 pcs)	-	1	3 253560 742973	66,83

## FATMAX® PRO-STACK/TSTAK INSERT CLÉS MIXTES (10 PCS)

**STANLEY**  
**FATMAX**

- Clés Mixtes 10 - 19mm



Article	Description				€
FMHT0-74298	FATMAX PRO-STACK/TSTAK Insert Clés Mixtes (10 pcs)	-	1	3 253560 742980	52,35

# PRO-STACK/TSTAK SETS

## FATMAX® PRO-STACK/TSTAK JEU DE DOUILLES 3/8" (18 PCS)

**STANLEY**  
**FATMAX**

- Contenu :
  - 1× cliquet bi-matière 3/8" 120T
  - 15× douilles 1/4" (6 points) : 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 mm
  - 1× extension 1/4" : 3"
  - 1× joint de cardan 1/4"



Couvercle transparent pour une bonne visibilité

Design robuste et durable

Compatible avec tout les systèmes de rangement PRO-STACK et TSTAK: prévu de clips latéraux résistants, facile à connecter et déconnecter différents modèles et construire un système de rangement selon vos propres besoins

**NEW**

Article	Description				€
FMMT98102-0	FatMax PRO-STACK/TSTAK Jeu de Douilles 3/8" (18 pcs)	X	4	3 253560 981020	65,00

## FATMAX® PRO-STACK/TSTAK JEU DE CLÉS MIXTES (12 PCS)

**STANLEY**  
**FATMAX**



**NEW**

- Couvercle transparent pour une bonne visibilité
- Design robuste et durable
- Compatible avec tout les systèmes de rangement PRO-STACK et TSTAK: prévu de clips latéraux résistants, facile à connecter et déconnecter différents modèles et construire un système de rangement selon vos propres besoins.
- Contenu :  
12 clés mixtes antiglissement : 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 mm

Article	Description				€
FMMT98104-0	FatMax PRO-STACK/TSTAK Jeu de Clés Mixtes (12 pcs)	X	4	3 253560 981044	75,00

## FATMAX® PRO-STACK/TSTAK JEU DE DOUILLES 1/4" (48 PCS)

**STANLEY**  
**FATMAX**



**NEW**

- Couvercle transparent pour une bonne visibilité
- Design robuste et durable
- Compatible avec tout les systèmes de rangement PRO-STACK et TSTAK: prévu de clips latéraux résistants, facile à connecter et déconnecter différents modèles et construire un système de rangement selon vos propres besoins.
- Contenu :  
1 cliquet bi-matière 1/4" 120T  
12 douilles 1/4" (6 points) : 4 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 mm  
2x extensions 1/4" : 3" - 6"  
1x porte-embout 1/4"  
1x joint de cardan 1/4"  
1x tournevis 1/4"  
30x embouts 1/4"

Article	Description				€
FMMT98101-0	FatMax PRO-STACK/TSTAK Jeu de Douilles 1/4" (48 pcs)	X	4	3 253560 981013	65,00

## FATMAX® PRO-STACK/TSTAK JEU DE DOUILLES 1/2" (26 PCS)

**STANLEY**  
**FATMAX**



**NEW**

- Couvercle transparent pour une bonne visibilité
- Design robuste et durable
- Compatible avec tout les systèmes de rangement PRO-STACK et TSTAK: prévu de clips latéraux résistants, facile à connecter et déconnecter différents modèles et construire un système de rangement selon vos propres besoins.
- Contenu :  
1 cliquet bi-matière 1/2" 120T  
12 douilles 1/2" (6 points) : 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 23 - 24 - 27 - 30 - 32 - 34 mm  
2x extensions 1/2" : 3" - 6"  
1 joint de cardan 1/2"  
1 adaptateur 3-WAY pour poignée T 1/2"

Article	Description				€
FMMT98103-1	FatMax PRO-STACK/TSTAK Jeu de Douilles 1/2" (26 pcs)	-	2	3 253561 981036	110,00

# TRANSMODULE SYSTEM

## JEU DE PINCES DYNAGRIP (4 PCS)

**STANLEY**



- Pince à Bec Long Coudé 200mm
- Pince Coupante Diagonale 150mm
- Pince Universelle 180mm
- Pince à Dénuder 150mm

Article	Description				€
STMT1-74179	Transmodule Jeu de Pinces Dynagrip (4 pcs)	X	4	3 2535611741791	44,05

## JEU DE PINCES CIRCLIPS (4 PCS)

**STANLEY**



- Pince circlips droit intérieur 1800mm
- Pince circlips droit extérieur 1800mm
- Pince circlips courbé intérieur 1800mm
- Pince circlips courbé extérieur 1800mm

Article	Description				€
STMT1-74180	Transmodule Jeu de Pinces Circlips (4 pcs)	X	4	3 2535611741807	44,05

## JEU DE DOUILLES 1/2" 6 PANS (23 PCS)

**STANLEY**



- 18 douilles: 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24, 27, 30, 32mm
- 1 cliquet NP9
- 1 poignée L 90°
- 2 rallonges 125 + 250mm
- 1 cardan universel

Article	Description				€
STMT1-74173	Transmodule Jeu de Douilles 1/2" 6 pans (23 pcs)	X	4	3 2535611741739	57,28

## JEU DE DOUILLES 1/2" 12 PANS (23 PCS)

STANLEY



- 18 douilles: 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24, 27, 30, 32mm
- 1 cliquet NP9
- 1 poignée L 90°
- 2 rallongs 125 + 250mm
- 1 cardan universel

Article	Description				€
STMT1-74726	Transmodule Jeu de Douilles 1/2" 12 pans (23 pcs)	X	4	3 253561 747267	57,28

## JEU D'EMBOUTS TORX 1/2" 6P (24 PCS)

STANLEY



- 9 Torx embouts: T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50, T55, T60
- 6 Torx embouts longs: T30, T40, T45, T50, T55, T60
- 9 Torx douilles: E10, E11, E12, E14, E16, E18, E20, E22, E24

Article	Description				€
STMT1-74176	Transmodule Jeu d'Embouts Torx 1/2" 6 pans (24 pcs)	X	4	3 253561 741760	44,05

## JEU DE DOUILLES 3/8" (36 PCS)

STANLEY



- 14 douille 12p: 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22mm
- 13 douilles longues 6p: 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22mm
- 3 embouts hex: 4, 5, 6mm
- 3 embouts Torx: T25, T30, T40
- 1 rallonge 125mm
- 1 cardan universel
- 1 cliquet NP9

Article	Description				€
STMT1-74174	Transmodule Jeu de Douilles 3/8" (36 pcs)	X	4	3 253561 741746	57,28

## JEU DE DOUILLES 1/4" (60 PCS)

**STANLEY**



- 13 douilles: 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14mm
- 13 douilles longues: 4, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14mm
- 3 embouts: 4, 5.5, 7mm
- 3 embouts PZ: PZ1, PZ2, PZ3
- 3 embouts PH: PH1, PH2, PH3
- 3 Hex embouts: 2, 2.5, 3, 4, 5, 6mm
- 8 Torx embouts: T6, T7, T8, T9, T10, T15, T20, T25
- 6 Torx douilles: E4, E5, E6, E7, E8, E10
- 1 cliquet NP9
- 1 Spinner
- 2 rallonges: 50, 100mm
- 1 cardan rallonge 125mm
- 1 cardan universel
- 1 poignée T

Article	Description				€
STMT1-74175	Transmodule Jeu de Douilles 1/4" (60 pcs)	X	4	3 2 5 3 5 6 1 7 4 1 7 5 3	57,28

## JEU DE CLÉS (10 PCS)

**STANLEY**



- 10 clés: 6 × 7mm, 8 × 9mm, 10 × 12mm, 11 × 13mm, 12 × 14mm, 14 × 15mm, 16 × 17mm, 18 × 19mm, 21 × 23mm, 22 × 24mm

Article	Description				€
STMT1-74177	Transmodule Jeu de Clés (10 pcs)	X	4	3 2 5 3 5 6 1 7 4 1 7 7 7	44,05

## JEU DE CLÉS MIXTES (10 PCS)

**STANLEY**



- 16 clés mixtes: 6mm, 7mm, 8mm, 9mm, 10mm, 11mm, 12mm, 13mm, 14mm, 15mm, 16mm, 17mm, 18mm, 19mm, 22mm, 24mm

Article	Description				€
STMT1-74178	Transmodule Jeu de Clés Mixtes (10 pcs)	X	4	3 2 5 3 5 6 1 7 4 1 7 8 4	44,05

## JEU DE TOURNEVIS CUSHIONGRIP (8 PCS)

**STANLEY**



- 4 Tournevis Cushiongrip Mécanicien: 3 × 100mm, 5 × 150mm (Electricien), 6,5 × 150mm, 8 × 200mm, 4 Tournevis Cushiongrip Phillips: PH0 × 60mm, PH1 × 100mm, PH2 × 125mm, PH3 × 150mm

Article	Description				€
STMT1-74181	Transmodule Jeu de Tournevis Cushiongrip (8 pcs)	X	4	3 253561 741814	26,42

## JEU DE TOURNEVIS CUSHIONGRIP TORX (6 PCS)

**STANLEY**



- 6 Tournevis Cushiongrip Torx: T10 × 80mm, T15 × 80mm, T20 × 120mm, T25 × 120mm, T30 × 120mm, T40 × 120mm

Article	Description				€
STMT1-74182	Transmodule Jeu de Tournevis Cushiongrip Torx (6 pcs)	X	4	3 253561 741821	26,42

## TRANSMODULE SERVANTE MOBILE 7 TIROIRS

**STANLEY**



- 7 tiroirs
- Verrouillable
- Capacité maximale 300kg
- Capacité maximale / tiroir 20kg
- Dimensions: largeur 69 cm, hauteur 88,9 cm, profondeur 46,2 cm, poids 40 kg

Article	Description				€
STMT1-74306	Transmodule Servante 7 tiroirs	X	1	3 253561 743061	306,48

# PINCI

## ET COUPE-BOULONS



ES



# INFO PRATIQUE

## NOTRE ASSORTIMENT

**STANLEY**



Acier carbone forgé  
Tranchant traité à haute  
température  
Têtes polies

**STANLEY**  
DYNAGRIP



Acier carbone forgé  
Poignées bimatières pour plus  
de confort  
Mâchoires et lame latérale  
renforcées et  
trempées par induction  
Têtes polies et laquées

**STANLEY**  
**FATMAX**



Acier carbone forgé  
Poignées bimatières pour plus de confort  
Mâchoires et lame latérale renforcées et  
trempées par induction  
Têtes polies et laquées  
Conforme aux norms DIN / ASO / ANSI  
"Precision Machined Finish"

PLUS DE FORCE



MULTI-USE



VDE



MINI



# PINCES FATMAX®

## FATMAX® PINCE À COMBINAISON - 40% PLUS DE FORCE

**STANLEY**  
**FATMAX**



Article	Description				€
FMHT0-70813	FatMax Pince à Combinaison 215mm 40% Plus de Force	x	6	3 253560 708139	25,12

## FATMAX® PINCE COUPANTE DIAGONALE - DEVANT - À BEC LONG - 40% PLUS DE FORCE

**STANLEY**  
**FATMAX**



Article	Description				€
FMHT0-70814	FatMax Pince Coupante Diagonale 200mm 40% Plus de Force	x	6	3 253560 708146	23,38
FMHT0-71851	FatMax Pince Coupante Devant 190mm 40% Plus de Force	x	6	3 253560 718510	23,38
FMHT0-70812	FatMax Pince à Bec Long 205mm 40% Plus de Force	x	6	3 253560 708122	23,38

## FATMAX® PINCE COUPANTE DIAGONALE 5 EN 1

**STANLEY**  
**FATMAX**

Pince à sertir: 1,5mm<sup>2</sup> - 2,5mm<sup>2</sup>  
Pince à dénuder: 1,5mm<sup>2</sup> - 2,5mm<sup>2</sup>  
Coupe-boulons: M3 et M4  
Pince coupante diagonale pour couper très précis des matières douces  
Pince coupante diagonale: fil de piano 1,8mm

Mâchoire renforcé par induction  
Acier CR-V pour plus de durabilité

Poignée ergonomique  
bimatière



Article	Description				€
FMHT0-75468	FatMax Pince Coupante Diagonale 5 en 1 180mm	X	2	3 2 5 3 5 6 0 1 7 5 4 6 8 6 1	31,54

## FATMAX® PINCE À COMBINAISON 6 EN 1

**STANLEY**  
**FATMAX**

Pince à dénuder: 2,5mm<sup>2</sup>, 4mm<sup>2</sup>, 6mm<sup>2</sup>  
Pince coupante: file de piano 2mm  
Coupe-boulons: M3 et M4  
Pince universelle  
Clé à molette

Mâchoire renforcé  
par induction Acier CR-V  
pour plus de durabilité

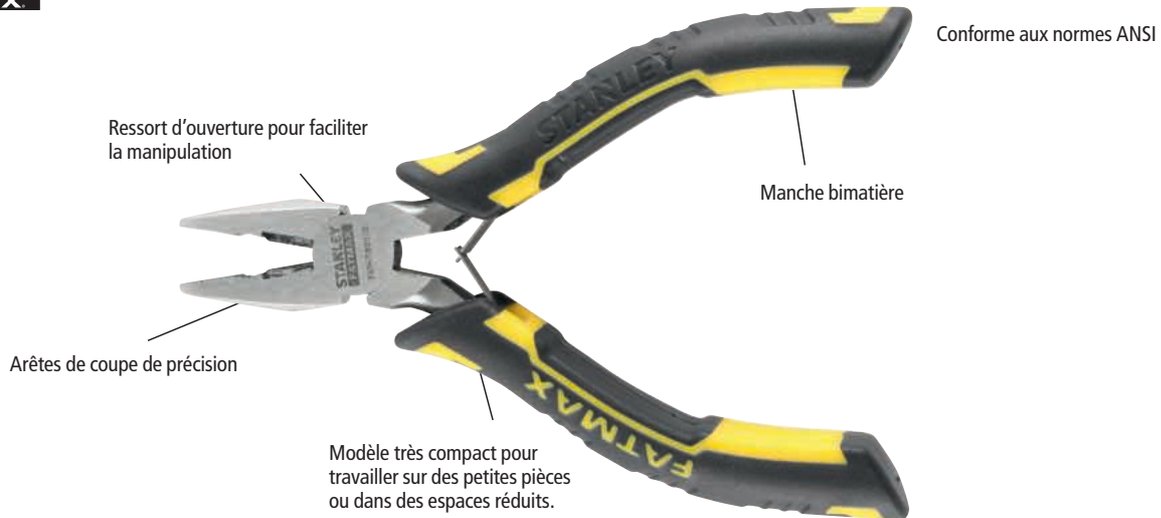
Poignée ergonomique  
bimatière



Article	Description				€
FMHT0-75469	FatMax Pince à Combinaison 6 en 1 200mm	X	2	3 2 5 3 5 6 0 1 7 5 4 6 9 3 1	36,04

## FATMAX® MINI PINCE UNIVERSELLE

**STANLEY**  
**FATMAX**



Article	Description				€
FMHT0-80516	FatMax Mini Pince Universelle 190mm	x	4	3 253560 805166	10,12

## FATMAX® MINI PINCE À BEC LONG

**STANLEY**  
**FATMAX**



Article	Description				€
FMHT0-80517	FatMax Mini Pince à Bec Long 125mm	X	4	3 253560 805173	10,12

## FATMAX® MINI PINCE COUPANTE DIAGONALE

**STANLEY**  
**FATMAX**



Article	Description				€
FMHT0-80518	FatMax Mini Pince Coupante Diagonale 120mm	X	4	3 253560 805180	10,12

## FATMAX® MINI PINCE COUPANTE DEVANT

**STANLEY**  
**FATMAX**



Article	Description				€
FMHT0-80519	FatMax Mini Pince Coupante Devant 190mm	X	4	3 253560 805197	10,12

## FATMAX® MINI PINCE À BEC LONG

**STANLEY**  
**FATMAX**



Article	Description				€
FMHT0-80520	FatMax Mini Pince à Bec Long 190mm	X	4	3 253560 805203	10,12

## FATMAX® MINI PINCE À BEC LONG COUDÉ

**STANLEY**  
**FATMAX**



Article	Description				€
FMHT0-80523	FatMax Mini Pince à Bec Long Coudé 190mm	X	4	3 253560 805234	10,12

## FATMAX® PINCE UNIVERSELLE

**STANLEY**  
**FATMAX**



Article	Description				€
0-89-866	Pince Universelle 160mm Maxsteel	X	4		14,71
0-89-867	Pince Universelle 180mm Maxsteel	X	4		15,99
0-89-868	Pince Universelle 200mm Maxsteel	X	4		17,28

## FATMAX® PINCE COUPANTE DIAGONALE CORDE À PIANO

**STANLEY**  
**FATMAX**



Article	Description				€
0-89-860	Pince Coup. Diag. Corde à Piano 160mm Maxsteel	X	4		18,58
0-89-861	Pince Coup. Diag. Corde à Piano 180mm Maxsteel	X	4		19,87

## FATMAX® PINCE COUPANTE DIAGONALE

**STANLEY**  
**FATMAX**



Article	Description				€
0-89-858	Pince Coupante Diagonale 160mm Maxsteel	X	4		17,28
0-89-859	Pince Coupante Diagonale 180mm Maxsteel	X	4		18,58

## FATMAX® PINCE COUPANTE DEVANT

**STANLEY**  
**FATMAX**



Article	Description				€
0-89-875	Pince Coupante devant 160mm Maxsteel	X	4		16,64

## FATMAX® PINCE À BEC LONG

**STANLEY**  
**FATMAX**



Article	Description				€
0-89-869	Pince Plate Bec Long 160mm Maxsteel	X	4	3 253560 898694	17,28
0-89-870	Pince Plate Bec Long 200mm Maxsteel	X	4	3 253560 898700	19,87

## FATMAX® PINCE À BEC LONG COUDÉ

**STANLEY**  
**FATMAX**



Article	Description				€
0-89-871	Pince à Bec Long Coudee 160mm Maxsteel	X	4	3 253560 898717	19,87
0-89-872	Pince à Bec Long Coudee 200mm Maxsteel	X	4	3 253560 898724	21,16

## FATMAX® PIINCE À BEC LONG PLAT

**STANLEY**  
**FATMAX**



Article	Description				€
0-84-495	FatMax Pince à Bec Long Plat 160mm	X	4	3 253560 844950	15,72

## FATMAX® PINCE À BEC LONG ROND

**STANLEY**  
**FATMAX**



Article	Description				€
0-84-496	FatMax Pince à Bec Long Ronde 160mm	X	4	3 253560 844967	17,68

## FATMAX® PINCE À DÉNUDER

**STANLEY**  
**FATMAX**



Article	Description				€
0-89-873	Pince à dénuder 160mm Maxsteel	X	4	3 253560 89873 1	18,58

## FATMAX® PINCE COUPE CÂBLES

**STANLEY**  
**FATMAX**



Article	Description				€
0-89-874	Coupe Cable 215mm Maxsteel	X	4	3 253560 89874 8	21,16

## FATMAX® PINCE MULTIPRISE PUSHLOCK

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Bouton Pushlock agréable d'emploi
- Mise au point de 17 positions
- Géométrie des mâchoires améliorée
- Mâchoire renforcée par induction
- Poignées bimatières ergonomiques
- Capacité des mâchoires: 200mm - 50mm, 250mm - 62mm, 300mm - 75mm

Article	Description				€
0-84-647	FatMax Pince Multiprise 200mm	X	4	3 253560 84647 3	18,95
0-84-648	FatMax Pince Multiprise 250mm	X	4	3 253560 84648 0	21,48
0-84-649	FatMax Pince Multiprise 300mm	X	4	3 253560 84649 7	24,03

## FATMAX® PINCE MOTORISTE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Bouton Pushlock agréable d'emploi
- 3 positions verrouillables
- Marquage laser pour identification de 3 positions
- Mâchoires renforcés par induction
- Poignées bimatières ergonomiques

Article	Description				€
0-84-645	FatMax Pince Motoriste 150mm	X	4	3 253560 84645 9	16,43
0-84-646	FatMax Pince Motoriste 200mm	X	4	3 253560 84646 6	18,95

# PINCES DYNAGRIP

## DYNAGRIP PINCE UNIVERSELLE

**STANLEY**



Article	Description				€
STHT0-74456	Dynagrip Pince Universelle CG150mm	X	6	3 2 5 3 5 6 0 1 7 4 4 5 6 4	11,24
STHT0-74454	Dynagrip Pince Universelle CG 180mm	X	6	3 2 5 3 5 6 0 1 7 4 4 5 4 0	12,52
STHT0-74367	Dynagrip Pince Universelle CG 200mm	X	6	3 2 5 3 5 6 0 1 7 4 3 6 7 3	13,77

## DYNAGRIP PINCE MULTIPRISE CG 250MM

**STANLEY**



Article	Description				€
STHT0-74361	Dynagrip Pince Multiprise CG 250mm	X	6	3 2 5 3 5 6 0 1 7 4 3 6 1 1	18,19

## DYNAGRIP PINCE COUPANTE DIAGONALE CG

**STANLEY**



Article	Description				€
STHT0-74362	Dynagrip Pince Coupante Diagonale CG 150mm	X	6	3 2 5 3 5 6 0 1 7 4 3 6 2 8	11,88
STHT0-74455	Dynagrip Pince Coupante Diagonale CG 180mm	X	6	3 2 5 3 5 6 0 1 7 4 4 5 5 7	13,13

**DYNAGRIP PINCE COUPANTE DEVANT CG 150MM****STANLEY**

Article	Description				€
STHT0-75067	Dynagrip Pince Coupante Devant CG 150mm	X	6	3 253560 75067 1	11,88

**DYNAGRIP PINCE À DÉNUDER CG 150MM****STANLEY**

Article	Description				€
STHT0-75068	Dynagrip Pince à Dénuder CG 150mm	X	6	3 253560 75068 8	14,41

**DYNAGRIP PINCE À BEC LONG CG****STANLEY**

Article	Description				€
STHT0-74363	Dynagrip Pince à Bec Long CG 150mm	X	6	3 253560 74363 5	11,88
STHT0-74364	Dynagrip Pince à Bec Long CG 200mm	X	6	3 253560 74364 2	14,41

**DYNAGRIP PINCE À BEC LONG COUDÉ CG****STANLEY**

Article	Description				€
STHT0-75065	Dynagrip Pince à Bec Long Coudé CG 150mm	X	1	3 253560 75065 7	14,41
STHT0-75066	Dynagrip Pince à Bec Long Coudé CG 200mm	X	6	3 253560 75066 4	15,66

# PINCES VDE

## PINCES UNIVERSELLES VDE

**STANLEY**

Tête chromée, inoxydable, facile à nettoyer et conforme aux normes DIN

Protection des doigts, contrôle et sécurité d'utilisation accrus

Poignée bimatière pour plus de confort



EN 60900, IEC/CEI 900, VDE 0680

Poignée certifiée à 1000 V. Permet de travailler en toute sécurité. Chaque poignée a été testée jusqu'à 10 000 V. Conforme aux normes actuelles.

Article	Description				€
0-84-000	Pince Universelle VDE 1000V 160mm	X	4	3 2 5 3 5 6 0 8 4 0 0 0 6	17,94
0-84-001	Pince Universelle VDE 1000V 180mm	X	4	3 2 5 3 5 6 0 8 4 0 0 1 3	19,23
0-84-002	Pince Universelle VDE 1000V 200mm	X	4	3 2 5 3 5 6 0 8 4 0 0 2 0	20,52

## PINCES COUPE DIAGONALE VDE (CORDE À PIANO)

**STANLEY**



Article	Description				€
0-84-003	Pince Coup. Diag.-Corde à Piano 180mm VDE	X	4	3 2 5 3 5 6 0 8 4 0 0 3 7	21,80
0-84-004	Pince Coup. Diag.-Corde à Piano 195mm VDE	X	4	3 2 5 3 5 6 0 8 4 0 0 4 4	23,10

## PINCES PLATE BEC LONG VDE

STANLEY



Article	Description				€
0-84-006	Pince Plate Bec Long 160mm VDE	X	4	3 253560 840068	20,52
0-84-007	Pince Plate Bec Long 200mm VDE	X	4	3 253560 840075	23,10

## PINCES BEC LONG COUDÉE VDE

STANLEY



Article	Description				€
0-84-008	Pince à Bec Long Coudee 200mm VDE	X	4	3 253560 840082	24,38

## PINCES COUPE DIAGONALE VDE

STANLEY



Article	Description				€
0-84-009	Pince Coupante Diagonale 160mm VDE	X	4	3 253560 840099	20,52

## PINCES À DENUDER VDE

STANLEY



Article	Description				€
0-84-010	Pince à dénuder 170mm VDE	X	4	3 253560 840105	21,80

## PINCES COUPE DEVANT VDE

STANLEY



Article	Description				€
0-84-016	Pince Coupante Devant 160mm VDE	X	4	3 253560 840167	19,87

# SET DE PINCES

## FATMAX® JEU DE PINCES FORCE - 40% PLUS DE FORCE (3 PCS)

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Double construction articulée pour plus de force de coupe
- Meilleure transmission de la force
- Structure en acier carbone
- Conforme aux normes ANSI
- Manche bimatière
- 40% plus de force

Article	Description				€
FMHT0-72415	FatMax Jeu de Pinces Force (3 pcs)	x	6	3 253560 724153	64,31

## FATMAX® MINI JEU DE PINCES (6 PCS)

**STANLEY**  
**FATMAX**



- •Modèle très compact pour travailler sur des petites pièces ou dans des espaces réduits.
- •Poignée bimatière ergonomique
- •Ressort d'ouverture pour faciliter la manipulation
- •Arêtes de coupe de précision

Article	Description				€
FMHT0-80541	FatMax Mini Jeu de Pinces (6 pcs)	x	1	3 253560 805418	57,58

## FATMAX® MINI JEU DE PINCES (3 PCS)

**STANLEY**  
**FATMAX**

- Modèle très compact pour travailler sur des petites pièces ou dans des espaces réduits.
- Poignée bimatière ergonomique
- Ressort d'ouverture pour faciliter la manipulation
- Arêtes de coupe de précision

Article	Description				€
FMHT0-80524	FatMax Mini Jeu de Pincés (3 pcs)	x	1	3 253560 805241	30,36



## FATMAX® JEU DE PINCES (3 PCS)

**STANLEY**

- Contenu: Pince à Bec Long 160mm, Pince Universelle 180mm, Pince Coupante Diagonale 160mm

Article	Description				€
4-84-488	FatMax Jeu de Pincés (3 pcs)	X	1	3 253564 844888	40,96



## JEU DE PINCES VDE (4 PCS)

**STANLEY**

- Contenu: Pince Universelle 160mm, Pince Coupante Diagonale 175mm, Pince à Bec Long 160mm, Pince à Dénuder 170mm

Article	Description				€
4-84-489	Jeu de Pincés VDE (4 pcs)	X	1	3 253564 844895	71,07



## DYNAGRIP JEU DE PINCES CG MULTIPRISE (3 PCS)

STANLEY



- Contenu: Pince Universelle 150mm, Pince Coupante Diagonale 150mm, Pince multiprise 250mm

Article	Description				€
STHT0-74471	Dynagrip Jeu de Pinces CG Multiprise (3 pcs)	X	6	3 253560 744717	27,04

## DYNAGRIP JEU DE PINCES CG 150MM (3 PCS)

STANLEY



- Contenu: Pince Universelle 150mm, Pince Coupante Diagonale 150mm, Pince à Bec Long 150mm

Article	Description				€
STHT0-75094	Dynagrip Jeu de Pinces CG 150mm (3 pcs)	X	12	3 253560 750947	22,53

## SET DE PINCES BASE

STANLEY



- Prise en main confortable
- Acier en carbone forgé et traité à haute température
- Tranchant traité à haute température
- Têtes polies
- Pince réglable à deux positions 152mm, pince à bec long 152mm, pince coupante diagonale 152 mm

Article	Description				€
0-84-114	Set de Pinces	X	4	3 253560 841140	25,79

## SET DE PINCES BASE AVEC PINCE MULTIPRISE

STANLEY



- Prise en main confortable
- Acier carbone forgé et traité à haute température
- Tranchant traité à haute température
- Têtes polies
- Pince réglable à deux positions 152mm, pince à bec long 152mm, pince coupante diagonale 152mm, pince multiprise 254mm

Article	Description				€
0-84-892	Set de Pinces Avec Pince Multiprise	X	12	3 253560 848927	28,43

# PINCES ÉTAUX

## PINCE ÉTAU MÂCHOIRE COURBE

**STANLEY**



- Corps chromé anticorrosion
- Mors usinés avec précision
- Denture sur toute la profondeur
- Puissance de serrage réglable par mollette
- Levier de déblocage

Article	Description				€
0-84-808	Pince Étau Courbe 185mm (L) 36mm (Mâchoire)	-	4		11,48
0-84-809	Pince Étau Courbe 225mm (L) 53mm (Mâchoire)	-	4		14,05

## PINCE ÉTAU PLATE

**STANLEY**



- Corps chromé anticorrosion
- Mors usinés avec précision
- Denture sur toute la profondeur
- Puissance de serrage réglable par mollette
- Levier de déblocage

Article	Description				€
0-84-810	Pince Étau Plate 190mm (L) 38mm (Mâchoire)	-	4		12,13
0-84-811	Pince Étau Plate 225mm (L) 50mm (Mâchoire)	-	4		14,71

## PINCE ÉTAU LONG

**STANLEY**



- Corps chromé anticorrosion
- Mors usinés avec précision
- Denture sur toute la profondeur
- Puissance de serrage réglable par mollette
- Levier de déblocage

Article	Description				€
0-84-812	Pince Étau Long 170mm (L) 62mm (Mâchoire)	-	4		12,13
0-84-813	Pince Étau Long 215mm (L) 75mm (Mâchoire)	-	4		14,71

## PINCE ÉTAU EN "V"

**STANLEY**



- Corps chromé anticorrosion
- Mors usinés avec précision
- Denture sur toute la profondeur
- Puissance de serrage réglable par mollette
- Levier de déblocage

Article	Description				€
0-84-814	Pince Étau En "V" 225mm (L) 47mm (Mâchoire)	-	4	3 2 5 3 5 6 0 8 4 8 1 4 9	14,71

## PINCE ÉTAU EN "C"

**STANLEY**



- Corps chromé anticorrosion
- Mors usinés avec précision
- Denture sur toute la profondeur
- Puissance de serrage réglable par mollette
- Levier de déblocage

Article	Description				€
0-84-816	Pince Étau En "C" 285mm (L) 90mm (Mâchoire)	-	4	3 2 5 3 5 6 0 8 4 8 1 6 3	21,16
0-84-815	Pince Étau En "C" 170mm (L) 45mm (Mâchoire)	-	4	3 2 5 3 5 6 0 8 4 8 1 5 6	15,99

## PINCE ÉTAU GRANDE CAPACITÉ

**STANLEY**



- Mâchoires forgées mixtes droites et coudées pour verrouillage sur la plupart des surfaces industrielles
- Réglage de mâchoire grande capacité à quatre positions
- Agit comme troisième main dans de nombreuses applications
- Ecrou de réglage moleté pour contrôler la pression de verrouillage
- Levier à blocage rapide
- Poignées en acier embouti industriel, plaquées au nickel pour une meilleure protection
- Poignées gravées pour accroître la prise, même avec les mains grasses

Article	Description				€
1-84-199	Pince de Blocage 250mm	-	1	3 2 5 3 5 6 1 8 4 1 9 9 6	63,70

# FATMAX® PINCES ÉTAUX

## FATMAX® PINCE ÉTAU COURBE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Déverrouillage rapide
- TRULOCK système de verrouillage
- Anneau-écrou pour plus de torque et de vitesse
- Prisé solide - dessin géométrique du mâchoire amélioré
- Finition noire anticorrosion
- Acier CR-V pour plus de durabilité

Article	Description				€
FMHT0-75409	FatMax Pince Étau Courbe 180mm		4		13,78
FMHT0-74886	FatMax Pince Étau Courbe 250mm	-	4		16,86

## FATMAX® PINCE ÉTAU PLATE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Déverrouillage rapide
- TRULOCK système de verrouillage
- Anneau-écrou pour plus de torque et de vitesse
- Prisé solide - dessin géométrique du mâchoire amélioré
- Finition noire anticorrosion
- Acier CR-V pour plus de durabilité

Article	Description				€
FMHT0-75467	FatMax Pince Étau Plate 180mm		4		14,55
FMHT0-74884	FatMax Pince Étau Plate 250mm	-	4		17,65

## FATMAX® PINCE ÉTAU BEC LONG

**STANLEY**  
**FATMAX**

- Déverrouillage rapide
- TRULOCK système de verrouillage
- Anneau-écrou pour plus de torque et de vitesse
- Prisé solide - dessin géométrique du mâchoire amélioré
- Finition noire anticorrosion
- Acier CR-V pour plus de durabilité



Article	Description				€
FMHT0-75438	FatMax Pince Étau Bec Long 150mm		4	3 253560 754389	14,55
FMHT0-74888	FatMax Pince Étau Bec Long 220mm	-	4	3 253560 748883	17,65

## FATMAX® PINCE ÉTAU C

**STANLEY**  
**FATMAX**

- Déverrouillage rapide
- TRULOCK système de verrouillage
- Anneau-écrou pour plus de torque et de vitesse
- Prisé solide - dessin géométrique du mâchoire amélioré
- Finition noire anticorrosion
- Acier CR-V pour plus de durabilité



Article	Description				€
FMHT0-75408	FatMax Pince Étau C 150mm		4	3 253560 754082	19,19
FMHT0-74892	FatMax Pince Étau C 280mm	-	4	3 253560 748920	25,38

# PINCES SPÉCIFIQUES

## FATMAX® PINCE À DÉNUDER AUTOMATIQUE

**STANLEY**  
**FATMAX**

- Pince à dénuder automatique
- Pour câbles en cuivre ou aluminium jusqu'à 10mm<sup>2</sup> (câbles multiples) et jusqu'à 6mm<sup>2</sup> (câbles simples)
- Prise ergonomique

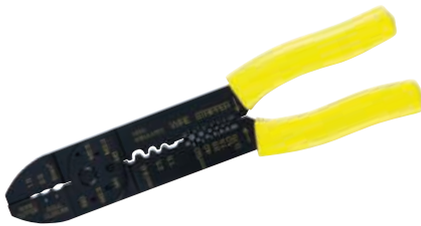


Article	Description				€
FMHT0-96230	FatMax Pince à Dénuder Automatique	-	4	3 253560 962302	23,38

## PINCE À SERTIR 220MM

**STANLEY**

- Pince à sertir 1,5 / 2,5 / 6mm<sup>2</sup>
- Pince à dénuder: 0,75 - 6mm<sup>2</sup>
- Coupe-boulons
- Finition noire
- Poignée ergonomique
- Facile à utiliser



Article	Description				€
STHT0-75414	Pince à Sertir 220mm	-	1	3 253560 754143	6,54

## FATMAX® PRO TENAILLE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Taillants précis
- Longue durée de vie des taillants traités haute fréquence à 60 HRC
- Poignées ergonomiques, arrondies pour une rotation rapide dans la main
- Axe pivotant proche des taillants pour une puissance de coupe optimale
- Capacité de coupe : jusqu'à 4,5mm à 80kg/mm<sup>2</sup> et jusqu'à 1,6mm à 160kg/mm<sup>2</sup>

Article	Description				€
9-95-097	FatMax Pro Tenaille 220mm Présentoir 12pcs	X	12	3 253569 950973	29,22
4-95-098	FatMax Pro Tenaille 250mm	X	1	3 253564 950985	32,74
9-95-098	FatMax Pro Tenaille 250mm Présentoir 12pcs	X	12	3 253569 950980	32,74
4-95-100	FatMax Pro Tenaille 300mm	X	1	3 253564 951005	40,92

## TENAILLE MÉCANICIEN

**STANLEY**



- Acier allié de qualité
- Bords de coupe renforcés par induction
- Conformes aux normes ISO 9242 & DIN 5242
- Mâchoires finies en brillant avec poignées noircies chimiquement et laquées pour la protection
- Utilisées fréquemment pour couper des fils pour ligaturer des barres d'armature lors de l'installation de coffrages

Article	Description				€
1-84-182	Tenaille Mécanicien 280mm	-	6	3 253561 841828	19,87

## TENAILLE MÉCANICIEN SYNTHÉTIQUE

**STANLEY**



- Acier allié de qualité
- Bords de coupe renforcés par induction
- Conformes aux normes ISO 9242 & DIN 5242
- Mâchoires finies en brillant avec poignées noircies chimiquement et laquées pour la protection
- Utilisées fréquemment pour couper des fils pour ligaturer des barres d'armature lors de l'installation de coffrages

Article	Description				€
2-84-208	Tenaille Mécanicien 250mm	X	6	3 253562 842084	14,18

## TENAILE MENUISIER

**STANLEY**



- Tenailles en acier allié de qualité avec mâchoires et bords de coupe brochés avec précision
- Poignées plates pour plus de confort d'utilisation
- Conformes aux normes ISO 9243 et DIN 5241
- Mâchoires finies en brillant avec poignées noircies chimiquement et laquées pour la protection

Article	Description				€
2-84-183	Tenaille Menuisier 180mm	X	6	3 253562 841834	12,78
2-84-184	Tenaille Menuisier 225mm	X	6	3 253562 841841	13,09
2-84-185	Tenaille Menuisier 250mm	X	6	3 253562 841858	13,50

## PINCE PERFORATRICE

**STANLEY**



- Perforations de 2-3, 3-3, 5-4 et 5-5
- Finition chrome durable
- Poignée ergonomique
- Verrouillable

Article	Description				€
STHT0-75044	Pince Perforatrice	X	1	3 253560 750442	10,90

# CISAILLES

## FATMAX® ERGO CISAILLE - 250MM - GAUCHE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Mâchoire avec finition en titanium nitride pour plus de durabilité
- Pour un emploi de haute résistance: jusqu'à 47.000 coupes
- Acier chrome molybdène et mâchoires dentelés pour une meilleure prise
- Capacité de coupe: 18swg / 1,2mm acier normal, 22swg / 0.8 acier anti-corrosion
- Système de verrouillage à déverrouiller avec une main
- Poignées confortables

Article	Description				€
FMHT73755-0	FatMax Ergo Cisaille - 250mm Gauche	X	4	3 253560 737559	27,72

## FATMAX® ERGO CISAILLE - 250MM - DROIT

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Mâchoire avec finition en titanium nitride pour plus de durabilité
- Pour un emploi de haute résistance: jusqu'à 47.000 coupes
- Acier chrome molybdène et mâchoires dentelés pour une meilleure prise
- Capacité de coupe: 18swg / 1,2mm acier normal, 22swg / 0.8 acier anti-corrosion
- Système de verrouillage à déverrouiller avec une main
- Poignées confortables

Article	Description				€
FMHT73756-0	FatMax Ergo Cisaille - 250mm Droit	X	4	3 253560 737566	27,72

## FATMAX® ERGO CISAILLE - 250MM - DROITE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Mâchoire avec finition en titanium nitride pour plus de durabilité
- Pour un emploi de haute résistance: jusqu'à 47.000 coupes
- Acier chrome molybdène et mâchoires dentelés pour une meilleure prise
- Capacité de coupe: 18swg / 1,2mm acier normal, 22swg / 0.8 acier anti-corrosion
- Système de verrouillage à déverrouiller avec une main
- Poignées confortables

Article	Description				€
FMHT73557-0	FatMax Ergo Cisaille - 250mm Droite	X	4	3 253560 735579	27,72

## CISAILLE À TÔLE DÉMULTIPLIÉE BIMATIÈRE 2 LAMES ETROITES

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Les bords de coupe dentés empêchent le glissement lors de la coupe
- Acier allié forgé (chrome-molybdène) assurant robustesse et tenue de coupe
- Double action de pivot pour une grande puissance de coupe
- Déblocage par cliquet automatique d'une seule main sur simple pression des poignées
- Poignées bimatières pour plus de confort et de sécurité de prise
- Coupe l'acier tendre jusqu'au calibre 18 de 0,7 à 1,2 mm
- Convient également pour couper l'aluminium, les feuilles d'UPVC, les treillis métalliques, le cuir, le cuivre et le plastique

Article	Description				€
2-14-563	Cisaille A Tole Lames Etroites Droit	X	6	3 2 5 3 5 6 2 1 4 5 6 3 5 1	25,58

## CISAILLE À TÔLE DÉMULTIPLIÉE BIMATIÈRE UNIVERSELLE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Les bords de coupe dentés empêchent le glissement lors de la coupe
- Acier allié forgé (chrome-molybdène) assurant robustesse et tenue de coupe
- Double action de pivot pour grande puissance de coupe
- Déblocage par cliquet automatique d'une seule main sur simple pression des poignées
- Poignées bimatières pour plus de confort et de sécurité de prise
- Coupe l'acier tendre jusqu'au calibre 18 de 0,7 à 1,2 mm
- Convient également pour couper l'aluminium, les feuilles d'UPVC, les treillis métalliques, le cuir, le cuivre et le plastique

Article	Description				€
2-14-562	Cisaille A Tole Lames Etroites Gauche	X	6	3 2 5 3 5 6 2 1 4 5 6 2 8 1	25,58
2-14-564	Cisaille A Tole Lames Etroites Droite	X	6	3 2 5 3 5 6 2 1 4 5 6 4 2 1	25,58

## CISAILLE À TÔLE DÉMULTIPLIÉE PASSE-FRANC

**STANLEY**  
**FATMAX**



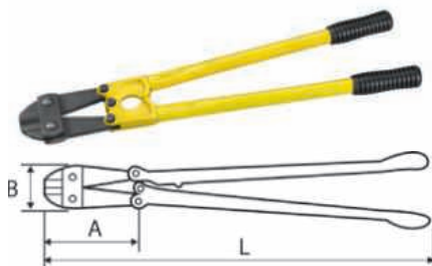
- Les bords de coupe dentés empêchent le glissement lors de la coupe
- Acier allié forgé (chrome-molybdène) assurant robustesse et tenue de coupe
- Double action de pivot pour grande puissance de coupe
- Déblocage par cliquet automatique d'une seule main sur simple pression des poignées
- Poignées bimatières pour plus de confort et de sécurité de prise
- Coupe l'acier tendre jusqu'au calibre 18 de 0,7 à 1,2 mm
- Convient également pour couper l'aluminium, les feuilles d'UPVC, les treillis métalliques, le cuir, le cuivre et le plastique

Article	Description				€
2-14-567	Cisaille A Tole Passe-Franc Rectiligne Gauche	X	6	3 2 5 3 5 6 2 1 4 5 6 7 3 1	27,02
2-14-568	Cisaille A Tole Passe-Franc Rectiligne Droite	X	6	3 2 5 3 5 6 2 1 4 5 6 8 0 1	27,02

# COUPE-BOULONS

## COUPE-BOULONS - POIGNÉE TUBULAIRE

**STANLEY**

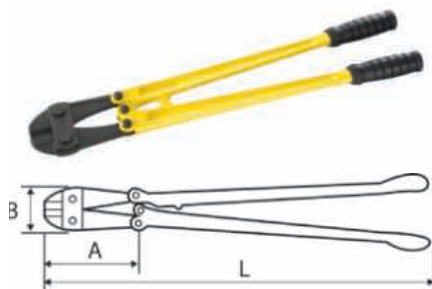


- Matière forte et durable : acier forgé molybdène
- Capacité de coupe maximale : 10mm à 160kg/mm<sup>2</sup>
- Conforme GSA A-A-3047
- Poignées ergonomiques
- Lames (disponibles séparément)
- Livré avec fiche technique

Article	Description				€
1-17-750	Coupe-boulons 350 mm / 14" poignées tubulaires	-	1		48,18
1-17-751	Coupe-boulons 450 mm / 18" poignées tubulaires	-	1		60,21
1-17-752	Coupe-boulons 600 mm / 24" poignées tubulaires	-	1		90,33
1-17-753	Coupe-boulons 750 mm / 30" poignées tubulaires	-	1		114,42
1-17-754	Coupe-boulons 900 mm / 36" poignées tubulaires	-	1		150,56
1-17-755	Coupe-boulons 1050 mm / 42" poignées tubulaires	-	1		216,82

## COUPE-BOULONS - POIGNÉES FORGÉES

**STANLEY**



- Matière forte et durable : acier forgé molybdène
- Capacité de coupe maximale : 10mm à 160kg/mm<sup>2</sup>
- Conforme GSA A-A-3047
- Poignées ergonomiques
- Lames (disponibles séparément)
- Livré avec fiche technique

Article	Description				€
1-95-563	Coupe-boulons 350 mm / 14" poignées forgées	-	1		60,21
1-95-564	Coupe-boulons 450 mm / 18" poignées forgées	-	1		72,26
1-95-565	Coupe-boulons 600 mm / 24" poignées forgées	-	1		108,39
1-95-566	Coupe-boulons 750 mm / 30" poignées forgées	-	1		168,63
1-95-567	Coupe-boulons 900 mm / 36" poignées forgées	-	1		216,82

## LAMES DE RECHANGE POUR COUPE-BOULONS

STANLEY



Article	Description				€
1-17-756	Lames de rechange pour 350 mm / 14" coupe-boulons	-	1	3 2 5 3 5 6 1 1 7 7 5 6 9	36,12
1-17-757	Lames de rechange pour 450 mm / 18" coupe-boulons	-	1	3 2 5 3 5 6 1 1 7 7 5 7 6	42,15
1-17-758	Lames de rechange pour 600 mm / 24" coupe-boulons	-	1	3 2 5 3 5 6 1 1 7 7 5 8 3	60,21
1-17-759	Lames de rechange pour 750 mm / 30" coupe-boulons	-	1	3 2 5 3 5 6 1 1 7 7 5 9 0	72,26
1-17-760	Lames de rechange pour 900 mm / 36" coupe-boulons	-	1	3 2 5 3 5 6 1 1 7 7 6 0 6	96,36
1-95-569	Lames de rechange pour 1050 mm / 42" coupe-boulons	-	1	3 2 5 3 5 6 1 9 5 5 6 9 3	144,55

**OUTILS  
DE**

**FIXATIC**

**ON**





# AGRAFES ET CLOUS

TYPE	IMAGE												
6-TR40 6-TR45		A	A					A				A	
6-TR150L		A	A	A	A	A		A				A	A
STHT6-70409		A	A		A			A				A	A
STHT6-70410		A	A	A	A	A		A				A	A
FMHT0-80550		A	A	A G	A G	A G		A				A G	A G
FMHT0-80551		G	G	G	G	G	G		G	G	G		G
FMHT6-70411		A	7	7		7							
6-TR110 6-TR150HL		G		G		G	G		G	G	G		G
6-CT-10X						7			7				
6-TR250		G	G	G	G	G	G		G	G	G		G
6-TR350		G	G	G	G	G	G		G	G	G		G
6-TR75		A H	A H	G	G	7	G	A H	G	G	G	A H	G
6-PHT150				G			G					G	
FMHT81394-9				G			G					G	
STHT6-70414		A	A	A	A	A	A						
6-TRE550		G		G	G	G	G	G	G	G	G		G
6-TRE650													
FMHT6-75934		A G	A G	A G	A G	A G	A G	A G	A G	A G	A G	A G	A G

# AGRAFES ET CLOUS

STANLEY



																								
	1-TRA202T 4mm	1-TRA204T 6mm	1-TRA205T 8mm	1-TRA206T 10mm	1-TRA208T 12mm	1-TRA209T 14mm	1-TRA704T 6mm	1-TRA705T 8mm	1-TRA706T 10mm	1-TRA708T 12mm	1-TRA709T 14mm	1-CT305T 8mm	1-CT306T 10mm	1-CT308T 12mm	1-CT106T 10mm 3/8"	1-CT107T 10mm 7/16"	1-CT108T 12mm 1/2"	1-CT109T 14mm 9/16"	1-TRR132T 4mm	1-TRR134T 6mm	1-TRR135T 8mm	1-TRR136T 10mm	1-TRR138T 12mm	1-TRR139T 14mm
6-TR40		•	•	•																				
6-TR45	•	•	•	•																				
6-TR150L		•	•	•	•	•																		
STHT6-70409	•	•	•	•	•	•																		
STHT6-70410	•	•	•	•															•	•	•	•		
FMHT6-70411		•	•	•	•												•	•						
6-TR110							•	•	•	•	•													
6-TR150HL							•	•	•	•	•													
6-CT10 X												•	•	•	•	•	•	•						
FMHT0-80551							•	•	•	•	•													
6-TR250							•	•	•	•	•													
6-TR350								•	•	•	•													
FMHT6-70868		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•						•	•		•	•	•	•	•
FMHT0-80550		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•						•	•						
FMHT81394-9								•	•	•														
6-PHT150							•	•	•															
FMHT6-75934							•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•						
STHT6-70414		•	•	•	•	•																		
6-TRE550							•	•	•	•	•													
6-TRE650																								

# AGRAFES ET CLOUS

## STANLEY



																							
	4mm	6mm	8mm	10mm	12mm	14mm	6mm	8mm	10mm	12mm	14mm	6mm	8mm	10mm	12mm	14mm	1-SWK-BN 10mm	1-SWK-BN050T 12mm	1-SWK-BN625T 15mm	1-SWK-BN075T 20mm	1-SWK-BN100T 25mm	1-SWK-BN1187T 30mm	1-SWK-BN1375T 35mm
6-TR40																							
6-TR45																							
6-TR150L																		•	•				
STHT6-70409																							
STHT6-70410																	•						
FMHT6-70411																			•				
6-TR110																							
6-TR150HL							•											•	•				
6-CT10 X																							
FMHT0-80551																		•	•				
6-TR250																		•	•				
6-TR350																		•	•				
FMHT6-70868																			•				
FMHT0-80550																			•				
FMHT81394-9																							
6-PHT150																							
FMHT6-75934																		•	•				
STHT6-70414																		•	•				
6-TRE550																		•	•				
6-TRE650																		•	•	•	•		

# AGRAFEUSES

## 6-TR40 AGRAFEUSE

**STANLEY**



- Facile à utiliser
- Fenêtre
- Facile à charger
- 'Staple remover' intégré
- Petit et compact - facile à ranger
- Pour agrafes type A : 4, 6, 8 et 10mm

Article	Description				€
6-TR40	6-TR45 Agrafeuse	X	6	3 2 5 3 5 6 6 0 5 6 5 3 1	10,34

## 6-TR45 AGRAFEUSE BASE TYPE A

**STANLEY**



- Utilisation occasionnelle
- Construction robuste en acier
- Facile et rapide à changer
- Poignée entièrement escamotable
- Pour agrafes type A : 6, 8 et 10mm

Article	Description				€
6-TR45	6-TR45 Agrafeuse Base Type A	X	4	3 2 5 3 5 6 6 0 5 0 4 5 4	12,16

## 6-TR150L AGRAFEUSE LÉGÈRE POUR AGRAFES ET CLOUS

**STANLEY**



- Utilisation normale
- Multiples possibilités d'utilisation
- Construction robuste en aluminium
- Légère et puissante
- Poignée ergonomique entièrement escamotable
- Facile et rapide à charger
- Pour agrafes type A : 6, 8, 10, 12 et 14mm
- Pour clous type J : 12 et 15mm

Article	Description				€
6-TR150L	6-TR150L Agrafeuse légère pour agrafes et clous	X	3	3 2 5 3 5 6 6 0 6 0 5 1 4	22,05

## 6-TR150L AVEC SYSTÈME DE SUSPENSION RÉUTILISABLE

**STANLEY**



- Système de suspension innovatif pour câbles (p.ex. câbles et guirlandes électriques)
- Rapide et facile à installer avec chaque agrafeuse
- Câbles facile à enlever sans enlever les clips
- Résistant aux temps pour une installation à longue terme
- Pour agrafes type A : 4, 6, 8, 10, 12 et 14mm
- Pour clous type J : 12 et 15mm
- Disponible en kit avec agrafeuse 6-TR150L
- Disponible en emballage de 50 pcs

Article	Description				€
STHT6-70989	6-TR150L avec système de suspension réutilisable	-	4	3 253566 70989 5	22,05

## 6-TR55 AGRAFEUSE LÉGÈRE TYPE A

**STANLEY**



- Construction en pvc avec cartouche métallique
- Code couleur pour les agrafes
- Facile et rapide à charger
- Poignée ergonomique
- Pour agrafes type A : 4, 6, 8, 10, 12 et 14mm
- Livré avec des agrafes : 500× type A 10mm

Article	Description				€
STHT6-70409	6-TR55 Agrafeuse Légère Type A	X	5	3 253566 70409 8	27,57

## 6-TR120 AGRAFEUSE LÉGÈRE 3 EN 1

**STANLEY**



- Construction en acier avec fenêtre
- Fonction anti-blocage
- Facile et rapide à charger
- Verrouillable
- Poignée ergonomique
- Pour agrafes type A : 4, 6, 8 et 10mm
- Pour clous type J : 10mm
- Livré avec des agrafes : 500× type A 10mm

Article	Description				€
STHT6-70410	6-TR120 Agrafeuse Légère 3 en 1	X	5	3 253566 70410 4	29,78

## 6-TR400 AGRAFEUSE LÉGÈRE FATMAX® 4 EN 1

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Construction en pvc avec cartouche métallique
- Facile et rapide à charger
- Poignée ergonomique
- Pour agrafes type A : 6, 8, 10 et 12mm
- Pour agrafes type 7 : 12 et 14mm
- Pour clous type J : 15mm
- Livré avec des agrafes (kit de démarrage)

Article	Description				€
FMHT6-70411	6-TR400 Agrafeuse Légère FatMax 4 en 1	X	5	3 253566 704111	33,09

## 6-TR110 AGRAFEUSE SHARP SHOOTER

**STANLEY**



- Construction robuste en acier
- Fenêtre
- Facile à charger
- Verrouillage de la poignée - facile et compact à ranger
- Pour des agrafes type G - à haute résistance : 6, 8, 10, 12 et 14mm

Article	Description				€
6-TR110	6-TR110 Agrafeuse Sharp Shooter	X	6	3 253566 055572	21,89

## 6-TR150HL HEAVY DUTY AGRAFEUSE

**STANLEY**



- Utilisation normale
- Multiples possibilités d'utilisation
- Qualité professionnelle
- Légère et puissante
- Hauteur et profondeur réglables
- Poignée ergonomique entièrement escamotable
- Facile et rapide à charger
- Construction robuste en aluminium
- Pour des agrafes type G - à haute résistance : 6, 8, 10, 12 et 14mm

Article	Description				€
6-TR150HL	6-TR150HL Heavy Duty Agrafeuse	X	6	3 253566 058429	31,62

## 6-CT-10X AGRAFEUSE POUR CÂBLES ÉLECTRIQUES

**STANLEY**



- Pour la fixation de câbles et câblages
- Construction robuste en métal
- Facile et rapide à charger
- Poignée ergonomique entièrement escamotable
- Pour des agrafes CT100 type 7 : 10, 12 et 14mm
- Pour des agrafes CT300 type CT : 8, 10, et 12mm

Article	Description				€
6-CT-10X	6-CT-10X Agrafeuse pour câbles électriques	X	3	3 253566 051109	31,89

## FATMAX® AGRAFEUSE REVERSE SQUEEZE

**STANLEY  
FATMAX**



- Reverse Squeeze: en appliquant la force de la poignée directement sur l'élément de fixation, le processus de fixation s'effectue grâce à toute l'énergie générée
- Enclenchement ergonomique: poignée avec une amélioration de 25 % de la facilité d'enclenchement
- Chargement par la base: attaches et agrafes faciles à insérer
- Indicateur du niveau d'agrafes: visibilité permettant de savoir quand recharger l'agrafeuse
- Corps en matière composite à base de nylon
- Durabilité et légèreté exceptionnelles
- Convient pour les agrafes G : 6, 8, 10, 12, 14 mm
- Convient pour les clous : 12, 15 mm

Article	Description				€
FMHT0-80551	FatMax Agrafeuse Reverse Squeeze	-	4	3 253566 0805517	35,72

## 6-TR250 HEAVY DUTY AGRAFEUSE POUR AGRAFES ET CLOUS

**STANLEY**



- Utilisation normale
- Multiples possibilités d'utilisation
- Hauteur et profondeur réglables
- Légère et puissante
- Facile et rapide à charger
- Poignée ergonomique entièrement escamotable
- Qualité professionnelle
- Construction robuste en aluminium
- Pour des agrafes type G : 6, 8, 10, 12 et 14mm
- Pour des clous type J : 12 et 15mm

Article	Description				€
6-TR250	6-TR250 Heavy Duty Agrafeuse pour agrafes et clous	X	6	3 253566 050072	36,49

## 6-TR350 FATMAX® AGRAFEUSE HEAVY DUTY 2 EN 1

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Construction en alu avec cartouche métallique
- Fonction anti-blocage
- Verrouillable
- Pour des agrafes type G : 6, 8, 10, 12 et 14mm
- Pour des clous type J : 12 et 15mm

Article	Description				€
6-TR350	6-TR350 FatMax Agrafeuse Heavy Duty 2 en 1	-	5	3 253566 704135	44,12

## 6-TR75 FATMAX® AGRAFEUSE 6 EN 1

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Tire 6 différents types d'attaches pour une flexibilité maximum
- Cartouche de recherche par le bas pour un rechargement facile et rapide
- Conception antiblocage pour un fonctionnement fiable et consistant
- L'indicateur d'attache indique quand vous devez recharger
- Réglage précis de la profondeur hi/low pour l'attache des différents matériaux
- Est fourni complet avec une sélection de 6 types d'agrafes et de clous pour une utilisation immédiate
- Pour agrafes type A, H et G : 6, 8, 10, 12 et 14mm
- Pour agrafes type 7 : 12 et 14mm
- Pour clous type J : 15mm
- Livré avec agrafes et clous (kit de démarrage)

Article	Description				€
FMHT6-70868	6.-TR75 FatMax Agrafeuse 6 en 1	-	5	3 253566 708683	44,12

## FATMAX® AGRAFEUSE 4 EN 1

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Légère
- Corps en matière composite à base de nylon
- Mécanisme "Easy Squeeze" - pour une amélioration de 25% de la facilité
- Poignée confortable pour une utilisation à long terme
- Chargement par la base : agrafes faciles à insérer
- Agrafe de ceinture réversible
- Indicateur du niveau d'agrafes : visibilité permettant de savoir quand recharger l'agrafeuse
- Convient pour les agrafes A : 6-14mm
- Convient pour les agrafes G : 6-14mm
- Convient pour les crampons : 12-14mm
- Convient pour les clous 15mm 18G

Article	Description				€
FMHT0-80550	FatMax Agrafeuse 4 en 1	X	4	3 253560 805500	47,28

## FATMAX® AGRAFEUSE MARTEAU LÉGÈRE

**STANLEY**  
**FATMAX**

- Fiable et facile à utiliser grâce à la technologie Auto-Lock / Anti Jam
- Corps léger en matière composite à base de nylon
- Poignée confortable pour une utilisation à long terme
- Chargement par la base : agrafes faciles à insérer
- Convient pour les agrafes G : 8-12mm



Article	Description				€
FMHT81394-9	FatMax Agrafeuse Marteau Légère	X	4	3 253560 813949	47,74

## 6-PHT150 AGRAFEUSE MARTEAU

**STANLEY**

- Qualité professionnelle pour utilisation normale
- Construction robuste en métal
- Poids de frappe optimal
- Poignée ergonomique
- Facile et rapide à charger
- Pour agrafes type G : 6, 8 et 10mm



Article	Description				€
6-PHT150	6-PHT150 Agrafeuse Marteau	X	6	3 253566 051505	34,06

## FATMAX® AGRAFEUSE ÉLECTRONIQUE 5 EN 1

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Prise ergonomique
- Guide-câble intégré: garantit l'enfoncement des agrafes autour du câble et non à travers le câble
- Chargement des agrafes par le bas: agrafeuse facile à utiliser car elle se charge facilement et ne s'enraye pas
- Agrafeuse multifonction: enfonce la plupart des éléments de fixation pour professionnels qui sont disponibles dans la gamme
- Convient pour :
  - les agrafes G 6-14mm
  - les crampons 8-12mm, type 7 : 1mm 3/8", 12mm 1/2" et 14mm 9/16"
  - les clous type J : 12-15mm

Article	Description				€
FMHT6-75934	FatMax Agrafeuse Électronique 5 en 1	-	4	3 253566 759340	65,12

## 6-TRE540 STANLEY® AGRAFEUSE ÉLECTRIQUE 2 EN 1

**STANLEY**



- Interrupteur de sécurité
- Pour agrafes ype A : 6, 8, 10, 12 et 14mm
- Pour clous type J : 12 et 15mm

Article	Description				€
STHT6-70414	6-TRE540 STANLEY Agrafeuse Électrique 2 en 1	-	2	3 253566 704142	44,12

## 6-TRE550 AGRAFEUSE ÉLECTRIQUE

**STANLEY**



- Utilisation normale
- Pour utilisation dans les coins
- Construction ergonomique
- Facile et rapide à charger
- Longueur du câble : 2,4m
- Pour agrafes type G : 6, 8, 10, 12 et 14mm
- Pour clous type J : 12 et 15mm

Article	Description				€
6-TRE550	6-TRE550 Agrafeuse Électrique	X	2	3 253566 058580	48,67

## 6-TRE650 PISTOLET CLOUEUSE ÉLECTRIQUE

**STANLEY**



- Force ajustable
- Bouton de sécurité
- Tête douce
- Poignée ergonomique
- Facile à charger - mécanisme anti-blocage et fenêtre
- Fil de 2,4m
- Pour clous type J : 15, 20, 25 et 30mm

Article	Description				€
6-TRE650	6-TRE650 Pistolet Cloueuse Électrique	X	2	3 253566 055855	79,08

# COMMENT CHOISIR LA BONNE AGRAFE

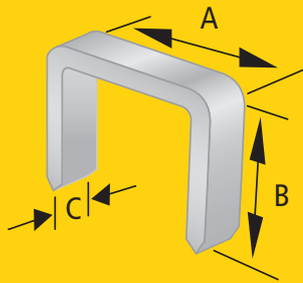
## LE CODE FAIT RÉFÉRENCE AU TYPE D'AGRAFE.

Le code se trouve sur la plupart des machines ou sur l'emballage.



## PLUS D'EMBALLAGE?

Déterminez le type d'agrafe à l'aide des dimensions suivantes.



### LARGEUR (A):



### ÉPAISSEUR (C):

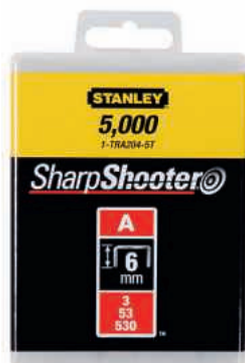


### LONGEUR (B):

Longueur des agrafes (indépendant du type).  
Dépend de l'application.

## AGRAFES TYPE A

**STANLEY**



- Largeur dos 11,4mm
- Largeur 0,76mm
- Épaisseur 0,51mm
- Galvanisée

Article	Description				€
1-TRA204-5T	Agrafes 6mm Type A - 5000 Pieces	X	6	3 253561 058721	7,81
1-TRA205-5T	Agrafes 8mm Type A - 5000 Pieces	X	6	3 253561 058738	8,68
1-TRA206-5T	Agrafes 10mm Type A - 5000 Pieces	X	6	3 253561 058745	9,54
1-TRA202T	Agrafes 4mm Type A - 1000 Pieces	X	7	3 253561 055096	3,26
1-TRA204T	Agrafes 6mm Type A - 1000 Pieces	X	7	3 253561 053887	3,46
1-TRA205T	Agrafes 8mm Type A - 1000 Pieces	X	6	3 253561 053894	3,46
1-TRA206T	Agrafes 10mm Type A - 1000 Pieces	X	5	3 253561 054105	4,24
1-TRA208T	Agrafes 12mm Type A - 1000 Pieces	X	4	3 253561 055140	4,24
1-TRA209T	Agrafes 14mm Type A - 1000 Pieces	X	4	3 253561 055195	4,86

## AGRAFES TYPE G

**STANLEY**



- Largeur dos 10,6mm
- Largeur 1,27mm
- Épaisseur 0,51mm
- Galvanisée

Article	Description				€
1-TRA704-5T	Agrafes 6mm Type G - 5000 Pieces	X	6	3 253561 052675	9,72
1-TRA705-5T	Agrafes 8mm Type G - 5000 Pieces	X	6	3 253561 058264	11,54
1-TRA706-5T	Agrafes 10mm Type G - 5000 Pieces	X	6	3 253561 050657	12,16
1-TRA708-5T	Agrafes 12mm Type G - 5000 Pieces	X	6	3 253561 050855	12,76
1-TRA709-5T	Agrafes 14mm Type G - 5000 Pieces	X	6	3 253561 058271	13,38
1-TRA704T	Agrafes 6mm Type G - 1000 Pieces	X	7	3 253561 054198	4,62
1-TRA705T	Agrafes 8mm Type G - 1000 Pieces	X	6	3 253561 054273	4,85
1-TRA706T	Agrafes 10mm Type G - 1000 Pieces	X	5	3 253561 054280	5,06
1-TRA708T	Agrafes 12mm Type G - 1000 Pieces	X	4	3 253561 054297	5,29
1-TRA709T	Agrafes 14mm Type G - 1000 Pieces	X	4	3 253561 054303	5,50

## AGRAFES TYPE H

STANLEY



- Largeur dos 10,6mm
- Largeur 0,76mm
- Épaisseur 0,51mm
- Galvanisée

Article	Description				€
1-TRR134T	Agrafes 6mm Type H - 1000 Pieces	X	7	3 253561 060243	3,03
1-TRR135T	Agrafes 8mm Type H - 1000 Pieces	X	6	3 253561 060250	3,26
1-TRR136T	Agrafes 10mm Type H - 1000 Pieces	X	5	3 253561 060267	3,46

## CAVALIERS TYPE 7

STANLEY



- Largeur dos 8mm
- Largeur 1,25mm
- Épaisseur 0,60mm
- Galvanisée

Article	Description				€
1-CT106T	Agrafes 10mm Type 7 - 1000 Pieces	X	6	3 253561 058479	5,06
1-CT107T	Agrafes 11mm Type 7 - 1000 Pieces	X	6	3 253561 058486	5,30
1-CT108T	Agrafes 12mm Type 7 - 1000 Pieces	X	4	3 253561 058493	5,50
1-CT109T	Agrafes 14mm Type 7 - 1000 Pieces	X	4	3 253561 051692	5,83

## CAVALIERS TYPE CT

STANLEY



- Galvanisée

Article	Description				€
1-CT305T	Agrafes 8mm Type CT - 1000 Pieces	X	6	3 253561 058561	4,62
1-CT306T	Agrafes 10mm Type CT - 1000 Pieces	X	5	3 253561 058592	5,06
1-CT308T	Agrafes 12mm Type CT - 1000 Pieces	X	4	3 253561 058608	5,50

## CLOUS TYPE J

STANLEY



- Galvanisée

Article	Description				€
1-SWK-BN050T	Clous 12mm - 1000 Pieces	X	10	3 253561 051746	6,61
1-SWK-BN0625T	Clous 15mm - 1000 Pieces	X	10	3 253561 058370	7,05
1-SWKBN075T	Clous 20mm Type J - 1000 Pieces	X	10	3 253561 051760	7,49
1-SWKBN100T	Clous 25mm Type J - 1000 Pieces	X	10	3 253561 058394	7,93
1-SWKBN1187T	Clous 30mm Type J - 1000 Pieces	X	10	3 253561 051777	8,37

# PINCES À RIVETER

## 6-MR100 PINCE À RIVETER

**STANLEY**



- Construction solide et durable en métal coulé
- Equipée d'un ressort amovible
- Longues poignées ergonomiques
- Embouts et clés rangés dans les poignées

Article	Description				€
6-MR100	Pince à Riveter MR100	X	4	3 253566 053004	36,49

## 6-MR77 PINCE À RIVETER TÊTE TOURNANTE

**STANLEY**



- Construction solide et durable en métal coulé
- Tête pivotante à 360°
- Longues poignées ergonomiques
- Embouts et clés rangés dans les poignées

Article	Description				€
6-MR77	Pince à Riveter MR77	X	5	3 253566 052427	30,41

## 6-MR55 PINCE À RIVETER

**STANLEY**



- Poignée à ressort automatique pour éjecter les tiges des rivets
- Construction durable en acier
- Longues poignées ergonomiques
- Embouts et clés rangés dans les poignées

Article	Description				€
6-MR55	Pince à Riveter MR55	X	5	3 253566 051550	24,32

## RIVETS

### STANLEY



Article	Description				€
1-PAA42T	Bte 25 Rivets Alu. 1/8" X1/8"	X	10	3 253561 050961	1,80
1-PAA44T	Bte 20 Rivets Alu. 1/8" X1/4"	X	10	3 253561 052446	1,80
1-PAA48T	Bte 15 Rivets Alu. 1/8" X1/2"	X	10	3 253561 051487	1,80
1-PAA52T	Bte 20 Rivets Alu. 5/32" X1/8"	X	10	3 253561 050527	1,80
1-PAA54T	Bte 20 Rivets Alu. 5/32" X1/4"	X	10	3 253561 051548	1,80
1-PAA58T	Bte 15 Rivets Alu. 5/32" X1/2"	X	10	3 253561 052583	1,80
1-PAA62T	Bte 15 Rivets Alu. 3/16" X1/8"	X	10	3 253561 052620	1,80
1-PAA64T	Bte 15 Rivets Alu. 3/16" X1/4"	X	10	3 253561 052644	1,80
1-PAA66T	Bte 15 Rivets Alu. 3/16" X3/8"	X	10	3 253561 051661	1,80

## SUPPORTS

### STANLEY



Article	Description				€
1-PBA6T	Bte 30 Supports Aluminium 3/16"	X	10	3 253561 050060	1,80

# PISTOLETS À COLLE

## 6-GR15 MINI PISTOLET À COLLE

**STANLEY**



- Idéal pour hobbies et réparations
- Bouton de sélection de haute et basse température
- Adapté pour des minis bâtons de colle sur les deux positions et des bâtons de colle hotmelt sur la position haute
- Pied de soutien repliable
- Pour des bâtons de colle 1-GS10DT

Article	Description				€
6-GR15	Mini Pistolet à Colle GR15	X	4	3 253566 050157	24,32

## 6-GR25 PISTOLET À COLLE

**STANLEY**



- Applications à haute ou basse température
- Bouton de sélection de haute et basse température
- Convient pour des bâtons de colle standard sur les 2 positions et des bâtons de colle hotmelt sur la position haute
- Chauffe rapidement et colle en 60 secondes
- Pied de soutien repliable

Article	Description				€
6-GR25	Pistolet à Colle GR25	X	4	3 253566 050256	30,41

## 6-GR50 STANLEY® PISTOLET À COLLE RAPIDE

**STANLEY**



- Chauffe rapide : 1 min 40 sec
- Chauffe céramique
- Module de contrôle de température électronique
- 90 à 150W pendant chauffe et colle
- Buse inclus
- Colle : 450gr/h
- Support

Article	Description				€
STHT6-70417	6-GR50 STANLEY Pistolet à Colle Rapide	X	5	3 253566 704173	33,09

## 6-GR90R STANLEY® PISTOLET À COLLE SANS FIL

STANLEY



- Pour tous les bâtons de colle
- Jusqu'à 12min sans fil
- 25W
- Buse interchangeable
- Température : 180° - 210°
- Colle : 720gr/h
- Support

Article	Description				€
STHT6-70416	6-GR90R STANLEY Pistolet à Colle Sans Fil	X	5	3 253566 704166	38,60

## 6-GR100R FATMAX® PISTOLET À COLLE

STANLEY  
FATMAX



- Chauffe rapide : 1 min
- 100 à 200W pendant chauffe et colle
- Mode standby
  - après 30 min d'inactivité arrêt de chauffe
  - réchauffe jusqu'à 190° en 30 sec
- Indication de température par lampes LED : rouge < 170°, vert > 170° = prêt pour emploi
- Chauffe céramique
- Colle : 1100 à 1500gr/h
- Livré avec 18 bâtons de colle: 6x Dual Melt, 6x toutes applications et 6x extra solide

Article	Description				€
FMHT6-70418	6-GR100R FatMax Pistolet à Colle	-	5	3 253566 704180	49,63

## DUAL MELT COLLE

STANLEY



- Matériaux délicats & applications générales
- 1-GS10DT uniquement pour 6-GR15
- Autres bâtons de colle compatibles avec tous les pistolets

Article	Description				€
1-GS10DT	Baton Colle mini 7mm x 100mm - 24 Pieces	X	5	3 253561 051401	3,65
1-GS15DT	Baton Colle 11,5mm x 100mm - 6 Pieces	X	5	3 253561 051494	3,03
1-GS20DT	Baton Colle 11,5mm x 100mm - 24 Pieces	X	5	3 253561 051418	6,07
1-GS25DT	Baton Colle 11,5mm x 250mm - 12 Pieces	X	1	3 253561 052125	7,29

## HOT MELT COLLE

### STANLEY



- Matériaux délicats & applications générales
- Pour tous les pistolets sauf 6-GR15

Article	Description				€
STHT1-70429	Hot Melt Colle 11,3 × 101 mm - 24 pcs	X	60	3 253561 704291	6,61
STHT1-70430	Hot Melt Colle 11,3 × 101 mm - 1 kg	X	5	3 253561 704307	33,09

## COLLE

### STANLEY



- Bois, cuir, tissu, liège, pvc et carton

Article	Description				€
STHT1-70431	Colle Dual Melt 11,3mm x 254mm - 1kg	X	5	3 253561 704314	33,09
STHT1-70432	Colle Dual Melt All Purpose 11,3mm x 254mm - 24pcs	X	5	3 253561 704321	11,02

## COLLE

### STANLEY



Article	Description				€
STHT1-70433	Colle Hot Melt All Purpose 11,3mm x 101mm - 24pcs	X	5	3 253561 704338	6,61

**COLLE (COULEUR)****STANLEY**

Article	Description				€
STHT1-70436	Colle Dual Melt Pailleté Rouge/Vert/Bleu 11,3mm x 101mm - 12pcs	X	60	3 253561 704369	11,02
STHT1-70437	Colle Dual Melt Pailleté Or/Argent 11,3mm x 101mm - 12 pcs	X	60	3 253561 704376	11,02

**COLLE (EXTRA FORT)****STANLEY**

Article	Description				€
STHT1-70438	Colle Dual Melt Extra Fort 11,3mm x 101mm - 6pcs	X	5	3 253561 704383	3,03

# PLOM

# BERIE



# OUTILS DE PLOMBERIE

## STANLEY® COUPE-TUBE AUTOMATIQUE

STANLEY



- Obtention de coupes droites rapides et aisées sans réglage
- Taille unique, réglage automatique
- Utilisation aisée : une rotation suffit

Article	Description				€
0-70-445	STANLEY Coupe-tube automatique 15 mm	X	24	3 253560 704452	23,38
0-70-446	STANLEY Coupe-tube automatique 22 mm	X	24	3 253560 704469	29,22

## STANLEY® COUPE-TUBE RÉGLABLE

STANLEY



- Outil polyvalent : permet de couper des tubes de 3 à 22 mm de diamètre
- Roulettes-guides pour une coupe droite et précise
- Disque de coupe remplaçable
- 70-448: disque de coupe dans la poignée

Article	Description				€
0-70-447	STANLEY Coupe-tube réglable (3 mm - 22 mm)	X	24	3 253560 704476	11,68
0-70-448	STANLEY Coupe-tube réglable (3 mm - 30 mm)	X	6	3 253560 704483	17,53

## STANLEY® DISQUE DE RECHANGE

STANLEY



- Disque de coupe thermotraité durable
- Pièce de rechange pour le rétablissement des performances de coupe initiales
- Compatible avec les modèles 70-447 et 70-448

Article	Description				€
0-70-449	STANLEY Disque de Rechange	X	100	3 253560 704490	8,18

## STANLEY® COUPE-TUBE PVC

STANLEY



- Lame haute précision en acier inoxydable
- Poignée ergonomique pour un effet de levier maximum
- Outil de coupe polyvalent pouvant être utilisé avec de nombreux matériaux

Article	Description				€
0-70-450	Coupe-tube PVC 28 mm	X	24	3 253560 704506	23,38

## CLÉ FIXE POUR LAVABO

**STANLEY**



- Poignée en acier pour une durabilité supérieure
- Long manche pour une utilisation aisée
- Extrémités de taille fixe pour un travail rapide
- Adaptée aux écrous BSP de 1/2 po. et 3/4 po.

Article	Description				€
0-70-454	Clé fixe pour lavabo	X	24	3 253560 704544	17,53

## CLÉ RÉGLABLE POUR LAVABO

**STANLEY**



- Poignée pivotante pour un serrage aisé
- Crochet moleté pour une prise positive sur les écrous
- Possibilité d'inversion de sens pour le serrage et le desserrage
- Corps en chrome-vanadium pour une durabilité supérieure

Article	Description				€
0-70-453	Clé réglable pour lavabo	X	24	3 253560 704537	23,38

## MINI CINTREUSE

**STANLEY**



- Corps et poignée coulés durables
- Adapté aux tubes de 6, 8 et 10 mm de diamètre
- Poignées moletées pour une préhension aisée
- Marquage d'angle pour des angles de cintrage précis et nets

Article	Description				€
0-70-451	Mini cintreuse (6 - 8 - 10 mm)	X	24	3 253560 704513	33,92

## STANLEY® CINTREUSE

**STANLEY**



- Bras longs pour un effet de levier et une facilité d'utilisation supérieurs
- Gabarits et guides de précision pour des cintrages précis et sans plis
- Bras en acier et rouleaux cémentés pour une durabilité supérieure
- Moulage carré permettant le serrage de la cintreuse dans un étau pour un cintrage aisé
- Fournie avec guides et gabarits de 15 et 22 mm

Article	Description				€
0-70-452	Cintreuse (15 - 22mm)	X	2	3 253560 704520	115,78

# PLÄT



# TRE





# OUTILS POUR PLAQUES DE PLÂTRE

## PORTE-PANNEAUX

STANLEY



- Porte-panneaux ergonomique
- Permet à une personne de transporter des matériaux plats volumineux avec un équilibre et un contrôle supérieurs
- Poignée en plastique longue durée de 355 mm pour une portée supérieure
- Poignée inclinée permettant le maintien des articulations des doigts à l'écart des panneaux, pour un confort accru
- Charge maximale : 90 kg

Article	Description				€
1-93-301	Porte-Panneaux	-	3	3 253561 933011	10,63

## PORTE-PLAQUES

STANLEY



- Facilite le transport des plaques au plâtre et autres panneaux

Article	Description				€
STHT1-05868	Porte-Plaques (2 pcs)	-	4	3 253561 058684	31,00

## SUPPORT TÉLÉSCOPIQUE

STANLEY



- Corps en aluminium nervuré haute résistance assurant solidité et rigidité
- Barre réglable entre 1 140 mm et 2 895 mm
- Efficace dispositif de fixation permettant un excellent maintien des panneaux
- Capacité : 13 kg
- Diamètre : Barre ext. : 31 mm, Barre centre : 28 mm, Barre int. : 10 mm

Article	Description				€
STHT1-05932	Support Téléscofique	-	2	3 253561 059322	40,92

## ÉQUERRE EN T

**STANLEY**

- Graduations millimétriques noires facilement lisibles
- Tête entaillée permettant la découpe d'une planche de 1 220 mm d'un seul coup
- Lame de 50 mm permettant la découpe des deux côtés d'un coffret de prise de courant sans déplacement de l'équerre
- Ressorts de lame durables permettant son maintien rectiligne indépendamment des fléchissements auxquelles elle est soumise



Article	Description				€
STHT1-05894	Équerre en T	-	2	3 2 5 3 5 6 1 1 0 5 8 9 4 3 1	45,53

## TRUSQUIN DE DÉCOUPE

**STANLEY**



- Profondeur de coupe réglable
- Lames de rechange disponibles
- 2 lames de coupe permettant à l'utilisateur final de couper simultanément les deux côtés du matériau
- Poignée bi-matière assurant confort et protection

Article	Description				€
STHT1-16069	Trusquin de Découpe	-	4	3 2 5 3 5 6 1 1 6 0 6 9 1 1	25,10

## ROUE DE RECHANGE POUR TRUSQUIN DE DÉCOUPE

**STANLEY**



- Diamètre: 3,8mm

Article	Description				€
STHT0-16131	Roue de rechange pour 16-069	X	12	3 2 5 3 5 6 0 1 6 1 3 1 6 1	5,78

## COMPAS DE DÉCOUPE

**STANLEY**

- Calibrage de précision
- Permet de découper des cercles sans bavures de 25 mm à 400 mm de diamètre
- Pointe réglable en hauteur
- Réglage aisé par glissement avec mesures facilement lisibles



Article	Description				€
STHT1-05878	Compas de Découpe	-	4	3 2 5 3 5 6 1 1 0 5 8 7 8 3 1	13,14

## RABOT À CHANFREINER

STANLEY



- La base estampée permet d'obtenir une coupe lisse
- Convient pour le rabotage des angles des plaques de plâtre
- Corps avec revêtement en zinc pour plus de durabilité
- Compatible avec des lames de rechange standard
- Outil polyvalent grâce au réglage rapide et simple de la lame
- Fourni avec une lame de rechange STANLEY Carbide

Article	Description				€
STHT1-05937	Rabot à chanfreiner	-	4	3 253361 059377	23,38

## PINCE À SERTIR LES PROFILÉS

STANLEY



- Pour la pose des profilés métalliques sans vis ni clous
- Pour profilés en C avec jusqu'à 1,2 mm de métal (2x 0,6 mm)
- Effort physique minimum grâce à la transmission levier optimale
- Acier spécial haute résistance trempé à l'huile et revenu
- Actionnement d'une seule main pour facilité d'utilisation

Article	Description				€
15-261	Pince A Sertir Les Profiles	-	1	5 000366 1152615	146,19

## PINCE À SERTIR

STANLEY



- Assure la fixation permanente en U des profilés métalliques avec jusqu'à 1,2 mm de métal (2x 0,6 mm)
- Effort physique minimum grâce à la transmission levier optimale
- Acier spécial haute résistance trempé à l'huile et revenu
- Actionnement d'une seule main pour facilité d'utilisation

Article	Description				€
15-273	Pince A Sertir	-	1	5 000366 1152738	106,32

## PINCE À CORNIÈRE

**STANLEY**



- Permet d'installer les cornières avec une seule frappe
- Ni clous ni vis nécessaires
- Maillet à tête en caoutchouc disponible séparément

Article	Description				€
STHT1-16132	Pince à Cornière 29 mm × 29 mm	-	2	3 253561 161322	107,61

## MAILLET EN CAOUTCHOUC

**STANLEY**



Article	Description				€
STHT1-57100	Maillet en Caoutchouc 650gr	-	4	3 253561 571008	23,38

## ADAPTATEUR PH2

**STANLEY**



- Conçu pour enfoncer les vis jusqu'à la profondeur requise dans les plaques au plâtre
- S'adaptent à toute perceuse de 10 mm ou 8 mm

Article	Description				€
STHT0-16137	Adaptateur PH2	X	12	3 253560 161378	2,82

## PORTE-EMBOUS MAGNÉTIQUE

**STANLEY**



- Conçus pour enfoncer les vis jusqu'à la profondeur requise dans les plaques au plâtre
- S'adaptent à toute perceuse de 10 mm ou 8 mm

Article	Description				€
STHT0-05926	Porte-embouts Magnétique	X	6	3 253560 059262	11,68

## MÉLANGEUR À ENDUITS

**STANLEY**



- S'adaptent à toute perceuse de 10 mm ou 8 mm
- Parfaits pour mélanger les enduits, la peinture, etc.
- Le mélangeur est doté d'ailettes et d'une extension de protection les protégeant contre tout contact avec le seau
- Disponible en 3 tailles

Article	Description				€
STHT2-28042	Mélangeur à Enduits 80 mm	-	12	3 253562 280428	12,37
STHT2-28043	Mélangeur à Enduits 100 mm	-	6	3 253562 280435	17,23
STHT2-28044	Mélangeur à Enduits 120 mm	-	6	3 253562 280442	21,00

## BAC À ENDUIT EN ACIER INOXYDABLE

**STANLEY**



- Conception incurvée pour une préhension aisée
- Acier inoxydable durable et facile à nettoyer

Article	Description				€
STHT0-05867	Bac à Enduit en Acier Inoxydable	-	6	3 253560 058678	28,21

## BAC À ENDUIT EN PLASTIQUE

**STANLEY**



- Conception incurvée pour une préhension aisée
- Plastique durable facile à nettoyer

Article	Description				€
STHT0-05866	Bac à Enduit en Plastique	-	12	3 253560 058661	6,71

## PLÂTRESSE

**STANLEY**



- Lame en acier inoxydable
- Manche bimatière
- Rangement facile grâce à l'œil dans le manche

Article	Description				€
STHT0-05934	Plâtresse 300 mm × 45 mm	x	1	3 253560 059347	10,52
STHT0-05935	Plâtresse 400 mm × 45 mm	x	4	3 253560 059354	12,85
STHT0-05936	Plâtresse 500 mm × 45 mm	x	4	3 253560 059361	15,19

## COUTEAU À ENDUIRE

**STANLEY**



- Poignée en alliage de zinc lisse pour une durabilité supérieure
- Grande flexibilité grâce à la lame effilée sur toute sa longueur
- Lame en acier inoxydable antirouille, pour une durabilité supérieure
- Trou au niveau de la poignée pour un stockage aisé

Article	Description				€
STHT0-05895	Couteau à Enduire 200 mm	-	4	3 253560 058951	13,47
STHT0-05776	Couteau à Enduire 300 mm	-	4	3 253560 057763	14,77

## SPATULE DE PLÂTRIER

**STANLEY**



- Poignée en alliage de zinc lisse pour une durabilité supérieure
- Lame effilée sur toute sa longueur pour une finition lisse et régulière
- Lame en acier inoxydable antirouille, pour une durabilité supérieure
- Trou au niveau de la poignée pour un stockage aisé
- Également disponibles avec une mèche cruciforme PH2 intégrée à l'embout

Article	Description				€
STHT0-05786	Spatule de Plâtrier 100 mm	-	6	3 253560 057862	20,11
STHT0-05799	Spatule de Plâtrier 125 mm	-	6	3 253560 057992	25,58
STHT0-05864	Spatule de Plâtrier 150 mm	-	6	3 253560 058647	27,31

## SPATULE DE PLÂTRIER AVEC EMBOUT PH2

**STANLEY**



- Poignée en alliage de zinc lisse pour une durabilité supérieure
- Lame effilée sur toute sa longueur pour une finition lisse et régulière
- Lame en acier inoxydable antirouille, pour une durabilité supérieure
- Trou au niveau de la poignée pour un stockage aisé
- Également disponibles avec une mèche cruciforme PH2 intégrée à l'embout

Article	Description				€
STHT0-28000	Spatule de Plâtrier avec embout PH2 100 mm	-	6	3 253560 280000	20,91
STHT0-28034	Spatule de Plâtrier avec embout PH2 125 mm	-	6	3 253560 280345	26,61
STHT0-28041	Spatule de Plâtrier avec embout PH2 150 mm	-	6	3 253560 280413	28,37

## SPATULE DE PLÂTRIER PRÉ-FORMÉE

**STANLEY**

- Poignée en alliage de zinc lisse pour une durabilité supérieure
- Lame effilée sur toute sa longueur pour une finition lisse et régulière
- Lame en acier inoxydable antirouille, pour une durabilité supérieure
- Poignée bi-matière assurant confort et protection
- Trou au niveau de la poignée pour un stockage aisé



Article	Description				€
STHT0-26088	Spatule de Plâtrier Pré-Formée	-	6	3 253560 260880	17,53

## SPATULE DE PLÂTRIER ASYMÉTRIQUE

**STANLEY**

- Poignée en alliage de zinc lisse pour une durabilité supérieure
- Lame effilée sur toute sa longueur pour une finition lisse et régulière
- Lame en acier inoxydable antirouille, pour une durabilité supérieure
- Poignée bi-matière assurant confort et protection
- Trou au niveau de la poignée pour un stockage aisé



Article	Description				€
STHT0-26089	Spatule de Plâtrier Asymétrique	-	6	3 253560 260897	17,53

## COUPEAU D'ANGLE INTÉRIEUR

**STANLEY**

- Lame effilée sur toute sa longueur pour une finition lisse et régulière
- Lame en acier inoxydable antirouille, pour une durabilité supérieure
- Poignée bi-matière assurant confort et protection
- Trou au niveau de la poignée pour un stockage aisé



Article	Description				€
STHT0-05777	Coupeau d'angle intérieur	-	4	3 253560 057770	19,26

## COUPEAU D'ANGLE EXTÉRIEUR

**STANLEY**

- Lame effilée sur toute sa longueur pour une finition lisse et régulière
- Lame en acier inoxydable antirouille, pour une durabilité supérieure
- Poignée bi-matière assurant confort et protection
- Trou au niveau de la poignée pour un stockage aisé



Article	Description				€
STHT0-05622	Coupeau d'angle extérieur	-	4	3 253560 056223	19,26

## TRUELLE À BOUT CARRÉ

**STANLEY**



- Lame effilée sur toute sa longueur pour une finition lisse et régulière
- Kit trois pièces également disponible

Article	Description				€
STHT0-05897	Truelle à Bout Carré	X	6	3 253560 058975	23,38

## TRUELLE DE FINITION

**STANLEY**



- La lame du modèle STHT0-05900 est légèrement incurvée de façon à permettre l'obtention de joints de plaques au plâtre parfaits
- Construction solide et légère pour une facilité d'utilisation et une durabilité supérieures
- Poignée bi-matière assurant confort et protection

Article	Description				€
STHT0-05900	Truelle de Finition 320 mm × 130 mm	-	3	3 253560 059002	23,38

## TRUELLE DE FINITION - COINS ARRONDIS

**STANLEY**



- La lame du modèle STHT0-05900 est légèrement incurvée de façon à permettre l'obtention de joints de plaques au plâtre parfaits
- Construction solide et légère pour une facilité d'utilisation et une durabilité supérieures
- Poignée bi-matière assurant confort et protection

Article	Description				€
STHT0-05898	Truelle de Finition - Coins Arrondis 280 mm × 120 mm	-	3	3 253560 058982	23,38
STHT0-05899	Truelle de Finition - Coins Arrondis 320 mm × 130 mm	-	3	3 253560 058999	23,38

## PONCEUSE À MAIN

**STANLEY**



- Corps en aluminium nervuré haute résistance conservant sa planéité et sa rigidité
- Dispositif de fixation de conception efficace pour un excellent maintien du papier ou de la toile abrasive
- Ponceuse 230 mm × 80,4 mm compatible avec la plupart des papiers et toiles abrasifs

Article	Description				€
STHT0-05927	Ponceuse à Main	-	4	3 253560 059279	17,59

## PONCEUSE À MANCHE EN ALU

**STANLEY**



- Corps en aluminium nervuré haute résistance conservant sa planéité et sa rigidité
- Dispositif de fixation de conception efficace pour un excellent maintien du papier ou de la toile abrasive
- Poignée en aluminium anodisé de 1 300 mm, rembourrée pour un confort supérieur
- Ponceuse 230 mm × 80,4 mm compatible avec la plupart des papiers et toiles abrasifs

Article	Description				€
STHT0-05928	Ponceuse à Manche en Alu	-	2	3 253560 059286	35,08

## TREILLIS ABRASIF K 80 - 10 PCS

**STANLEY**



Article	Description				€
STHT0-05929	Treillis Abrasif K80 - 10 pcs	X	12	3 253560 059293	17,17

## TREILLIS ABRASIF K 120 - 10 PCS

**STANLEY**



Article	Description				€
STHT0-05930	Treillis Abrasif K 120 - 10 pcs	X	12	3 253560 059309	16,49

# LAMM

# PES





**FATMAX<sup>®</sup> Projecteur  
Bluetooth<sup>®</sup> 3000LM**

Éclairage LED COB compact et puissant  
avec connectivité Bluetooth<sup>®</sup>.

# LAMPES

## FATMAX® LAMPE FRONTALE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Lumière LED puissante
- 3 piles AAA fournies
- Détecteur de mouvement
- Activation: bouton on/off ou activation avec le détecteur de mouvement
- Lumens : Faible 50 / Haute 200
- Autonomie : jusqu'à 24 heures
- Protection IP 54
- Bandeau à 3 sangles
- Tête orientable
- Se range dans la poche – conception compacte

Article	Description				€
FMHT81509-0	FatMax Lampe Frontale	X	4	3 253560 815097	30,47

## FATMAX® LAMPE DE POCHE ALUMINIUM - RECHARGEABLE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- 70 lumens
- Lentille antichoc
- Imperméable
- Pile NiMH rechargeable
- Avec chargeur
- Temps de rechargement 8h
- Durée des piles 2h

Article	Description				€
1-95-154	FatMax Lampe de Poche Aluminium Rechargeable	X	6	3 253561 951541	63,22

## FATMAX® LAMPE DE POCHE COMPACTE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Lumière LED COB
- 2 piles AAA fournies
- Lumens : 100
- Portée du faisceau : 66 m
- Faisceau réglable
- Autonomie : 10 heures
- Protection IP 54
- Clip de poche
- Se range dans la poche – conception compacte
- Lampe torche fine facile à insérer dans des zones étroites

Article	Description				€
FMHT81510-0	FatMax Lampe De Poche Compacte	X	12	3 253560 815103	35,72

## FATMAX® LAMPE DE POCHE 350LM

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Lumière LED COB puissante
- 4 piles AAA
- Lumens : Faible 175 / Haute 350
- Faisceau réglable
- Portée du faisceau : 75 - 225 m
- Autonomie : 20 heures
- Protection IP 44
- Lanière
- Se range dans la poche – conception compacte
- Longue portée de faisceau (faisceau large 75 m / faisceau étroit 225 m)

Article	Description				€
FMHT81511-0	FatMax Zaklamp 350LM	X	6	3 253560 815110	46,23

## FATMAX® PROJECTEUR RECHARGEABLE 1000LM

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Lumière compacte et puissante LED COB
- Câble de 5 m
- Fonctionnement en mode sans fil et au filaire
- Lumens : Faible 500 / Haute 1 000
- Autonomie : 9 / 10 heures
- Protection IP 67
- Support rotatif à 180°
- 2x 4 fixations aimantées amovibles
- Trépied fixable (non fourni)

Article	Description				€
FMHT81507-1	FatMax Projecteur Rechargeable 1000LM	X	4	3 253561 815072	198,57

## FATMAX® PROJECTEUR BLUETOOTH® 3000LM

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Lumière LED COB
- Câble de 5 m
- Lumens : Faible 1 500 / Haute 3 000
- Protection IP 67
- Support rotatif à 180°
- 2x 4 fixations aimantées amovibles
- Connectivité Bluetooth
- 5 projecteurs indépendants sur un téléphone
- Trépied fixable (non fourni)

Article	Description				€
FMHT81508-1	FatMax Projecteur Bluetooth 3000LM	X	3	3 253561 815089	230,09

## STANLEY® LAMPE DE POCHE À TRÉPIED - RECHARGEABLE

STANLEY



- Lampe de poche à tête rotatif
- 3W DEL - 80 lumens
- Pile NiMH rechargeable
- Livré avec docking station
- Temps de rechargement 5h
- Durée des piles 3h

Article	Description				€
1-95-148	Lampe de Poche à Trépied Rechargeable	X	2	3 253561 951480	72,26

## MAXLIFE LAMPE DE POCHE DEL TRÉPIED

STANLEY



- Tête orientable en 3 positions
- 20 lumens
- Trépied repliable intégré
- 3 positions d'allumage
- Indicateur d'usure de piles
- Fonctionne de la même manière avec 3, 6 ou 9 piles AA (piles non incluses)

Article	Description				€
0-95-112	Maxlife Lampe LED Trépied	X	2	3 253560 951122	33,71

# SYSTÈMES DE

# RANGERS



# MENT







## SERVANTE MOBILE STANLEY 50L GAIN DE TEMPS

Nous savons que les produits offrant un gain de temps constituent un réel avantage pour les pros. Le coffre de chantier STANLEY® a été conçu dans cette optique, avec des compartiments de rangement dans le couvercle, un plateau de transport pour les petits outils manuels et un loquet à ouverture simple, pour trouver rapidement et facilement tout ce dont vous avez besoin. La poignée télescopique et les grosses roues de ce grand coffre à outils offrent aussi une grande mobilité.

# SERVANTES MOBILES

## FATMAX® SERVANTE MOBILE MP

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Servante mobile en métal/pvc à 4 compartiments
- Grand bac pour l'outillage électrique
- 2 tiroirs pour les petits outils et les pièces détachées
- Boîte à outils extra haut amovible avec bac à outils et couvercle anti-dérapant avec rainure en V
- Système à glissière breveté (du tiroir et du bac)
- Verrouillage automatique de la boîte à outils
- Poignée télescopique et grandes roues
- Dimensions (cm) : 56.8 × 89.3 × 38.9
- Dimensions intérieures base (cm LxPxH) : 48 × 24 × 34
- Dimensions intérieures tiroir (cm LxPxH) : 48.5 × 24 × 9.5
- Dimensions intérieures boîte à outils (cm LxPxH) : 48 × 23 × 26

Article	Description				€
1-95-622	FatMax Servante Mobile MP	-	1	3 253561 956225	222,32

## STANLEY® SERVANTE MOBILE MP

**STANLEY**



- Servante mobile en metal/pvc à 3 compartiments
- Grand bac pour l'outillage électrique
- Tiroir pour les petits outils et les pièces détachées
- Boîte à outils amovible avec bac à outils et couvercle anti-dérapant avec rainure en V
- Système à glissière breveté (du tiroir et du bac)
- Verrouillage automatique de la boîte à outils
- Poignée télescopique et grandes roues
- Dimensions (cm) : 56.8 × 73 × 38.9
- Dimensions intérieures base (cm LxPxH) : 48 × 24 × 34
- Dimensions intérieures tiroir (cm LxPxH) : 48.5 × 24 × 9.5
- Dimensions intérieures boîte à outils (cm LxPxH) : 48 × 23 × 26

Article	Description				€
1-95-621	STANLEY Servante Mobile MP	-	1	3 253561 956218	198,88

## SERVANTE MOBILE CANTILEVER FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- 3 éléments escamotables
- Poignée télescopique et roues à haute résistance
- 2 poignées latérales
- Verrouillage automatique des éléments escamotables
- Déverrouillage facile pour ouvrir le bac à outils, l'organisateur et la boîte à outils
- Couvercle avec rainure en "V"
- Organisateur à cloisons amovibles
- Dimensions (cm) : 54.9 × 73.3 × 41.3

Article	Description				€
1-94-210	FatMax Servante Mobile Cantilever	-	1	3 253561 942105	147,56

## SERVANTE MOBILE STANLEY® 3 EN 1

STANLEY



- Boîte à outils amovible avec tiroir
- Bloc-tiroirs amovible avec tiroir peu profond et profond pour une organisation optimale
- Système coulissant breveté
- Bac télescopique en dessous
- Poignée télescopique en aluminium
- Poches à l'arrière pour ranger des scies ou des niveaux
- Roues robustes
- Dimensions (cm) : 48,8 × 86,6 × 34,8
- Dimensions intérieures boîte à outils (cm LxPxH): 44 × 21 × 14.5
- Dimensions intérieures tiroir peu profonde (cm LxPxH): 34 × 20 × 4.5
- Dimensions intérieures tiroir profonde (cm LxPxH): 32.5 × 19.5 × 11.6
- Dimensions intérieures bac à outils (cm LxPxH): 36 × 20 × 33

Article	Description				€
1-79-206	Servante Mobile STANLEY	-	2		136,03

## STANLEY® SERVANTE MOBILE 3EN1 QUICKLINK

STANLEY

Large poignée télescopique pour plus de confort

Montage et déconnexion faciles des modules grâce au système Auto-Lock

Roues 7" recouvertes de caoutchouc pour une durabilité accrue

Fermetures en métal

Servante mobile modulaire avec une boîte à outils basse, une boîte à outils haute avec un bac à outils amovible et un bac à outils télescopique en dessous



- Capacité de charge: Tour complète: 45 kg / 80 litres
- Dimensions (cm LxPxH): 50.6 × 37.5 × 73
- Dimensions intérieures boîte à outils basse (cm LxPxH): 46 × 26 × 9.5
- Dimensions intérieures boîte à outils haute (cm LxPxH): 46 × 26 × 20.5
- Dimensions intérieures bac à outils basse (cm LxPxH): 45 × 26 × 35

**NEW**

Article	Description				€
STST83319-1	Stanley Servante Mobile 3en1 Quicklink	-	1		132,23

## STANLEY® SERVANTE MOBILE MODULAIRE 2EN1

STANLEY



- Servante mobile modulaire offrant flexibilité et mobilité
- Inclut de grands compartiments pour ranger un maximum d'éléments: grande cellule de rangement dotée d'un tiroir profond, grand bac ouvert avec une longue poignée, long rangement à l'arrière
- Compartiment amovible pour les petites pièces, avec un couvercle transparent pour faciliter l'accès aux petites pièces et aux accessoires
- Poignée télescopique en aluminium avec un revêtement en caoutchouc thermoplastique
- Glissières à billes pour une plus grande durabilité et un fonctionnement souple
- Dimensions (cm) : 56 × 76 × 38

Article	Description				€
STST1-79231	STANLEY Servante Mobile Modulaire 2en1	-	2	3 253561 792311	141,88

## SERVANTE MOBILE ESSENTIAL 3EN1

STANLEY



- Servante 3 en 1 : grand compartiment à outils, bac à outils amovible et boîte à outils 18" détachable
- Poignée télescopique
- Roues 7" résistantes
- Fermetures en métal et passage pour cadenas
- Dimensions (cm) : 47,5 × 28,5 × 62,3

Article	Description				€
STST1-80151	Servante Mobile Essential 3en1	-	2	3 253561 801518	57,23

## SERVANTE MOBILE

STANLEY



- Boîte à outils amovible
- Modèle 3en1 avec compartiment central amovible pour pièces détachées
- Poignée télescopique jusqu'à 100cm
- Grandes roues
- Fermetures métalliques solides
- Système modulaire
- Disponible en modèle 2en1
- Dimensions (cm):  
1-70-326: 47.5 × 63 × 28.4  
1-70-327: 47.5 × 57 × 28.4

Article	Description				€
1-70-326	Servante Mobile 3en1	-	2	3 253561 703263	57,23
1-70-327	Servante Mobile 2en1	-	2	3 253561 703270	51,59

## SERVANTE MOBILE 2-EN-1

**STANLEY**



- 2 en 1 : se divise rapidement en 2 compartiments
- Boîte à outils avec bac amovible
- Organiseur central pivotant et couvercle à compartiments
- Volume : 25 litres
- Capacité : 17 kg
- Poignée repliable
- Roues solides pour une utilisation facile sur des surface rugueuses
- Nouvelle poignée durable en matière synthétique
- Verrous métalliques résistants
- Grands verrous à boucles solides sur les côtés
- Dimensions (cm) : 47.3 × 62.7 × 30.2

Article	Description				€
1-93-968	Atelier Mobile 2en1	-	2	3 253561 939686	51,59

## FATMAX® SERVANTE MOBILE 240L

**STANLEY**



- Servante mobile grande capacité (240 litres)
- Première servante mobile grande capacité du marché muni de longerons supérieurs en aluminium pour le transport d'outils et d'éléments supplémentaires sur le chantier
- Imperméable : IP65
- Roues en caoutchouc 7" " extra-robustes et poignée télescopique bimatière extra large, pour un plus grand confort d'utilisation et une meilleure maniabilité
- Inclut également un œilleton pour cadenas et de robustes attaches métalliques anti-rouille
- Dimensions (cm): 99 × 59 × 62

Article	Description				€
FMST1-75531	FatMax Servante Mobile 240L	-	1	3 253561 755316	177,80

## FATMAX® SERVANTE MOBILE 113L

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Capacité jusqu'à 113L
- Espace de rangement pour scie en niveau
- Compartiment amovible pour le rangement vertical des outils
- Imperméable: IP53
- Roues à haute résistance
- Bac à outils amovible
- Serrure encastrée
- Couvercle avec rainure en V pour emploi comme tréteau
- Poignée télescopique
- Poignée supplémentaire
- Dimensions (cm) : 91 × 51.6 × 43.1

Article	Description				€
1-94-850	FatMax Servante Mobile 113L	-	1	3 253561 948503	158,53

## SERVANTE MOBILE 190L

**STANLEY**



- Servante avec 190 litres de volume utile
- Avec plateau porte-outils amovible
- 2 roues solides
- Poignée télescopique en aluminium
- Couvercle se transforme en plan de travail avec encoche intégrée (4 × 2 pouces) pour bois de construction
- Fermetures métalliques
- Dimensions (cm) : 94.6 × 57.8 × 57.8

Article	Description				€
1-93-278	Servante Mobile 190L	-	2	3 253561 932786	181,99

## FATMAX® SERVANTE MOBILE 90L

**STANLEY**



- Servante mobile IP53 avec large poignée métallique
- Roulettes de 7" (18 cm) à revêtement de caoutchouc épais et fond surélevé pour une meilleure maniabilité sur les chantiers
- Inclut des oeillets pour cadenas, pour une sécurité accrue, et une rainure en V pour le sciage et la coupe
- Doté de rails métalliques pour la fixation d'équipements supplémentaires
- Livré avec un bac amovible et un élément de stockage vertical pour les outils manuels
- Dimensions (cm) : 76 × 53 × 44

Article	Description				€
FMST1-73601	FatMax Servant Mobile 90L	-	1	3 253561 736018	121,93

## SERVANTE MOBILE 91L

**STANLEY**



- Servante avec 91 litres de volume utile
- Avec plateau porte-outils amovible
- 2 roues solides
- Poignée télescopique en aluminium
- Couvercle se transforme en plan de travail avec encoche intégrée (4 × 2 pouces) pour bois de construction
- Fermetures métalliques
- Dimensions (cm) : 75,9 × 47 × 48,6

Article	Description				€
1-92-978	Servante Mobile 91L	-	2	3 253561 929786	134,14

## STANLEY® SERVANTE MOBILE 58L

STANLEY



- Boîte à compartiments dans le couvercle pour ranger les petites pièces et les accessoires
- Plateau amovible profond portable avec rangement vertical amovible pour transporter et ranger les outils électriques et manuels
- Poignée télescopique en métal surmoulé pour déplacer le coffre facilement
- Roues de 7" résistantes pour assurer une bonne mobilité
- Poignée bimatières sur le couvercle pour une bonne prise
- Serrure à tringle pour une ouverture rapide et aisée
- Grande capacité de 58 litres
- Rainure en V dans le couvercle pour la découpe de matériaux
- Dimensions (cm) : 62,1 × 42,3 × 38,2

Article	Description				€
STST1-70715	STANLEY Servante Mobile 58L	-	2	3 253561 707155	102,25

## SERVANTE MOBILE ESSENTIAL 50L

STANLEY



- Poignée télescopique large
- Roues 7" résistantes
- Couvercle avec rainure en V et compartiments organisateurs
- Bac à outils amovible
- Fermetures en métal et passage pour cadenas
- Dimensions (cm) : 66,5 × 40,5 × 34,5

Article	Description				€
STST1-80150	Servante Mobile Essential 50L	-	2	3 253561 801501	82,54

## STANLEY® SERVANTE MOBILE 58L

STANLEY



- Très grande capacité pour outillage électrique
- Porte-outils 2/3 amovible
- Large poignée télescopique
- Couvercle avec rainure en V
- Dimensions (cm) : 60,3 × 43 × 37,5

Article	Description				€
1-97-503	STANLEY Servante Mobile 58L	-	2	3 253561 975035	82,54



## BOÎTE À OUTILS CANTILEVER UNE PLACE POUR CHAQUE OUTIL

Comme nous travaillons en étroite collaboration avec les professionnels, nous savons que disposer des bons outils permet de réaliser le travail plus rapidement et plus facilement. Cependant, les petites pièces et les accessoires se retrouvent souvent au fond de la boîte à outils. Grâce à cette structure cantilever populaire, chaque objet est à portée de vue. Ainsi, il est plus facile de prendre le bon outil ou la bonne pièce de fixation – au moment où vous en avez besoin. Nous avons également appris qu'il est essentiel de protéger les outils contre les dommages. Nous avons conçu cette boîte de sorte qu'elle soit non seulement solide et résistante, mais aussi étanche à l'eau – c'est une exclusivité mondiale dans le domaine des systèmes de rangement d'outils cantilever.

# BOITES À OUTILS

## FATMAX® BOÎTE À OUTILS HEAVY DUTY

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Capacité extra large (32L)
- Imperméable
- Plateau porte-outils amovible
- Poignée ergonomique
- IP53
- Dimensions (cm):  
1-93-935: 71 × 30,8 × 28,5  
1-94-749: 58,4 × 30,5 × 26,7

Article	Description				€
1-93-935	FatMax Boîte à Outils Heavy Duty 28"	-	3	3 253561 939358	59,09
1-94-749	FatMax Boîte à Outils Heavy Duty 23"	-	3	3 253561 947490	43,14

## FATMAX® BOÎTE À OUTILS 28" MOBILE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Boîte à outils de haute résistance avec roues
- Poignée télescopique
- Porte-outils amovible
- Large poignée ergonomique intégré dans la boîte à outils
- Etanche (IP53)
- Fermetures en acier anticorrosion
- Couverture anti-dérapante avec rainure en V
- Dimensions (cm) : 71 × 33 × 30,5

Article	Description				€
FMST1-75761	FatMax Boîte à Outils 28" mobile	-	3	3 253561 757617	64,85

## FATMAX® BOÎTE À OUTILS CANTILEVER 18"

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Solide et compact pour durabilité et transport
- Système cantilever pour une meilleure organisation
- Grande espace pour rangement des outils électroniques
- IP53
- Fermetures solides métalliques
- Dimensions (cm) : 45,7 × 23,6 × 31

Article	Description				€
FMST1-71219	FatMax Boîte à Outils Cantilever 18"	-	3	3 253561 712197	57,23

## BOÎTE À OUTILS FATMAX® MP

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Boîte à outils en metal/plastic pour ranger et transporter les outils à main
- Fermetures solides en inox
- Charnière entière
- Poignée ergonomique bimatière
- Porte-outils amovible
- Couvercle anti-dérapant avec rainure en V
- A verrouiller avec un cadenas
- Dimensions (cm)  
95-615: 49.7 × 29.5 × 29.3  
95-616: 58.4 × 29.5 × 29.3  
95-617: 66.2 × 29.5 × 29.3

Article	Description				€
1-95-615	FatMax Boîte à outils MP 20"	-	3	3 2 5 3 5 6 1 9 5 6 1 5 7	56,27
1-95-616	FatMax Boîte à outils MP 23"	-	3	3 2 5 3 5 6 1 9 5 6 1 6 4	60,98
1-95-617	FatMax Boîte à outils MP 26"	-	3	3 2 5 3 5 6 1 9 5 6 1 7 1	65,65

## BOÎTE À OUTILS STANLEY® MP

**STANLEY**



- Boîte à outils en metal/plastic pour ranger et transporter les outils à main
- Fermetures solides en inox
- Charnière entière
- Poignée ergonomique bimatière
- Porte-outils amovible
- Couvercle anti-dérapante avec rainure en V
- A verrouiller avec un cadenas
- Dimensions (cm)  
95-612: 49.7 × 22.2 × 29.3  
95-613: 58.4 × 22.2 × 29.3  
95-614: 66.2 × 29.5 × 29.3

Article	Description				€
1-95-612	STANLEY Boîte à outils MP 20"	-	4	3 2 5 3 5 6 1 9 5 6 1 2 6	35,64
1-95-613	STANLEY Boîte à outils MP 23"	-	4	3 2 5 3 5 6 1 9 5 6 1 3 3	41,27
1-95-614	STANLEY Boîte à outils MP 26"	-	4	3 2 5 3 5 6 1 9 5 6 1 4 0	46,89

## STANLEY® BOÎTE À OUTILS MP GALVA

STANLEY



- Boîte à outils en metal/plastic pour ranger et transporter les outils à main
- Fermetures solides en inox
- Charnière entière
- Poignée ergonomique bimatière
- Porte-outils amovible
- Couverture anti-dérapante avec rainure en V
- A verrouiller avec un cadenas
- Dimensions (cm)  
95-618: 49.7 × 22.2 × 29.3  
95-619: 58.4 × 22.2 × 29.3  
95-620: 66.2 × 29.5 × 29.3

Article	Description				€
1-95-618	STANLEY Boîte à outils MP Galva 20"	-	4	3 253561 956188	35,64
1-95-619	STANLEY Boîte à outils MP Galva 23"	-	4	3 253561 956195	41,27
1-95-620	STANLEY Boîte à outils MP Galva 26"	-	4	3 253561 956201	46,89

## BOÎTE À OUTILS STANLEY® MP 20" À TIROIR

STANLEY



- Boîte à outils en métal/pvc 20"
- Poignée ergonomique bimatière
- Tiroir de 10cm pour pièces détachées ou outillage électrique
- Fermetures solides en inox
- Système à glissière breveté
- Charnière entière
- Boîte à outils avec porte-outils amovible et couvercle anti-dérapante avec rainure en V
- A verrouiller avec un cadenas
- Dimensions (cm): 54,5 × 33,5 × 29,3

Article	Description				€
1-95-829	Boîte à Outils STANLEY MP 20" à Tiroir	-	2	3 253561 958298	59,09

## BOÎTE À OUTILS GALVA MP 20" À TIROIR

STANLEY



- Boîte à outils en métal/pvc 20"
- Poignée ergonomique bimatière
- Tiroir de 10cm pour pièces détachées ou outillage électrique
- Fermetures solides en inox
- Système à glissière breveté
- Charnière entière
- Boîte à outils avec porte-outils amovible et couvercle anti-dérapante avec rainure en V
- A verrouiller avec un cadenas
- Dimensions (cm): 54,5 × 33,5 × 29,3

Article	Description				€
1-95-830	Boîte à Outils Galva MP 20" à Tiroir	-	2	3 253561 958304	59,09

## BOÎTE À OUTILS CANTILEVER - 5 CASIERS

**STANLEY**



- Boîte en métal à 5 casiers
- Deux poignée articulées
- Accès à 100% des casiers
- Système anti pince doigts
- Dimensions (cm) : 45 × 20,8 × 20,8

Article	Description				€
1-94-738	Boîte à Outils Métal Cantilever - 5 cases	-	1	3 253561 947384	45,02

## STANLEY® BAC À OUTILS AVEC COFFRE 24"

**STANLEY**



- Bac à outils 24" avec coffre pour outillage électrique
- Coffre peut être verrouillé sur le bac à outils pour une boîte à outils fermée
- Fermetures solides
- Grande poignée
- Dimensions (cm) : 67 × 32,3 × 24,9

Article	Description				€
1-97-506	Bac à outils avec coffre 24"	-	3	3 253561 975066	41,27

## STANLEY® BAC À OUTILS AVEC BOÎTE À COMPARTIMENTS 24"

**STANLEY**



- Bac à outils 24" avec boîte à compartiments
- Boîte à compartiments peut être verrouillé sur le bac à outils pour une boîte à outils fermée
- Fermetures solides
- Grande poignée
- Dimensions (cm) : 67 × 32,3 × 24,9

Article	Description				€
1-97-514	Bac à outils avec boîte à compartiments 24"	-	3	3 253561 975141	41,27

## STANLEY® BAC À OUTILS AVEC BOÎTE À COMPARTIMENTS 19"

**STANLEY**



- Bouton à pression pour déverrouillage de la boîte à compartiments
- Poignée métallique sur toute la longueur
- Poignée rabattable
- Boîte à compartiments pour le rangement de pièces détachées
- Boîte à compartiments avec poignée
- Fermetures robustes anti-corrosion
- A combiner avec servante mobile 1-79-206
- Dimensions (cm) : 55,6 × 32,3 × 24,9

Article	Description				€
STST1-70317	STANLEY Bac à outils avec boîte à compartiments 19"	-	3	3 253561 703171	37,51

## FATMAX® PRO ALU CANTILEVER BOÎTE À OUTILS

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Dessin unique avec bacs amovibles
- Large poignée en aluminium pour plus de confort
- Tiroir cantilever
- Couvercle transparent
- Fermetures en acier anticorrosion
- Verrouillage
- IP 54
- Dimensions (cm) :  
FMST1-75792: 51,5 × 30 × 27,5  
FMST1-75791: 66 × 30 × 27,5

Article	Description				€
FMST1-75792	FatMax Pro Alu Cantilever Boîte à Outils 20"	-	3	3 253561 757921	42,16
FMST1-75791	FatMax Pro Alu Cantilever Boîte à Outils 26"	-	3	3 253561 757914	48,65

## BOÎTE À OUTILS AVEC SERRURE À TRINGLE 24"

**STANLEY**



- Serrure à tringle
- 2/3 bac amovible
- Couverture avec rainure en V
- Dimensions (cm) : 60,5 × 28,7 × 28,7

Article	Description				€
1-97-510	Boîte à outils avec serrure à tringle 24"	-	3	3 253561 975103	34,04

## BOÎTE À OUTILS STANLEY® 19" AVEC SERRURE À TRINGLE ET TIROIR

**STANLEY**



- Fermeture par pression
- Bac à outils amovible 2/3
- Poignée ergonomique Soft Grip
- tiroir profond pour plus de possibilités de rangement
- Couvercle à rainure en V
- Cadenas de verrouillage
- Dimensions (cm) : 48,1 × 28,7 × 27,9
- Dimensions intérieures tiroir (cm LxPxH): 34 × 20 × 45

Article	Description				€
1-70-316	Boîte à outils STANLEY 19" avec serrure à tringle et tiroir	-	3	3 2535611703164	45,96

## BOÎTE À OUTILS ET À COMPARTIMENTS CLICK & CONNECT

**STANLEY**



- Conception exclusive et proportions idéales pour le rangement d'outils électriques et manuels et d'accessoires
- Les unités se connectent rapidement et facilement pour constituer un système complet, ou elles peuvent être utilisées en tant qu'unités autonomes
- Mécanisme de verrouillage spécial pour un accès des deux côtés et pour séparer totalement le couvercle
- Verrous amovibles pour faciliter la connexion et la déconnexion, et offrir une visibilité et une accessibilité totales
- Possibilité de déplacer les séparateurs pour personnaliser le rangement et l'organisation des outils et accessoires
- Les compartiments à couvercle conviennent parfaitement au rangement des petits accessoires et des embouts de perçage
- Dimensions (cm)  
STST1-71962: 50.7 × 24.7 × 31  
STST1-71964: 50.7 × 16.8 × 31  
STST1-71983: 50.7 × 9 × 31

Article	Description				€
STST1-71962	Boîte à Outils et à Compartiments Click & Connect	-	2	3 2535611719622	45,40
STST1-71964	Boîte à Outils Click & Connect	-	3	3 2535611719646	28,37
STST1-71983	Boîte à Compartiments Click & Connect	-	4	3 2535611719837	22,69

## BOÎTE À OUTILS CANTILEVER JUMBO

**STANLEY**



- Boîte à outils plastique, légère et confortable de type Cantilever
- Poignée TPR, solide et confortable
- Grands compartiments à outils
- Fermetures métalliques
- Dimensions (cm) : 49.5 × 26.5 × 26.1

Article	Description				€
1-92-911	Boîte à Outils Jumbo Cantilever 19"	-	6	3 2535611929113	41,27

## BOÎTE À OUTILS JUMBO

**STANLEY**



- Boîte à outils plastique
- 2 casiers compartimentés amovibles
- Bac amovible
- Poignée bimatière, solide et confortable
- Fermetures métalliques
- Dimensions (cm)  
92-905: 39.4 × 25.4 × 17.8  
92-906: 48.6 × 27.6 × 23.2  
92-908: 56.2 × 31.4 × 28.3

Article	Description				€
1-92-905	Boîte à Outils Jumbo 16"	-	6		20,62
1-92-906	Boîte à Outils Jumbo 19"	-	6		30,96
1-92-908	Boîte à Outils Jumbo 22"	-	3		37,51

## STANLEY® BOÎTE À OUTILS À VERROUILLAGE AUTOMATIQUE

**STANLEY**



- Verrouillage automatique
- Conception innovante
- Couvercle avec boîte à compartiments
- Poignée Soft Grip extralarge
- Bac à outils amovible
- Dimensions (cm)  
79-216: 39,4 × 22 × 16,2  
79-217: 48,6 × 26,6 × 23,6  
79-218: 59,5 × 28,1 × 26

Article	Description				€
1-79-216	STANLEY Boîte à Outils à verrouillage automatique 16"	-	6		17,81
1-79-217	STANLEY Boîte à Outils à verrouillage automatique 19"	-	6		25,32
1-79-218	STANLEY Boîte à Outils à verrouillage automatique 24"	-	3		34,71

## BOÎTE À OUTILS BATIPRO

**STANLEY**



- Fermetures métalliques
- 2 compartiments pour boulons et écrous dans le couvercle
- Dimensions (cm)  
92-064: 31.8 × 17.8 × 13  
92-065: 40.3 × 17.8 × 13  
92-066: 48.9 × 26 × 24.8  
92-067: 61 × 28,4 × 27

Article	Description				€
1-92-064	Boîte à Outils Batipro (2000) 12,5"	-	6		10,31
1-92-065	Boîte à Outils Batipro (2000) 16"	-	6		14,06
1-92-066	Boîte à Outils Batipro (2000) 19"	-	6		22,51
1-92-067	Boîte à Outils Batipro (2000) 24"	-	3		31,89

## STANLEY® BOÎTE À OUTILS ESSENTIAL

### STANLEY



- Dessin innovateur
- Compartiments intégrés dans le couvercle pour le rangement des petites pièces
- Dotée d'œilletons pour cadenas pour une sécurité accrue
- Plateau amovible
- Fermeture métallique

Article	Description				€
STST1-75515	STANLEY Boîte à Outils Essential M 12,5"	-	6	3 253561 755156	10,31
STST1-75518	STANLEY Boîte à Outils Essential M 16"	-	6	3 253561 755187	14,06
STST1-75521	STANLEY Boîte à Outils Essential M 19"	-	6	3 253561 755217	22,51
STST82976-1	STANLEY Boîte à Outils Essential M 26"	-	3	3 253561 829765	31,00

## BOÎTE À OUTILS À BOÎTE À COMPARTIMENTS 22"

### STANLEY



- Grandes fermetures métalliques
- Couvercle à boîte à compartiments
- Bac amovible
- Dimensions (cm) : 55,6 × 25,7 × 24,8

Article	Description				€
1-97-512	Boîte à Outils à boîte à compartiments 22"	-	3	3 253561 975127	28,37

## FATMAX® 3-EN-1 BOÎTE À OUTILS 25" MARCHEPIED

### STANLEY FATMAX

- Solution 3en1: boîte à outils, marchepied et boîte à outils surélevée haut
- Le couvercle du produit renferme des pieds en acier pliants qui, une fois dépliés, créent une plateforme solide et stable comme marchepied ou pour la boîte à outils élevée (hauteur de plan de travail: 45cm)
- Capacité de charge du marchepied: 150kg (Conforme EN14183 step tool standards)
- Capacité boîte à outils: 30kg
- Poignée ergonomique pour le transport
- Poignée pliable dans la boîte à outils, pratique en utilisant ouvert
- Pieds en aluminium antirouille munis de patins antidérapants
- Boutons de sécurité pour verrouiller la marche pour plus de sécurité
- Fixation pour fermer la boîte à outils ou pour l'accrochée comme boîte à outils élevée pour plus de sécurité
- Dimensions externes (cm): 64 × 29,6 × 28,7
- Dimensions internes (cm): 56 × 26,5 × 20
- Dimensions plan de travail (cm): 53 × 25



**NEW**

Article	Description				€
FMST81083-1	FATMAX 3-en-1 Boîte à Outils 25" Marchepied	-	2	3 253561 833151	81,82

## STANLEY® BAC À OUTILS

### STANLEY



- Boîte à outils polyvalente
- Plus grande capacité - 2 compartiments profonds (volume de 12 litres)
- Porte-outil pratique pour les pinces et les tournevis
- Poignée ergonomique
- Dimensions (cm) : 49 × 19,5 × 33

Article	Description				€
STST1-72359	STANLEY Bac à Outils	-	6	3 253561 723599	8,44

# MALLETES A OUTILS

## MALLETTE À OUTILS

### STANLEY FATMAX



- Corps en polypropylène renforcé avec fibre de verre
- Peut être utilisé avec un cadenas
- Fermetures métalliques
- Poignée ergonomique
- Organisation des outils grâce au porte-outils pliable
- Séparateurs et 3 bacs amovibles
- Dimensions (cm) : 50 × 40 × 20

Article	Description				€
FMST1-71943	Mallettes à Outils - pas rempli	-	1	3 253561 719431	121,02

## MALLETTE À OUTILS AVEC ROUES

### STANLEY FATMAX



- Corps en polypropylène renforcé avec fibre de verre
- Peut être utilisé avec un cadenas
- Fermetures métalliques
- Poignée ergonomique
- Organisation des outils grâce au porte-outils pliable
- Séparateurs et 3 bacs amovibles
- Poignée télescopique – 3 parties
- Supports supplémentaires pour plus de stabilité
- Avec roues pour un transport facile
- Dimensions (cm) : 54 × 40 × 24

Article	Description				€
FMST1-72383	Mallette à Outils avec Roues - pas rempli	-	1	3 253561 723834	186,73



**FATMAX®**  
**SAC À DOS**  
**QUICK ACCESS**  
**OUTILS SOUS**  
**PORTÉE DE MAIN**

Un grand nombre de professionnels nous ont dit qu'ils passaient beaucoup de temps à réorganiser leur boîte à outils en fonction de la tâche à réaliser. L'une des raisons est la non-utilisation optimale de l'espace dans leur boîte à outils. Notre réponse : créer un organisateur à plateaux interchangeable. L'enfoncement d'un simple bouton suffit pour remplacer un plateau unique de 60 cm pour outils électriques par un organisateur de 60 cm (et vice-versa), tous les deux dotés de diviseurs amovibles.

# SACS D'OUTILS

## FATMAX® SAC À DOS QUICK ACCESS

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Sac à dos à outils avec 4 compartiments : compartiment pour ordinateur portable, grand compartiment, 2 compartiments avec poches de rangement pour les outils
- Tissu 600 × 600 deniers combiné à de la toile
- Poches intérieures et extérieures pour une capacité de rangement maximale
- Dos avec revêtement ergonomique renforcé
- Sangles d'épaules matelassées
- Fond étanche à l'eau
- Dimensions (cm) : 30 × 50 × 34

Article	Description				€
FMST1-80144	FatMax Sac à Dos Quick Access	-	4	3 253561 801440	96,22

## FATMAX® SAC À DOS POUR OUTILS AVEC/SANS ROUES

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Version avec roues : poignée télescopique
- Matière durable : 600 × 600 denier
- Sac renforcé, reste debout en état ouvert ou fermé pour un accès permanent aux outils
- Dos et sangles épaules matelassés
- Compartiment à outils amovible
- Compartiment séparé pour un ordinateur portable ou pour des outils électriques
- Double fermeture à zip
- Compartiments et sangles pratiques à l'extérieur du sac à dos
- Capacité jusqu'à 25 kg
- Dimensions (cm) : 36 × 46 × 27

Article	Description				€
1-79-215	FatMax Sac à Dos pour Outils avec Roues	-	2	3 253561 792151	79,45
1-95-611	FatMax Sac à Dos pour Outils sans Roues	-	2	3 253561 956119	65,65

## STANLEY® SAC À DOS À OUTILS AVEC/SANS ROUES

**STANLEY**



- Version avec roue : poignée télescopique pour plus de confort
- Matière durable: 600 × 600 denier
- Sangles épaules matelassés pour plus de confort
- Compartiment séparé pour un ordinateur portable ou pour des outils électriques
- Compartiment à outils amovible
- Compartiments et sangles pratiques à l'extérieur du sac à dos
- Version avec roues dimensions (cm) : 34 × 20 × 57
- Version sans roues Dimensions (cm) : 35 × 16 × 44

Article	Description				€
STST83307-1	STANLEY Sac à Dos à Outils avec roues	-		3 253561 833076	66,12
STST1-72335	STANLEY Sac à Dos à Outils sans roues	-	4	3 253561 723353	45,40

**NEW**

## FATMAX® SAC POUR ORDINATEUR

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Fond étanche à l'eau
- Tissu 600 × 600 deniers
- Ouverture sur le devant pour accéder facilement aux outils
- Compartiment protégé pour ordinateur portable, tablette ou documents
- Plusieurs poches intérieures et extérieures pour une capacité de rangement maximale
- Sangles d'épaules matelassées
- Poignée ergonomique
- Verrouillage rapide
- Combinaison possible avec le sac à outils FatMax sur roues grâce à la sangle pratique sur la face arrière
- Dimensions (cm) : 42,5 × 15,5 × 32

Article	Description				€
FMST1-80149	FatMax Sac pour Ordinateur	-	4	3 2 5 3 5 6 1 8 0 1 4 9 5 1	62,54

## FATMAX® SAC À OUTILS OUVERT QUICK ACCESS

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Sac à outils ouvert avec compartiments latéraux à rabats
- Tissu 600 × 600 deniers combiné à de la toile
- Poignée en acier robuste et sangle d'épaule matelassée
- Fond étanche à l'eau
- Dimensions (cm) : 50 × 30 × 36

Article	Description				€
FMST1-80146	FatMax Sac à Outils Ouvert Quick Access	-	4	3 2 5 3 5 6 1 8 0 1 4 6 4 1	101,98

## FATMAX® SAC À OUTILS QUICK ACCESS

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Sac à outils ouvert avec 3 grands compartiments : compartiment ouvert central, 2 compartiments latéraux à rabats avec poches de rangement verticales
- Poches intérieures et extérieures pour une capacité de rangement maximale
- Tissu 600 × 600 deniers combiné à de la toile
- Sangle d'épaule matelassée
- Fond étanche à l'eau
- Dimensions (cm) : 47 × 23 × 35

Article	Description				€
FMST1-80147	FatMax Sac à Outils Quick Access	-	4	3 2 5 3 5 6 1 8 0 1 4 7 1 1	101,98

## FATMAX® SAC À OUTILS AVEC ROUES

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Poignée télescopique et roues
- Grande capacité de rangement (x l)
- Poches intérieures et extérieures pour une capacité de rangement maximale
- Séparateur amovible
- Tissu 600 × 600 deniers
- Dimensions (cm) : 50 × 36 × 41

Article	Description				€
FMST1-80148	FatMax Sac à Outils avec Roues	-	2	3 253561 801488	105,94

## FATMAX® SAC À OUTILS DOUBLE FACE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Structure rigide avec ouverture double face pour un accès rapide et facile aux outils et accessoires
- Deux compartiments profonds qui offrent un grand volume de stockage pour les outils électriques
- Plusieurs poches et passants à l'intérieur et à l'extérieur, pour une meilleure organisation
- Équipé d'une ceinture d'épaule
- Dimensions (cm) : 41 × 29 × 24

Article	Description				€
FMST1-73607	FatMax Sac à Outils Double face	-	4	3 253561 736070	64,73

## FATMAX® SAC À OUTILS AVEC ROUES

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Sac à outils extra grand avec roues, poignée télescopique, pour transporter les power tools, outils à mains et accessoires
- Tissu 600 × 600 denier
- Grande ouverture avec fermeture à glissière pour un accès facile et un bon aperçu
- Poches extérieures pour une grande capacité de rangement
- Dimensions (cm) : 31 × 31 × 67

Article	Description				€
FMST82706-1	FatMax Sac à Outils avec roues	-	2	3 253561 827068	93,51

## FATMAX® SAC À OUTILS 18"

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Fabriquée dans des matières durables pour protéger l'intérieur contre l'usure et la détérioration dues aux outils
- Fond en polypropylène injecté qui protège contre l'humidité et la saleté
- Modèle avec compartiment à outils et brides de rangement
- Poches de rangement vertical pour accéder rapidement et facilement aux outils
- Modèle ergonomique avec une ceinture d'épaule et une poignée en caoutchouc pour transporter facilement des charges lourdes
- Capacité: 25 kg
- Dimensions (cm) : 50 × 30 × 29

Article	Description				€
FMST1-71180	FatMax Sac à Outils 18"	-	2	3 253561 711800	61,90

## FATMAX® SAC À OUTILS ROND 18"

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Fabriquée dans des matières durables pour protéger l'intérieur contre l'usure et la détérioration dues aux outils
- Très grande capacité - la structure géométrique arrondie du rabat offre plus de capacité que les sacs traditionnels
- Poches de rangement vertical pour accéder rapidement et facilement aux outils
- Modèle ergonomique avec une ceinture d'épaule et une poignée en caoutchouc pour transporter facilement des charges lourdes
- Capacité: 25 kg
- Dimensions (cm) : 50 × 33 × 31

Article	Description				€
FMST1-70749	FatMax Sac à Outils Rond 18"	-	2	3 253561 707490	56,27

## FATMAX® SAC À OUTILS PLOMBIER

**STANLEY**  
**FATMAX**



- S'ouvre entièrement pour devenir un vrai poste de travail
- Double ouverture latérale qui permet de séparer le matériel, les outils, etc...
- Matière de protection anti-humidité durable sur les côtés
- Idéale pour ranger et protéger des outils comme les coupe-tubes, les cintruses, les clés pour lavabo, etc...
- Poches extérieures et intérieures pour une organisation optimale des outils
- Poches de rangement vertical pour accéder rapidement et facilement à tous les outils et les petites pièces
- Base en polypropylène injecté pour protéger le contenu contre l'humidité et la saleté
- Ceinture d'épaule confortable pour transporter des charges lourdes
- Capacité jusqu'à 25 kg
- Dimensions (cm) : 52 × 31 × 28

Article	Description				€
FMST1-70719	FatMax Sac à Outils Plombier	-	2	3 253561 707193	61,90

## FATMAX® SAC À COMPARTIMENTS

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Sac ergonomique avec une ceinture d'épaule et une poignée en caoutchouc
- Construction renforcée
- Supports en matière synthétique qui protègent contre humidité
- Poches supplémentaires à l'extérieur
- Outils rangés droit
- Outils 100% visibles des 2 côtés
- Capacité jusqu'à 25 kg
- Dimensions (cm) : 39 × 44 × 25

Article	Description				€
1-94-231	Fatmax Sac À Compartiments	-	2	3 253561 942310	61,90

## FATMAX® SAC À OUTILS

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Poignées larges en caoutchouc pour plus de confort et de prise
- Ceinture d'épaule heavy duty
- Points d'attache renforcés
- Fermeture à tirette pratique
- Coins et autres points critiques renforcés
- Poches intérieures et extérieures pour une grande capacité de rangement
- Capacité jusqu'à 25 kg
- Dimensions (cm)
- 93-949: 46 × 25 × 23
- 93-950: 49 × 26 × 26

Article	Description				€
1-93-950	Sac à Outils 18" FatMax	-	4	3 253561 939501	37,51

## FATMAX® SAC À OUTILS OUVERT

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Manche solide en acier avec poignée en caoutchouc
- Ceinture d'épaule heavy duty
- Compartiment de scie avec fermeture de ruban adhésif
- Support antidérapant en caoutchouc pour niveau
- Compartiment externe pour rallonge
- Compartiment fermé pour porte-embouts
- Sangles élastiques pour une capacité de rangement maximale
- Porte-mètre en acier
- Capacité jusqu'à 25 kg
- Dimensions (cm) : 48 × 33 × 25

Article	Description				€
1-93-951	Sac à Outils Ouvert 18" FatMax	-	4	3 253561 939518	46,89

## FATMAX® SAC À OUTILS OUVERT FP - FERMABLE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Poches intérieures et extérieures pour une capacité maximale de rangement
- Poches extérieures à fermeture éclair
- Cadre en polypropylène spacieux et solide
- Poignée rabattable sur toute la longueur du sac
- Capacité jusqu'à 25 kg
- Dimensions (cm) : 49 × 31 × 28

Article	Description				€
1-79-213	FatMax Sac à Outils Ouvert FP - fermable	-	4	3 253561 792137	65,65

## FATMAX® SAC À OUTILS POUR TECHNICIEN

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Poignée en caoutchouc ergonomique
- Ceinture d'épaule heavy duty
- Ceinture à pochettes portable
- Poches intérieures et extérieures pour une grande capacité de rangement
- Porte-mètre et porte-bande isolante en acier
- Compartiment fermé pour porte-embouts
- Capacité jusqu'à 25 kg
- Dimensions (cm) : 28 × 38 × 29

Article	Description				€
1-93-952	Sac à Outils pour Technicien FatMax	-	4	3 253561 939525	51,58

## SAC À OUTILS 18" AVEC ROUES

**STANLEY**



- 600 × 600 denier
- Cadre rigide
- Poignée télescopique et roues
- Poches internes et externes
- Cloison amovible
- Dimensions (cm) : 46 × 33 × 45

Article	Description				€
1-97-515	Sac à Outils 18" avec Roues	-	2	3 253561 975158	56,27

## STANLEY® SAC À OUTILS OUVERT 16"

STANLEY



- Tissue 600 × 600 denier
- Structure ouverte
- Ceinture d'épaule réglable
- Base synthétique renforcée
- Compartiment internes et externes
- Poignée solide
- Dimensions (cm) : 44,7 × 27,7 × 25,1

Article	Description				€
1-96-182	STANLEY Sac à Outils Ouvert 16"	-	4	3 253561 961823	37,51

## STANLEY® SAC À OUTILS RIGIDE 16"

STANLEY



- Tissue 600 × 600 denier
- Compartiment internes et externes
- Ceinture d'épaule réglable
- Base synthétique renforcée
- Coins renforcés
- Compartiment transparent pour documents
- Dimensions (cm) : 44,7 × 26,2 × 25,1

Article	Description				€
1-96-193	STANLEY Sac à Outils Rigide 16"	-	4	3 253561 961939	37,51

## SAC À OUTILS 300 MM

STANLEY



- Base synthétique dure
- 8 poches internes et 2 poches externes
- Tissu 600 × 600 deniers
- Dimensions (cm) : 33 × 25.5 × 22.5

Article	Description				€
1-93-330	Sac à Outils 300mm	-	2	3 253561 933301	13,12

## STANLEY® SAC À OUTILS 16"

**STANLEY**



- Base synthétique dure
- Poches internes et externes
- Tissu 600 × 600 deniers
- Dimensions (cm) : 44,7 × 27,5 × 23,5

Article	Description				€
1-96-183	STANLEY Sac à outils 16"	-	4	3 253561 961830	30,01

## SAC À OUTILS OUVERT 12"

**STANLEY**



- Modèle ouvert pour accéder rapidement à vos outils manuels
- Poches de rangement vertical et brides pour une organisation et une accessibilité optimales
- Petit compartiment-organiseur pour ranger les forets et les petites pièces
- Dimensions (cm) : 31 × 26 × 20

Article	Description				€
STST1-70718	Sac à Outils Ouvert 12"	-	4	3 253561 707186	23,45

## ETUI OUTILS

**STANLEY**



- Tissu 600 × 600 deniers
- 12 compartiments
- Dimensions (cm) : 64 × 38,5

Article	Description				€
1-93-601	Etui à Outils	-	12	3 253561 936012	7,49

## STANLEY® PORTE-OUTILS PERSONNEL

**STANLEY**



- Tissue 600 × 600 denier
- Grand compartiment à fermeture éclair
- Poche pour documents personnels et pour gsm
- Dimensions (cm) : 24 × 15,5 × 6

Article	Description				€
1-96-179	STANLEY Porte-Outils Personnel	-	4	3 253561 961793	9,37

# PORTE-OUTILS

## FATMAX® VESTE À OUTILS

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Compartiments à outils pour transporter facilement et accéder rapidement aux outils les plus utilisés
- Sangles d'épaules réglables pour un confort optimal et un port de veste adéquat
- La maille "respirante" laisse passer l'air, pour une utilisation quotidienne confortable aussi par temps chaud
- Taille unique, avec sangles latérales entièrement réglables
- Bandes réfléchissantes améliorant la visibilité et la sécurité

Article	Description		<input checked="" type="checkbox"/>		€
FMST1-71181	FatMax Veste à Outils	-	2	3 253561 711817	56,74

## FATMAX® PORTE-COUTEAU

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Intérieur anti-coupures
- Agrafe de ceinture
- Denier 600 durable
- Couture extra solide
- Poche pour 10 lames
- Pour tous les couteaux STANLEY

Article	Description		<input checked="" type="checkbox"/>		€
0-10-028	FatMax Porte-Couteau	X	6	3 253560 100285	8,44

## STANLEY DOUBLE PORTE-OUTILS

**STANLEY**



- Cuir de haute qualité
- Ourlets à double piqûre
- Rivets renforcés et recouverts pour réduire le risque d'endommager les vêtements
- Avec 4 grandes poches et 6 petites
- 2 porte-marteaux et un porte-mètre
- Ceinture solide et réglable

Article	Description		<input checked="" type="checkbox"/>		€
STST1-80113	Stanley Double Porte-Outils	X	2	3 253561 801136	51,59

## STANLEY SIMPLE PORTE-OUTILS & -MARTEAU

STANLEY



- Cuir de haute qualité
- Plusieurs poches pour ranger l'outillage
- Rivets renforcés pour plus de durabilité
- 1 porte-marteaux

Article	Description				€
STST1-80114	Stanley Simple Porte-Outils & -Marteau	-	2	3 2535611801143	35,72

## STANLEY SIMPLE PORTE OUTILS

STANLEY



- Cuir de haute qualité
- Plusieurs poches pour ranger l'outillage
- Rivets renforcés pour plus de durabilité
- 1 porte-mètre en métal

Article	Description				€
STST1-80116	Stanley Simple Porte Outils	-	2	3 2535611801167	35,72

## STANLEY PORTE-MARTEAU

STANLEY



- Cuir de haute qualité
- Porte-marteaux pour différents types et poids
- Rivets renforcés pour plus de durabilité

Article	Description				€
STST1-80117	Stanley Porte-Marteau	-	10	3 2535611801174	8,92

## STANLEY PORTE-VISSEUSE

STANLEY



- Cuir de haute qualité
- Pour gauchers et droitiers
- Ceinture tient l'appareil en place
- Plusieurs poches pour vis et embouts

Article	Description				€
STST1-80118	Stanley Porte-Visseuse	-	2	3 2535611801181	26,79

## STANLEY® CEINTURE

STANLEY



- Cuir de haute qualité
- Taille unique
- Fermeture métallique durable

Article	Description				€
STST1-80119	Stanley Ceinture	X	6	3 253561 801198	22,32

## STANLEY CEINTURE ENTREPRENEUR

STANLEY



- Tissue 600 × 600 denier
- Plusieurs poches & porte-outils (porte-marteau et porte-mesure)
- Molletonnée
- Ceinture incluse

Article	Description				€
1-96-178	Stanley Ceinture Entrepreneur	-	4	3 253561 961786	23,45

## STANLEY PORTE-OUTILS

STANLEY



- Tissue 600 × 600 denier
- Plusieurs poches & porte-outils (porte-marteau)
- Molletonnée

Article	Description				€
1-96-181	Stanley Porte-Outils	-	4	3 253561 961816	12,19

## STANLEY ETUI

STANLEY



- Tissue 600 × 600 denier
- Plusieurs poches

Article	Description				€
1-93-329	Stanley etui	X	12	3 253561 933295	7,03



# GENOUILLÈRES

## FATMAX® GENOUILLÈRES HARD SHELL

**STANLEY**  
**FATMAX**

- La coque dure offre une bonne protection et un grand confort
- Doubles sangles élastiques pour plus de confort
- Boucles pivotantes pour plus de confort quand vous marchez



**NEW**

Article	Description				€
FMST82961-1	FatMax Genouillères Hard Shell	X	4	3 253561 829611	20,66

## FATMAX® GENOUILLÈRES SOFT

**STANLEY**  
**FATMAX**

- La couche de mousse épaisse offre une bonne protection et un grand confort
- Antidérapantes pour une meilleure adhérence
- Doubles sangles élastiques pour plus de confort
- Boucles pivotantes pour plus de confort quand vous marchez
- Tissu 1680 deniers pour une plus grande résistance à l'usure



**NEW**

Article	Description				€
FMST82962-1	FatMax Genouillères Soft	X	4	3 253561 829628	24,79

## FATMAX® GENOUILLÈRES THERMOFORMED GEL

**STANLEY**  
**FATMAX**

- Protection mi-dure avec mousse à mémoire de forme pour un confort optimal
- Sangle très large pour garantir le confort, la sécurité et la bonne adaptation aux genoux
- Pourvues de tirettes pour un ajustement simple, même quand vous portez des gants
- Tissu 1680 deniers pour une plus grande résistance à l'usure



**NEW**

Article	Description				€
FMST82959-1	FatMax Genouillères Thermoformed Gel	X	2	3 253561 829598	37,19

## FATMAX® GENOUILLÈRES STABILIZED GEL

**STANLEY**  
**FATMAX**

- Protection mi-dure avec mousse à mémoire de forme pour un confort optimal
- Sangle très large pour garantir le confort, la sécurité et la bonne adaptation aux genoux
- Pourvues en complément d'un revêtement antidérapant
- Tissu 1680 deniers pour une plus grande résistance à l'usure



**NEW**

Article	Description				€
FMST82960-1	FatMax Genouillères Stabilized Gel	X	2	3 253561 829604	41,32



## LE SYSTÈME MODULABLE PRO-STACK/TSTAK DESSINÉ POUR TOI

Dessiné pour votre travail. Le système modulaire PRO-STACK/TSTAK est très divers. Votre PRO-STACK/TSTAK est le partenaire idéal pour compléter les tâches vite et de façon professionnelle – en tenant compte de la robustesse et le confort d'utilisation. Chaque modèle est prévu de clips latéraux résistants. Facile à connecter différents modèles et construire un système de rangement selon vos propres besoins. L'assortiment contient des tiroirs avec bacs amovibles, boîtes à compartiments etc. Ajouter simplement une boîte à compartiments pour ranger les pièces détachées et un chariot pour faciliter le transport.

## DESSINÉ POUR TOI

### STANLEY® FATMAX® PRO-STACK/TSTAK

Déssiné pour votre travail.

Le système modulaire PRO-STACK/TSTAK est très divers.

Chaque modèle est prévu de clips latéraux résistants. Facile à connecter différents modèles et construire un système de rangement selon vos propres besoins. L'assortiment contient des tiroirs avec bacs amovibles, boîtes à compartiments etc.

Transport et protection optimale de vos outils, visserie, électroportatif ou laser...

Chaque unité est composé de mousse ou compartiments modulables ou amovibles en fonction des modèles

Résistant et durable avec le corps en polypropylène et de larges attaches métalliques



Chariot télescopique, compatible avec tous les éléments pour plus de mobilité sans effort.



Fixer facilement les éléments entre eux grâce aux clips latéraux

**PRO-STACK™**  
**TSTAK™**



# BOÎTES À OUTILS FATMAX® PRO-STACK/TSTAK

## FATMAX® PRO-STACK/TSTAK COMBO

**STANLEY**  
**FATMAX**

Protection antivol grâce à son couvercle cadenassable

Identification rapide grâce au porte étiquette intégré

Fermetures résistantes et durables

Poignée bimat ergonomique

Système modulaire

Compatible avec DeWALT Tstak

Corps en polypropylène pour une résistance accrue aux chocs



Article	Description				€
FMST1-71981	FATMAX PRO-STACK/TSTAK Combo II + IV	-	2	3 253561 719813	97,00

## FATMAX® PRO-STACK/TSTAK V BOÎTE À COMPARTIMENTS POIGNÉE LONGUE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Large poignée frontale en aluminium pour faciliter le transport
- Pour le transport des outils électroniques et de l'outillage à main
- Equipée de mousse modulaire
- Boîte à outils et à compartiments (7 compartiments)
- Charge maximale 30kg
- Volume : 13.5L
- Dimensions (cm) : 44 × 16 × 33

Article	Description				€
FMST1-71967	FATMAX PRO-STACK/TSTAK I Boîte à Outils - Poignée Longue	-	4	3 253561 719677	60,00

## FATMAX® PRO-STACK/TSTAK II BOÎTE À OUTILS

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Pour le transport des outils électroniques et de l'outillage à main
- Equipée de mousse modulable
- Charge maximale : 30kg
- Volume : 14L
- Dimensions (cm) : 44 × 18.5 × 33

Article	Description				€
FMST1-71966	FATMAX PRO-STACK/TSTAK II Boîte à Outils	-	4		54,00



## FATMAX® PRO-STACK/TSTAK III TIROIR PROFOND

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Pour le transport des accessoires
- Equipée de 6 godets amovibles avec couvercle (2 grands / 4 petits)
- Tiroir ouverture à 100% sur glissière métal avec roulements à billes pour un accès aux outils optimal
- Charge maximale : 7.5kg
- Volume : 9.5L
- Dimensions (cm) : 44 × 17.6 × 33

Article	Description				€
FMST1-71968	FATMAX PRO-STACK/TSTAK III Tiroir Profond	-	4		64,00



## FATMAX® PRO-STACK/TSTAK IV 2 TIROIRS

**STANLEY**



- Pour le transport des accessoires
- 2 tiroirs peu profonds avec compartiments modulables
- Tiroir ouverture à 100% sur glissière métal avec roulements à billes pour un accès aux outils optimal
- Charge maximal : 30kg
- Volume : 8L
- Dimensions (cm) : 44 × 17.6 × 33

Article	Description				€
FMST1-71969	FATMAX PRO-STACK/TSTAK IV 2 Tiroirs	-	4		75,00



## FATMAX® PRO-STACK/TSTAK V BOÎTE À COMPARTIMENTS

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Pour le transport des accessoires
- Couvercle transparent pour une bonne visibilité
- Couvercle en polycarbonate avec rainures pour maintenir les godets en place lors du transport
- Equipée de 10 godets amovibles
- Compatible avec tout les systèmes de rangement PRO-STACK et TSTAK: prévu de clips latéraux résistants, facile à connecter et déconnecter différents modèles et construire un système de rangement selon vos propres besoins.
- Charge maximale : 20kg
- Volume : 7,8L
- Dimensions (cm) : 44 × 11,9 × 33,7

Article	Description				€
FMST82967-1	FATMAX PRO-STACK/TSTAK V Boîte à Compartiments	-	4		60,00

**NEW**

## FATMAX® PRO-STACK/TSTAK BAC À OUTILS

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Grand volume pour vos outils électroportatifs et outillage à main
- Poignée rabattable
- Capacité : 20kg
- Dimensions (cm) : : 44 × 32 × 27,5

Article	Description				€
FMST1-75794	FATMAX PRO-STACK/TSTAK Bac à Outils	-	4	3 2 5 3 5 6 1 1 7 5 7 9 4 5	46,00

## FATMAX® PRO-STACK/TSTAK VI BOÎTE À OUTILS PROFONDE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Pour le transport d'outils électroniques plus grands et d'outillage à main
- Equipée d'un porte-outils amovible
- Charge maximale 30kg
- Volume : 25L
- Dimensions (cm) : 44 × 30 × 33

Article	Description				€
FMST1-71971	FATMAX PRO-STACK/TSTAK VI Boîte à Outils Profonde	-	2	3 2 5 3 5 6 1 1 7 1 9 7 1 4	54,00

## FATMAX® PRO-STACK/TSTAK BOÎTE À OUTILS PROFONDE POIGNÉE LONGUE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Large poignée en aluminium pour faciliter le transport
- Grand volume pour vos outils électroportatifs et outillage à main
- Attaches et charnières anticorrosion
- Capacité : 20kg
- Dimensions (cm) : 44,2 × 33,8 × 32,3

Article	Description				€
FMST1-75796	FATMAX PRO-STACK/TSTAK Boîte à Outils Profonde Poignée Longue	-	2	3 2 5 3 5 6 1 1 7 5 7 9 6 9	75,00

## FATMAX® PRO-STACK/TSTAK SERVANTE MOBILE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Poignée bimatière télescopique
- Roues de 7" résistantes pour assurer une bonne mobilité
- Ouverture facile grâce au dessin spécifique de la poignée télescopique
- Mallette grand volume pour vos outils électroportatifs et outillage à main
- Modulable et empilable grâce aux clips latéraux
- Attaches et charnières anticorrosion
- Capacité : 50kg
- Dimensions (cm) : 51,2 × 43,5 × 99

Article	Description				€
FMST1-75753	FATMAX PRO-STACK/TSTAK Servante Mobile	-	2	3 2 5 3 5 6 1 1 7 5 7 5 3 2	99,00

## FATMAX® PRO-STACK/TSTAK FRIGO BOX MOBILE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Isolation mousse PU - garde au frais jusqu'à 3 jours
- Couverture verrouillable avec 2 espaces pour 2 cannettes
- Décapsuleur intégré
- Poignée télescopique et grande roue
- Poignées latérales
- Attaches et charnières métalliques
- IP54
- Compatible avec tout les systèmes de rangement PRO-STACK et TSTAK: prévu de clips latéraux résistants, facile à connecter et déconnecter différents modèles et construire un système de rangement selon vos propres besoins.
- Dimensions (cm) : B63,3 × P42,4 × H51,6

Article	Description				€
FMST83282-1	FATMAX PRO-STACK/TSTAK Frigo Box mobile	-	2	3 253561 832826	181,82

**NEW**

## FATMAX® PRO-STACK/TSTAK CHARIOT

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Pour plus de confort de transport
- Construction de haute résistance
- 4 roues pivotantes 360°, dont 2 avec frein
- Charge maximale : 100kg
- Dimensions (cm) : 48 × 18 × 43

Article	Description				€
FMST1-71972	FATMAX PRO-STACK/TSTAK Chariot	-	2	3 253561 719721	72,00



## FATMAX® PRO-STACK/TSTAK CHARIOT TÉLÉSCOPIQUE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Charge maximale 100kg
- Charge maximale pour escaliers 50kg
- Roues pivotantes 360° (devant) (Ø 75mm) avec frein
- Roues arrières extra larges (Ø 180 mm)
- Pliable
- Poignée télescopiques aluminium

Article	Description				€
FMST1-72363	FATMAX PRO-STACK/TSTAK Chariot Télescopique	-	2	3 253561 723636	148,00



## FATMAX® PRO-STACK/TSTAK MOUSSE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Mousse modulable - s'adapte à la forme de chaque outil

Article	Description				€
FMST1-72365	FATMAX PRO-STACK/TSTAK Mousse	X	2	3 253561 723650	21,00



## FATMAX® PRO-STACK/TSTAK SAC À OUTILS OUVERT

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Pour le transport des outils à mains et des accessoires
- Matière durable 600 denier
- Fond étanche
- Sangle épaules matelassé et poigné en aluminium pour le confort
- Sacs et soutiens pour l'organisation des outils, par exemple niveau, mesure, tournevis, pinces et d'autres outils petits
- Compartiment de rangement zippé
- Capacité de charge: 30kg
- Fond en plastique
- Compartiments zippés
- Dimensions (cm): L45 × P25 × H35
- Compatible avec tout les systèmes de rangement PRO-STACK et TSTAK: prévu de clips latéraux résistants, facile à connecter et déconnecter différents modèles et construire un système de rangement selon vos propres besoins.

**NEW**

Article	Description				€
FMST83296-1	FATMAX PRO-STACK/TSTAK Sac à Outils Ouvert	-	4	3 2 5 3 5 6 1 1 8 3 2 9 6 3	54,00

## FATMAX® PRO-STACK/TSTAK SAC À OUTILS

**STANLEY**  
**FATMAX**

- Pour le transport des outils à mains et des accessoires
- Matière durable 600 denier
- Capacité de charge: 30kg
- Dimensions (cm): L45 × P25 × H35

Sangle épaules matelassé et poigné en aluminium pour le confort



Compatible avec tout les systèmes de rangement PRO-STACK et TSTAK: prévu de clips latéraux résistants, facile à connecter et déconnecter différents modèles et construire un système de rangement selon vos propres besoins

Sacs et soutiens pour l'organisation des outils, par exemple niveau, mesure, tournevis, pinces et d'autres outils petits

Compartiment de rangement zippé

Fond en plastique étanche



**NEW**

Article	Description				€
FMST83297-1	FATMAX PRO-STACK/TSTAK Sac à Outils	-	4	3 2 5 3 5 6 1 1 8 3 2 9 7 0	54,00

# FATMAX® PRO-STACK/ TSTAK® SETS

## FATMAX® PRO-STACK/TSTAK JEU DE DOUILLES 3/8" (18 PCS)

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Couvercle transparent pour une bonne visibilité
  - Design robuste et durable
  - Couvercle transparent
  - Conception durable
- Compatible avec tout les systèmes de rangement PRO-STACK et TSTAK: prévu de clips latéraux résistants, facile à connecter et déconnecter différents modèles et construire un système de rangement selon vos propres besoins.
- Contenu :  
1× cliquet bi-matière 3/8" 120T  
15× douilles 1/4" (6 points) : 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 mm  
1× extension 1/4" : 3"  
1× joint de cardan 1/4"

**NEW**

Article	Description				€
FMMT98102-0	FatMax PRO-STACK/TSTAK Jeu de Douilles 3/8" (18 pcs)	X	4	3 253560 1981020	65,00

## FATMAX® PRO-STACK/TSTAK JEU DE DOUILLES 1/4" (48 PCS)

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Couvercle transparent pour une bonne visibilité
- Design robuste et durable
- Compatible avec tout les systèmes de rangement PRO-STACK et TSTAK: prévu de clips latéraux résistants, facile à connecter et déconnecter différents modèles et construire un système de rangement selon vos propres besoins.
- Contenu :  
1 cliquet bi-matière 1/4" 120T  
12 douilles 1/4" (6 points) : 4 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 mm  
2× extensions 1/4" : 3" - 6"  
1× porte-embout 1/4"  
1× joint de cardan 1/4"  
1× tournevis 1/4"  
30× embouts 1/4"

**NEW**

Article	Description				€
FMMT98101-0	FatMax PRO-STACK/TSTAK Jeu de Douilles 1/4" (48 pcs)	X	4	3 253560 1981013	65,00

**FATMAX® PRO-STACK/TSTAK JEU DE DOUILLES 1/2" (26 PCS)****STANLEY**  
**FATMAX****NEW**

- Couvercle transparent pour une bonne visibilité
- Design robuste et durable
- Compatible avec tout les systèmes de rangement PRO-STACK et TSTAK: prévu de clips latéraux résistants, facile à connecter et déconnecter différents modèles et construire un système de rangement selon vos propres besoins.
- Contenu :  
1 cliquet bi-matière 1/2" 120T  
12 douilles 1/2" (6 points) : 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 23 - 24 - 27 - 30 - 32 - 34 mm  
2x extensions 1/2" : 3" - 6"  
1 joint de cardan 1/2"  
1 adaptateur 3-WAY pour poignée T 1/2"

Article	Description				€
FMMT98103-1	FatMax PRO-STACK/TSTAK Jeu de Douilles 1/2" (26 pcs)	-	2	3 2 5 3 5 6 1 9 8 1 0 3 6	110,00

**FATMAX® PRO-STACK/TSTAK JEU DE CLÉS MIXTES (12 PCS)****STANLEY**  
**FATMAX****NEW**

- Couvercle transparent pour une bonne visibilité
- Design robuste et durable
- Compatible avec tout les systèmes de rangement PRO-STACK et TSTAK: prévu de clips latéraux résistants, facile à connecter et déconnecter différents modèles et construire un système de rangement selon vos propres besoins.
- Contenu :  
12 clés mixtes antiglissement : 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 mm

Article	Description				€
FMMT98104-0	FatMax PRO-STACK/TSTAK Jeu de Clés Mixtes (12 pcs)	X	4	3 2 5 3 5 6 0 9 8 1 0 4 4	75,00

**FATMAX® PRO-STACK/TSTAK SET MIX OUTILS À MAIN (44 PCS)****STANLEY**  
**FATMAX****NEW**

- Couvercle transparent pour une bonne visibilité
- Design robuste et durable
- Couvercle transparent
- Conception durable
- Compatible avec tout les systèmes de rangement PRO-STACK et TSTAK: prévu de clips latéraux résistants, facile à connecter et déconnecter différents modèles et construire un système de rangement selon vos propres besoins.
- Contenu :  
Mètre ruban FATMAX 5m  
Cutter FATMAX 18mm  
Pince Multiprise FATMAX  
Tournevis à cliquet FATMAX  
40x Bits : PZ1x2 - PZ2x2 - PZ3 | PHILIPPS: PH1x2 - PH2x2 - PH3 | HEX: 1.5 - 2 - 2.5 - 3 - 4 - 5 - 5.5 - 6 - 7 - 8 | TEMPERTORX (RESISTORX) : TT10 - TT15x2 - TT20 - TT20 - TT25x2 - TT27 - TT30 - TT40 | SLOTTED: 3 - 4 - 4.5 - 5 - 5.5 - 6 - 6.5x2 - 7 - 8

Article	Description				€
FMMT98106-1	FatMax PRO-STACK/TSTAK set mix outils à main (44 pcs)	-	2	3 2 5 3 5 6 1 9 8 1 0 6 7	120,00

# BOÎTE À COMPARTIMENTS

## FATMAX® BOÎTE À COMPARTIMENTS PROFESSIONNEL

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Très grande capacité
- Couvercle transparent et solide
- Poignée en aluminium
- Ceinture d'épaule
- Dimensions (cm) : 49,2 × 11 × 43,1

Article	Description				€
1-93-293	Boîte à Compartiments Pro FatMax	-	5	3 425356119329391	46,89

## FATMAX® BOÎTE À COMPARTIMENTS IMPERMÉABLE (PROFOND)

**STANLEY**  
**FATMAX**



- 10 bacs amovibles pour pièces détachées
- Couvercle incassable tient le contenu sur place
- Peut être empilé et verouillé pour le transport
- Protégé contre la poussière et pulvérisation d'eau: IP53
- Dimensions (cm) : 44,6 × 11,6 × 35,7

Article	Description				€
1-97-518	FatMax Boîte à Compartiments Imperméable (profond)	-	3	3 425356119751891	35,64

## FATMAX® BOÎTE À COMPARTIMENTS IMPERMÉABLE (PEU PROFOND)

**STANLEY**  
**FATMAX**



- 10 bacs amovibles pour pièces détachées
- Couvercle incassable tient le contenu sur place
- Peut être empilé et verouillé pour le transport
- Protégé contre la poussière et pulvérisation d'eau: IP53
- Dimensions (cm) : 44,6 × 35,7 × 7,4

Article	Description				€
1-97-517	FatMax Boîte à Compartiments Imperméable (peu profond)	-	5	3 425356119751721	32,82

## FATMAX® BOÎTE À COMPARTIMENTS COMPACT IMPERMÉABLE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- 6 bacs amovibles
- Couvercle transparent et imperméable
- Empilable
- Facile à empiler 2 boîtes à compartiments pour le transport
- Dimensions (cm) : 26,1 × 11,5 × 35,9

Article	Description				€
FMST1-72378	FatMax Boîte à Compartiments Compact	-	4	3 253561 723780	21,56

## FATMAX® BOÎTE À COMPARTIMENTS PEU PROFOND 2/3

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Couvercle durable, incassable et transparent (polycarbonate)
- Empilable
- Compatible avec les autres boîtes à compartiments FatMax
- IP53
- Dimensions (cm) : 44,6 × 26,7 × 7,4
- 14 bacs amovibles

Article	Description				€
FMST1-75779	FatMax Boîte à Compartiments peu profond 2/3	-	4	3 253561 757792	29,71

## FATMAX® BOÎTE À COMPARTIMENTS PEU PROFOND 1/3

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Couvercle durable, incassable et transparent (polycarbonate)
- Empilable
- Compatible avec les autres boîtes à compartiments FatMax
- IP53
- Dimensions (cm) : 44,6 × 15,2 × 7,4
- 8 bacs amovibles

Article	Description				€
FMST1-75781	FatMax Boîte à Compartiments peu profond 1/3	-	4	3 253561 757815	21,56

## FATMAX® BOÎTE À COMPARTIMENTS FLIP BIN

**STANLEY**  
**FATMAX**



- 12 compartiments amovibles
- Couvercles en polycarbonate transparents, solides et résistants aux impacts
- Mécanisme de verrouillage pour tous les casiers
- Loquets latéraux - organisateur Flip Bin compatible avec l'assortiment des boîtes à compartiments FatMax
- Loquet supplémentaire permettant d'empiler plusieurs boîtes à compartiments
- Fixation murale
- Poignée ergonomique pour un transport facile
- Charge maximale: 7 Kg
- Dimensions (cm) 45 × 10,8 × 35,6

Article	Description				€
FMST81077-1	FatMax Boîte à Compartiments Flip Bin	-	2	3 253561 810770	51,49

## FATMAX® BOÎTE À COMPARTIMENTS (PROFOND)

**STANLEY**  
**FATMAX**



- 10 bacs amovibles pour pièces détachées
- Couvercle incassable tient le contenu sur place
- Peut être empilé et verouillé pour le transport
- Dimensions (cm) : 44,6 × 11,6 × 35,7

Article	Description				€
1-97-521	FatMax Boîte à Compartiments (profond)	-	3	3 253561 975219	30,01

## FATMAX® BOÎTE À COMPARTIMENTS (PEU PROFOND)

**STANLEY**  
**FATMAX**



- 10 bacs amovibles pour pièces détachées
- Couvercle incassable tient le contenu sur place
- Peut être empilé et verouillé pour le transport
- Dimensions (cm) : 44,6 × 7,4 × 35,7

Article	Description				€
1-97-519	FatMax Boîte à Compartiments (peu profond)	-	5	3 253561 975196	27,20

## BOÎTE À 8 COMPARTIMENTS PROFONDS PRO

**STANLEY**



- 8 compartiments mobiles et profonds
- Poignée confortable
- Couvercle transparent en polycarbonate antichoc
- Le couvercle maintient le contenu en place
- Dimensions (cm) : 42.3 × 10.5 × 33.4

Article	Description				€
1-92-749	Boîte 8 Compartiments Pro	-	10	3 253561 927492	29,07

## BOÎTE À COMPARTIMENTS PRO 25 COMP.

**STANLEY**



- 25 petits compartiments amovibles
- Poignée confortable
- Couvercle transparent en polycarbonate antichoc
- Le couvercle maintient le contenu en place
- Dimensions (cm) : 41.5 × 5.4 × 33.7

Article	Description				€
1-92-748	Boîte 25 Compartiments Pro	-	20	3 253561 927485	26,26

## BOÎTE À COMPARTIMENTS SORTMASTER™

**STANLEY**



- Boîte à compartiments avec séparateurs amovibles: jusqu'à 1024 configurations
- Pour ranger des outils, même des marteaux, et des petites pièces
- Couvercle verrouillable
- Structure de la couvercle tient les pièces en place
- Dimensions (cm) : 43 × 9 × 33

Article	Description				€
1-94-745	Boîte à Compartiments SortMaster	-	4	3 253561 947452	20,62

## SORTMASTER™ BOÎTE À COMPARTIMENTS JUNIOR

**STANLEY**



- Boîte à compartiments avec séparateurs amovibles: jusqu'à 1024 configurations
- Pour ranger des outils, même des marteaux, et des petites pièces
- Couvercle verrouillable
- Structure du couvercle tient les pièces en place
- Boîte à compartiments empilable (lors de transportation jusqu'à 3 en 1)
- Dimensions (cm) : 29,2 × 6,7 × 37,5

Article	Description				€
1-97-483	Sortmaster Boîte à compartiments Junior	-	6	3 253561 974830	9,37

## BOÎTE À COMPARTIMENTS SORTLEVEL

**STANLEY**



- Poignée de mallette ergonomique pour faciliter le transport
- Entièrement compatible avec la gamme d'organiseurs Junior SortMaster STANLEY®
- Séparateurs modulables au niveau inférieur
- 12 godets amovibles au niveau supérieur
- Couvercle transparent pour une vue directe sur le contenu
- 2 niveaux - fonctionne comme boîte à compartiments et comme boîte à outils

Article	Description				€
STST1-75540	Boîte à Compartiments Sortlevel	-	2	3 253561 755408	26,79

## BOÎTE À COMPARTIMENTS SORTMASTER LIGHT EMPILABLE

**STANLEY**



- Système d'empilage permet de transporter 3 boîte à compartiments en une seule fois
- Verrouillage latérale pour empilage sécurisé
- Séparateurs amovibles pour ranger outils à main et petites pièces
- Structure du couvercle tient les pièces en place
- Disponible en boîte à compartiments double (STST1-71197)
- Dimensions (cm)  
STST1-70720: 29.5 × 6.5 × 21.5

Article	Description				€
STST1-70720	Boîte à compartiments SortMaster Light Empilable	-	6	3 2533561 707209	7,96
STST1-71197	Boîte à compartiments SortMaster Light Empilable - Double	-	12	3 2533561 711978	15,94

## BOÎTE À COMPARTIMENTS CLASSIQUE

**STANLEY**



- Boîte à outils plastique, légère et confortable
- Couvercle transparent
- Poignée confortable
- 1-92-762: Compartiments modulables
- Dimensions (cm) : 33.3 × 5.4 × 25.4

Article	Description				€
1-92-761	Boîte à 14 Compartiments	-	8	3 2533561 927614	9,37
1-92-762	Boîte à 25 Compartiments	-	8	3 2533561 927621	20,51

## STANLEY® BOÎTE À COMPARTIMENTS 3 EN 1

**STANLEY**



- Le compartiment de rangement 3 en 1 idéal pour les outils manuels et électriques et les accessoires
- Possibilité de déplacer les séparateurs pour personnaliser le rangement et l'organisation des outils et accessoires
- Bac intégré pour le rangement de gros outils manuels
- Modèle à ouverture complète pour un accès simultané aux 3 parties de rangement
- Robuste poignée intégrée pour transporter les outils une fois le rangement fermé
- Dimensions (cm) : 42 × 31.5 × 23

Article	Description				€
STST1-71963	STANLEY Boîte à Compartiments 3en1	-	6	3 2533561 719639	48,80

## BOÎTE À COMPARTIMENTS

# STANLEY



Dimensions (cm) :  
 STST81679-1: 21×11,5×3,5  
 STST81680-1: 27,2×18,9×4,6  
 STST81681-1: 35,7×22,9×4,8

Article	Description				€
STST81679-1	10 Compartiments	-	36	3 253561 816796	2,74
STST81680-1	17 Compartiments	-	18	3 253561 816802	5,48
STST81681-1	22 Compartiments	-	9	3 253561 816819	7,31

## BOÎTE À COMPARTIMENTS

# STANLEY



Article	Description				€
1-93-978	Boîte à 9 compartiments	-	10	3 253561 939785	21,61
1-93-980	Boîte à 30 compartiments	-	10	3 253561 939808	27,02
1-93-981	Boîte à 39 compartiments	-	6	3 253561 939815	37,82
1-97-524	Séparateur petit	-	750	3 253561 975240	3,23
1-97-525	Séparateur grand	-	250	3 253561 975257	5,39

## BAC À BEC

STANLEY



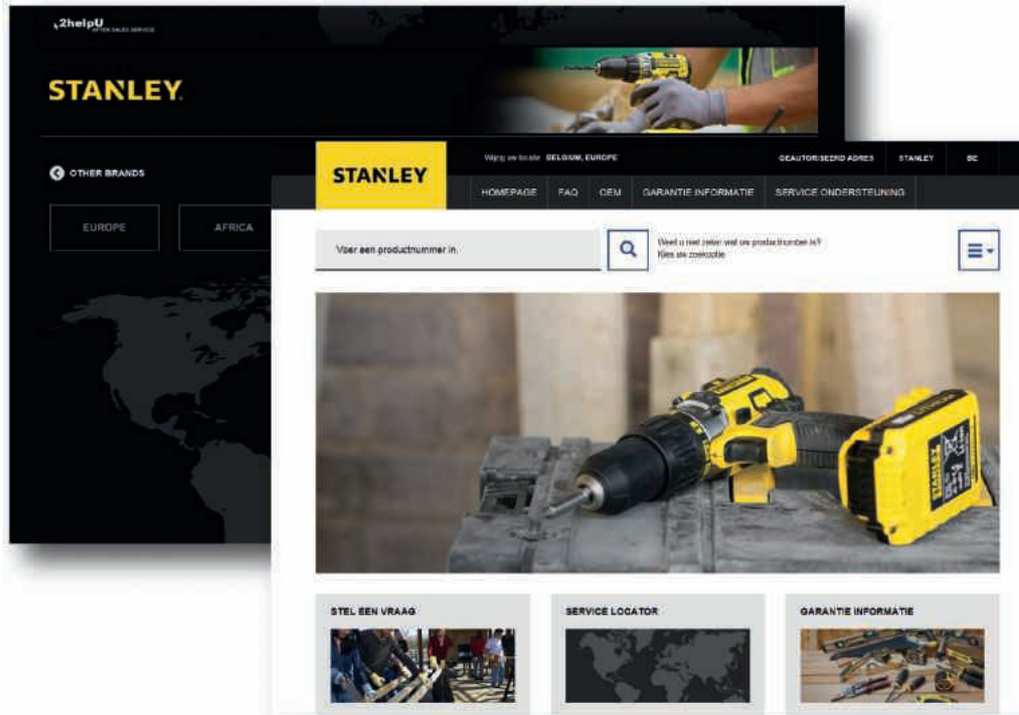
- Bac kangourou à 4 dimensions
- Idéal pour stockage de petites pièces (industrie, atelier, bricolage)
- 92-715/716: Empilable
- Dimensions (cm)
  - N°2: 10.8 × 19.1 × 7.3
  - N°3: 14.6 × 23.8 × 12.7
  - N°4: 20 × 32.7 × 15.6
  - N°5: 30.8 × 42.9 × 17.8
- Disponible en noir, rouge, bleu et jaune

Article	Description				€
STST82735-1	Bac à Bec No.2 Noir	-	48	 3 253561 827358	1,82
STST82738-1	Bac à Bec No.3 Noir	-	36	 3 253561 827389	2,74
STST82741-1	Bac à Bec No.4 Noir	-	12	 3 253561 827419	4,57
STST82744-1	Bac à Bec No.5 Noir	-	8	 3 253561 827440	7,31
STST82737-1	Bac à Bec No. 2 Bleu	-	48	 3 253561 827372	1,82
STST82740-1	Bac à Bec No. 3 Bleu	-	36	 3 253561 827402	2,74
STST82743-1	Bac à Bec No. 4 Bleu	-	12	 3 253561 827433	4,57
STST82746-1	Bac à Bec No. 5 Bleu	-	8	 3 253561 827464	7,31
STST82710-1	Bac à Bec No. 2 Jaune	-	48	 3 253561 827105	1,82
STST82712-1	Bac à Bec No. 3 Jaune	-	36	 3 253561 827129	2,74
STST82714-1	Bac à Bec No. 4 Jaune	-	12	 3 253561 827143	4,57
STST70348-1	Bac à Bec No. 5 Jaune	-	8	 3 253561 703485	7,31
STST82736-1	Bac à Bec No. 2 Rouge	-	48	 3 253561 827365	1,82
STST82739-1	Bac à Bec No. 3 Rouge	-	36	 3 253561 827396	2,74
STST82742-1	Bac à Bec No. 4 Rouge	-	12	 3 253561 827426	4,57
STST82745-1	Bac à Bec No. 5 Rouge	-	8	 3 253561 827457	7,31



**STANLEY**  
SERVICE 

**ONLINE SERVICE**  
**www.2helpu.com**



**VISITEZ LE SITE WEB STANLEY SERVICE POUR :**

1. LA POLITIQUE DE GARANTIE
2. LES QUESTIONS FRÉQUENTES
3. DES DONNÉES ACTUALISÉES SUR LES PIÈCES DE RÉSERVE
4. DES DESSINS ET LISTES DE PIÈCES DE STANLEY ET SYSTÈMES DE RANGEMENT STANLEY FATMAX®



# AMÉNAGEMENT ATELIER



# EMENT





# ARMOIRES MÉTALLIQUES READY TO ASSEMBLE

## ARMOIRE HAUTE À 2 PORTES RTA

**STANLEY**



- Structure métallique Heavy Duty.
- Trois planches réglables d'une capacité de 68 kg
- Se ferme à clé (2 clés fournies à la livraison)
- Grâce aux quatre pieds réglables, l'armoire reste de niveau, même sur les sols irréguliers
- Capacité totale de 295 kg
- Dimensions (LxHxP) : 93x183x46cm
- Poids : 46 kg

Article	Description				€
STST97957-1	Armoire Haute à 2 Portes RTA	-	1	3 2 5 3 5 6 1 1 9 7 9 5 7 6	347,00

## SERVANTE MOBILE 26" RTA

**STANLEY**



**NEW**

- Capacité de charge : 300 kg
- Capacité de charge du tiroir : 20kg
- 6 tiroirs à glissière à roulement à billes avec système de verrouillage conçu pour une fermeture en douceur
- Dimensions (LxHxP) : 67,6x84,3x46cm (roulettes incluses)
- Plan de travail prévu d'un tapis
- Avec roulettes 4" x 2" (2 fixes et 2 pivotantes à verrouiller)
- Large poignée latérale (montage à gauche ou à droite)
- Livrée avec Track Rail accessoire (406x17x59mm, capacité 10kg) (montage gauche ou droit)
- Compatible avec le système RTA et le système TRACKWALL

Article	Description				€
STST98182-1	Servante Mobile 26" RTA	-	1	3 2 5 3 5 6 1 1 9 8 1 8 2 1	350,00

## PLACARD À 2 PORTES RTA

**STANLEY**



- Structure métallique Heavy Duty.
- Une planche d'une capacité de 22,5 kg
- Se ferme à clé (2 clés fournies à la livraison)
- Peut se fixer sur tout type de mur ou sur le système TRACKWALL
- Capacité totale de 45 kg
- Dimensions (L×H×P) : 76,5×78,7×30cm
- Poids : 17 kg

Article	Description				€
STST97598-1	Placard à 2 Portes RTA	-	1	3 253561 975981	165,00

## PLACARD À 1 PORTE RTA

**STANLEY**



- Structure métallique Heavy Duty.
- Se ferme à clé (2 clés fournies à la livraison)
- Porte avec vérins à gaz
- Peut se fixer sur tout type de mur ou sur le système TRACKWALL
- Capacité totale de 22 kg
- Dimensions (L×H×P) : 77,5×50×30,5cm
- Poids : 12 kg

Article	Description				€
STST97599-1	Placard à 1 Porte RTA	-	1	3 253561 975991	140,00

## ARMOIRE BASSE À 2 PORTES RTA

**STANLEY**



- Structure métallique Heavy Duty.
- Une planche d'une capacité de 68 kg
- Se ferme à clé (2 clés fournies à la livraison)
- Plateau en hévée de 20 mm d'épaisseur
- Capacité totale de 250 kg
- Dimensions (L×H×P) : 77,5×87×46cm
- Poids : 24,5 kg

Article	Description				€
STST97595-1	Armoire Basse à 2 Portes RTA	-	1	3 253561 975950	190,00

## ETABLI RTA

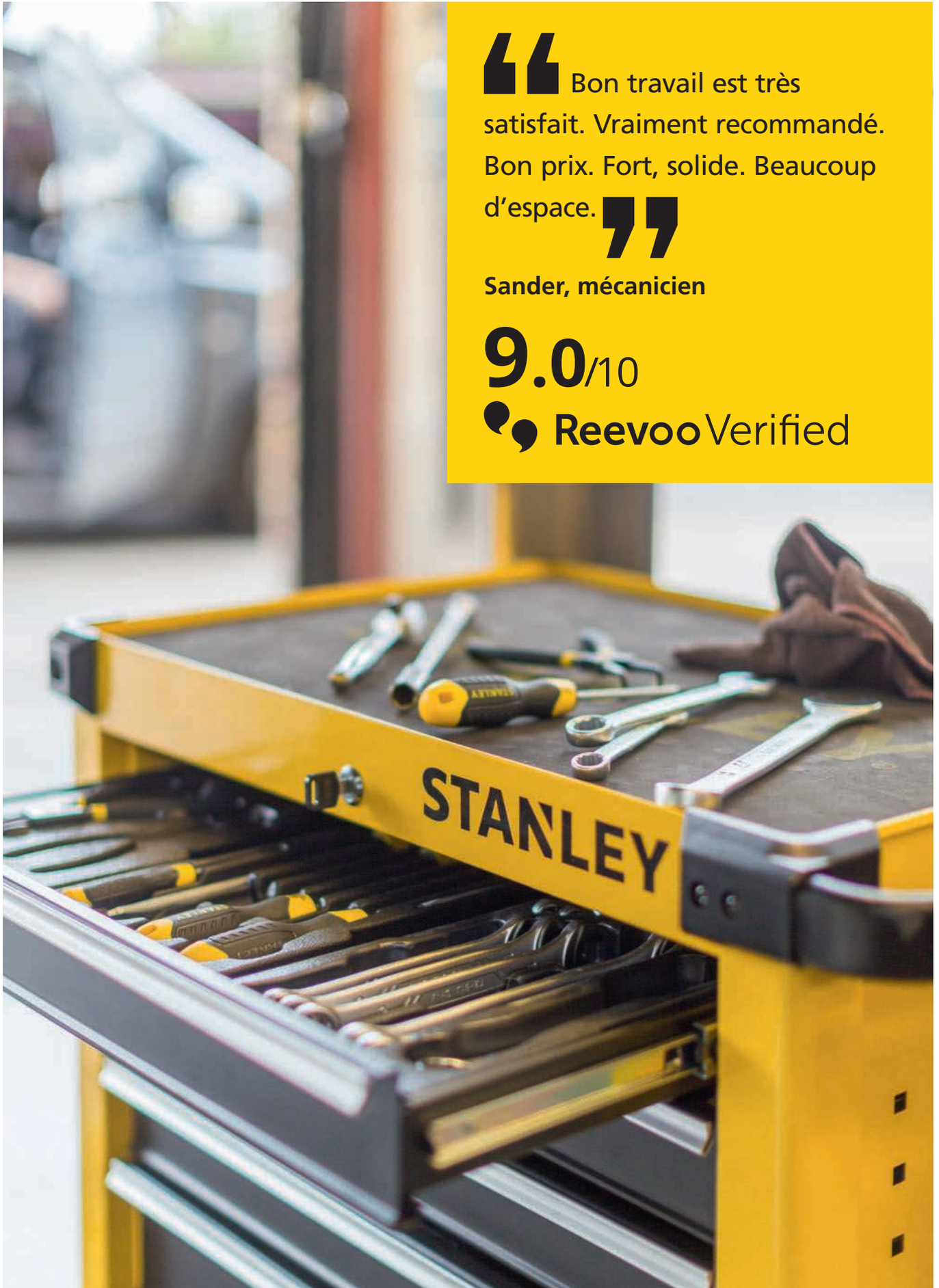
**STANLEY**



- Capacité de charge de 500 kg
- Dimensions (L×H×P) : 150×60×960cm
- Plan de travail de 25mm en hévée
- Structure métallique robuste, prête pour l'assemblage
- Compatible avec le système RTA
- Espace pour une armoire basse et/ou une servante mobile du système RTA
- Compatible avec le système RTA et le système TRACKWALL

Article	Description				€
STST97998-1	Etabli RTA	-	1	3 253561 979981	250,00

**NEW**



“ Bon travail est très satisfait. Vraiment recommandé. Bon prix. Fort, solide. Beaucoup d'espace. ”

Sander, mécanicien

9.0/10

Reevoo Verified

# SERVANTES

## FATMAX® SERVANTE 27"

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Haute capacité de charge : 900 kg
- Tiroirs à haute capacité de charge : 45 kg / 90 kg
- 4 butoirs en plastique thermoformé pour protéger la servante des chocs
- 7 tiroirs avec poignées en aluminium
- Rebords plus hauts pour empêcher la chute des pièces pendant le transport de la servante
- Plan de travail ABS avec 6 compartiments pour ranger les petites pièces
- Clé pliable pour éviter qu'elle se casse
- Système de verrouillage (ouverture d'1 seul tiroir à la fois)
- Dimensions (cm) : L77 × H100 × P48

Article	Description				€
STMT81417-1	FatMax Servante 27"	-	1	3 253561 814174	408,98

## TRANSMODULE SERVANTE MOBILE 7 TIROIRS

**STANLEY**



- Capacité maximale 300kg
- Capacité maximale / tiroir 20kg
- 7 tiroirs
- Verrouillable
- Dimensions servante (cm) : L69 × H88,9 × P46,2
- Poids : 40kg
- Dimensions tiroirs (cm) : 54 × 40 × 6 (4×)  
54 × 40 × 9 (3×)

Article	Description				€
STMT1-74306	Transmodule Servante 7 tiroirs	X	1	3 253561 743061	306,48

## SERVANTE MOBILE 26" RTA

**STANLEY**



- Capacité de charge : 300 kg
- Capacité de charge du tiroir : 20kg
- 6 tiroirs à glissière à roulement à billes avec système de verrouillage conçu pour une fermeture en douceur
- Dimensions (L×H×P) : 67,6 × 84,3 × 46cm (roulettes incluses)
- Plan de travail prévu d'un tapis
- Avec roulettes 4" × 2" (2 fixes et 2 pivotantes à verrouiller)
- Large poignée latérale (montage à gauche ou à droite)
- Livrée avec Track Rail accessoire (406 × 17 × 59mm, capacité 10kg) (montage gauche ou droit)
- Compatible avec le système RTA et le système TRACKWALL

Article	Description				€
STST98182-1	Servante Mobile 26" RTA	-	1	3 253561 981821	350,00

**NEW**



# SYSTÈME TRACKWALL®

STANLEY TRACKWALL® KIT DE BASE - 20 PCS

STANLEY

## RANGEMENT OPTIMALISÉ

- Contenu :
- 2x Panneau mural TRACKWALL®
  - 2x Crochet en S TRACKWALL®
  - 1x Lot de 4 capuchons de finition TRACKWALL®
  - 2x Crochet universel moyen TRACKWALL®
  - 1x Crochet universel grand TRACKWALL®
  - 1x Crochet pour outil de jardin TRACKWALL®
  - 1x Assortiment de 8 petits crochets TRACKWALL®



Article	Description				€
STST22000-1	STANLEY TRACKWALL Kit de Base - 20 PCS	X	1	3 2 5 3 5 6 1 2 2 0 0 0 5	82,50

## STANLEY TRACKWALL® PANNEAU MURAL

**STANLEY**

- Dimensions : 121×2,5×14 cm
- Poids : 1,6 kg
- Capacité : 130 kg



Article	Description				€
STST82602-1	STANLEY TRACKWALL Panneau Mural	X	6	3 253561 826023	16,50

## STANLEY TRACKWALL® CROCHET EN S

**STANLEY**

- Se fixe simplement et sans outil sur le panneau TRACKWALL®
- Idéal pour suspendre des outils munis d'un manche comme les brosses, les pelles, etc...
- Capacité : 11 kg



Article	Description				€
STST82605-1	STANLEY TRACKWALL Crochet en S	X	24	3 253561 826054	6,60

## STANLEY TRACKWALL® DOUBLE CROCHET

**STANLEY**

- Se fixe simplement et sans outil sur le panneau TRACKWALL®
- Idéal pour suspendre toutes sortes d'outils, mais aussi des vestes ou autres vêtements similaires.
- Capacité : 11 kg



Article	Description				€
STST82606-1	STANLEY TRACKWALL Double Crochet	X	24	3 253561 826061	8,25

## STANLEY TRACKWALL® CROCHET UNIVERSEL MOYEN

**STANLEY**

- Se fixe simplement et sans outil sur le panneau TRACKWALL®
- Idéal pour suspendre toutes sortes d'outils, mais aussi des vestes ou autres vêtements similaires.
- Capacité : 22,5kg



Article	Description				€
STST82607-1	STANLEY TRACKWALL Crochet Universel Moyen	X	24	3 253561 826078	6,60

## STANLEY TRACKWALL® CROCHET UNIVERSEL GRAND

**STANLEY**

- Se fixe simplement et sans outil sur le panneau TRACKWALL®
- Idéal pour suspendre toutes sortes d'outils ou accessoires de grande taille comme les souffleurs, les chaises pliantes, etc...
- Capacité : 22,5 kg



Article	Description				€
STST82608-1	STANLEY TRACKWALL Crochet Universel Grand	X	24	3 253561 826085	8,25

## STANLEY TRACKWALL® CROCHET POUR OUTIL DE JARDIN

**STANLEY**

- Se fixe simplement et sans outil sur le panneau TRACKWALL®
- Conçu spécialement pour suspendre les outils (de jardin) de grande taille.
- Capacité : 22,5 kg



Article	Description				€
STST82609-1	STANLEY TRACKWALL Crochet Pour Outil de Jardin	X	24	3 253561 826092	6,60

## STANLEY TRACKWALL® GRAND CROCHET

STANLEY



- Se fixe simplement et sans outil sur le panneau TRACKWALL®
- Très grand crochet, idéal pour ranger un tuyau d'arrosage ou un câble de rallonge
- Capacité : 13,5 kg
- Dimensions: 19,5×21,5×13,5cm

Article	Description				€
STST82604-1	STANLEY TRACKWALL Grand Crochet	X	24	3 253561 826047	8,25

## STANLEY TRACKWALL® CROCHET POUR ÉCHELLE

STANLEY



- Se fixe simplement et sans outil sur le panneau TRACKWALL®
- Idéal pour suspendre une échelle horizontalement (2 pièces) ou verticalement
- La conception spéciale du crochet permet de sécuriser l'échelle au moyen d'une corde/sangle élastique
- Capacité : 22,5 kg
- Dimensions : 10×24×33cm

Article	Description				€
STST82614-1	STANLEY TRACKWALL Crochet pour Échelle	X	16	3 253561 826146	12,00

## STANLEY TRACKWALL® PANIER

STANLEY



- Panier en fil métallique
- Se fixe simplement et sans outil sur le panneau TRACKWALL®
- Capacité : 16 kg
- Dimensions : 28×17×16cm
- Poids : 0,58 kg

Article	Description				€
STST82603-1	STANLEY TRACKWALL Panier	X	6	3 253561 826030	8,25

## STANLEY TRACKWALL® CROCHET À VÉLO HORIZONTAL

**STANLEY**

- Se fixe simplement et sans outil sur le panneau TRACKWALL®
- Idéal pour suspendre un vélo (2 crochets), mais aussi un tuyau d'arrosage ou un câble de rallonge.
- Le crochet peut être replié quand il n'est pas utilisé
- Capacité : 11 kg
- Dimensions : 9×40,5×10cm



Article	Description				€
STST82615-1	STANLEY TRACKWALL Crochet à Vélo Horizontal	X	24	3 2 5 3 5 6 1 8 2 6 1 5 3	8,25

## STANLEY TRACKWALL® CROCHET À VÉLO VERTICAL

**STANLEY**

- Se fixe simplement et sans outil sur le panneau TRACKWALL®
- Idéal pour suspendre un vélo verticalement
- Capacité : 16 Kg
- Dimensions : 12×14×22,5cm



Article	Description				€
STST82616-1	STANLEY TRACKWALL Crochet à Vélo Vertical	X	24	3 2 5 3 5 6 1 8 2 6 1 6 0	8,25

## STANLEY TRACKWALL® ASSORTIMENT DE 8 PETITS CROCHETS

**STANLEY**

- Se fixe simplement et sans outil sur le panneau TRACKWALL®
- Idéal pour suspendre des outils de petite taille
- Assortiment de petits crochets
- Capacité par crochet : 2,5 kg



Article	Description				€
STST82617-1	STANLEY TRACKWALL Assortiment de 8 Petits Crochets	X	24	3 2 5 3 5 6 1 8 2 6 1 7 7	12,00

## STANLEY TRACKWALL® TAQUET POUR ÉTAGÈRE - 1 PCE

STANLEY



- Se fixe simplement et sans outil sur le panneau TRACKWALL®
- Taquet pour étagère TRACKWALL®
- 2 taquets pour 1 étagère, 3 taquets peuvent supporter 2 étagères
- Peut être utilisé avec une étagère en bois de 25,5cm de largeur
- Capacité (pour 2 crochets) 22,5 kg

Article	Description				€
STST82612-1	STANLEY TRACKWALL Taquet pour Étagère - 1 PCE	X	24	3 253561 826122	6,60

## STANLEY TRACKWALL® ÉTAGÈRE EN GRILLE MÉTALLIQUE

STANLEY



- Se fixe simplement et sans outil sur le panneau TRACKWALL®
- À utiliser avec les taquets TRACKWALL®
- 2 taquets pour 1 étagère, 3 taquets peuvent supporter 2 étagères
- Dimensions : 57×26×3cm
- Capacité : 22,5 kg

Article	Description				€
STST82613-1	STANLEY TRACKWALL Étagère en Grille Métallique	X	16	3 253561 826139	9,00

## STANLEY TRACKWALL® 4 CONNECTEURS

STANLEY



- Utilisez ces connecteurs pour raccorder plusieurs panneaux muraux TRACKWALL®
- Les 4 connecteurs permettent de raccorder jusqu'à 5 panneaux

Article	Description				€
STST82610-1	STANLEY TRACKWALL 4 Connecteurs	X	24	3 253561 826108	4,15

## STANLEY TRACKWALL® CAPUCHON DE FINITION - 4 PCS

STANLEY



- Garantit une belle finition aux extrémités des panneaux muraux TRACKWALL®
- Contient 4 pièces

Article	Description				€
STST82611-1	STANLEY TRACKWALL Capuchon de Finition - 4 PCS	X	24	3 253561 826115	4,15



## TRÉTEAUX CONFORT D'UTILISATION OPTIMAL

Nous nous réalisons l'importance d'un bon endroit de travail et nous avons conçu un vaste assortiment de tréteaux robustes et faciles à transporter: du tréteau pliant le plus simple et du tréteau réglable en hauteur et en largeur au tréteau télescopique à grande capacité de charge.

# SUPPORTS DE TRAVAIL & TRÉTEAUX

## FATMAX® SUPPORT DE TRAVAIL PLIABLE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Pieds rabattables
- Facile à installer: se déplie en quelques secondes
- Grande surface de travail (85 × 60 cm) pour différentes applications
- Compatible avec différents serre-joints
- Serrage horizontal et vertical
- Poignées pour transport et rangement
- Capacité : 450kg
- Hauteur : 80cm

Article	Description				€
FMST1-75672	FatMax Support de Travail Pliable	-	2	3 253561 756726	139,46

## FATMAX® TRÉTEAU PLIABLE (PAIRE)

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Peut être combiné avec les serre-joints FatMax
- Poignée rabattable
- Facile à ranger ou à transporter: pieds pliables et verrouillage latérale pour transporter deux tréteaux ensemble
- Pieds et corps en métal pour une surface de travail solide
- Surface de travail avec caoutchouc pour éviter le glissement du matériel
- Rainure en V pour travailler sur des profils ronds et des tuyaux
- Capacité : 900kg (par paire)
- Dimensions (cm) : 111,7 × 26 × 12 plié et 111,7 × 82,8 × 12 déplié

Article	Description				€
FMST1-75763	FatMax Tréteau Pliable	-	2	3 253561 757631	150,28

## FATMAX® TRÉTEAU METAL TELESCOPIQUE (PAIRE)

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Hauteur réglable
- 4 pieds métalliques pouvant supporter des charges importantes et ajustables individuellement
- Caoutchoucs antidérapants sur la règle et sur les pieds
- Système de support mobile en V
- Rangement facile
- Design compact
- Très grande capacité de charge : 1350 kg par paire
- Dimensions (cm) : 69 × 83,1 × 11 plié et 69 × 81-100 × 39,5-48 déplié

Article	Description				€
1-92-980	2 Tréteaux FatMax	-	3	3 253561 929809	146,34

## STANLEY® TRÉTEAU PLIABLE (PAIRE)

STANLEY



- Léger et compact pour transport
- Compact - 2 tréteaux pliables qui peuvent être verrouillés ensemble
- Ceinture d'épaule
- Pieds en aluminium
- Capacité : 340kg (paire)
- Dimensions (cm) : 109 × 20 × 11 plié et 109 × 78 × 44 déplié

Article	Description				€
1-97-475	Tréteau Pliable (paire)	-	2	3 253561 974755	117,26

## TRÉTEAU RÉGLABLE EN 2 DIRECTIONS (PAIRE)

STANLEY



- Hauteur et largeur réglable
- Structure en polypropylène solide et résistante d'une capacité maximale de 450 kg par paire
- Mécanisme ergonomique innovant pour régler facilement la hauteur
- Mécanisme coulissant continu pour régler facilement la largeur
- Modèle léger facilitant le déplacement et le transport
- Pieds antidérapants pour une utilisation sans risque
- Équipé d'un plateau à outils pour ranger les outils à main
- Capacité : 450kg (par paire)
- Dimensions (cm) : 71 × 76,5 × 14,8 plié et 71-115 × 76,5-89 × 42,5 déplié

Article	Description				€
STST1-70559	Tréteau réglable en 2 directions	-	2	3 253561 705595	98,50

## TRÉTEAU PLIABLE AVEC RAINURE V (PAIRE)

STANLEY



- Modèle solide et résistant d'une capacité maximale de 450 kg par paire
- Modèle léger facilitant le déplacement et le transport
- Rainures en V intégrées pour fixer et maintenir les matériaux
- Pieds antidérapants pour une utilisation sans risque
- Comprend des crochets latéraux pour suspendre des câbles
- Équipé d'un plateau à outils pour ranger les outils à main
- Capacité : 450kg (par paire)
- Dimensions (cm) : 69 × 81 × 11 plié et 69 × 79,5 × 37 déplié

Article	Description				€
STST1-70713	Tréteau pliable (paire)	-	4	3 253561 707131	60,98

## STANLEY TRÉTEAU MÉTAL (PAIRE)

STANLEY



- Pieds pliables - permet d'installer rapidement le tréteau et de le replier, pour faciliter le rangement et le transport.
- Pieds métalliques - supportent 340 kg (par paire), structure stable et solide
- Barre métallique - pour les applications de serrage
- Pack de deux tréteaux - permet de transporter deux tréteaux d'une seule main
- Patin antidérapant en caoutchouc - pour créer une friction sur la surface pendant la découpe
- Capacité : 450kg (par paire)
- Dimensions (cm) : 79,5 × 21 × 9,5 plié et 79,5 × 73,5 × 41,5 déplié

Article	Description				€
STST81337-1	STANLEY Tréteau Métal (paire)	-	3	3 253561 813375	47,75

## TRÉTEAU PLIABLE JUNIOR (PAIRE)

STANLEY



- Pack de deux tréteaux pliables à forte capacité de charge (362 kg)
- Légèreté et pliage à plat pour faciliter le transport et le rangement
- Rainures en V et plateaux de rangement
- Les deux éléments sont utilisables pour constituer une table de coupe portable
- Les pieds en caoutchouc avec patins antidérapants assurent le maintien des tréteaux
- Capacité : 362kg (par paire)
- Dimensions (cm) : 57,1 × 81 × 11 plié et 57,1 × 79,5 × 37 déplié

Article	Description				€
STST1-70355	Tréteaux Pliable Junior (paire)	-	4	3 253561 703553	37,50

# INDEX

## NUMÉRO D'ARTICLE

Article	Page										
1-02-715	294	2-11-718	50	2-15-281	188	2-16-391	213	1-17-088	319	3-20-331	196
0-03-105	294	3-11-718	50	2-15-283	188	2-16-392	213	1-17-089	319	1-20-437	206
1-03-850	93	0-11-725	49	2-15-288	188	2-16-393	213	1-17-090	319	1-20-447	206
1-03-851	93	2-11-725	49	2-15-289	188	2-16-394	213	1-17-091	319	0-20-500	196
0-10-018	45	3-11-725	49	1-15-317	202	2-16-395	213	1-17-092	319	0-20-501	196
1-10-018	45	0-11-800	36	0-15-333	206	2-16-396	213	1-17-093	319	2-20-528	187
0-10-028	429	2-11-800	36	1-15-368	205	1-16-416	214	1-17-094	319	2-20-529	187
0-10-088	21	8-11-800	36	1-15-379	205	0-16-535	219	1-17-095	319	2-20-530	187
0-10-095	45	0-11-911	37	1-15-382	207	0-16-537	219	1-17-096	319	1-20-531	200
1-10-099	21	1-11-911	37	1-15-385	207	0-16-539	219	1-17-097	319	2-20-533	187
2-10-099	21	2-11-911	37	1-15-388	207	0-16-540	219	1-17-098	319	2-20-534	197
2-10-122	18	0-11-921	38	1-15-403	205	0-16-542	219	1-17-099	319	0-20-556	195
0-10-150	48	1-11-921	38	1-15-439	207	0-16-545	219	2-17-199	190	2-20-556	195
1-10-150	48	2-11-921	38	1-15-441	196	0-16-547	219	2-17-201	190	1-20-600	191
0-10-151	48	8-11-921	38	1-15-446	207	0-16-548	219	2-17-202	190	1-20-800	191
1-10-151	48	0-11-952	39	1-15-448	207	0-16-549	219	2-17-204	190	0-20-807	202
0-10-189	32	1-11-952	39	1-15-449	205	0-16-551	219	2-17-205	194	1-20-809	191
1-10-189	32	1-11-967	39	1-15-453	205	0-16-554	219	2-17-206	194	5-21-102	249
1-10-199	34	0-11-980	39	1-15-529	205	0-16-558	219	1-17-250	319	5-21-103	249
2-10-199	34	0-11-983	38	1-15-533	205	1-16-791	212	1-17-251	319	5-21-104	249
0-10-237	19	1-11-983	38	1-15-558	203	1-16-793	212	1-17-252	319	5-21-115	250
0-10-242	32	2-11-983	38	2-15-558	203	0-16-870	217	1-17-253	319	5-21-122	247
0-10-243	32	2-11-987	38	1-15-559	203	0-16-871	217	1-17-254	319	5-21-291	251
0-10-244	32	1-12-003	232	2-15-594	188	0-16-872	217	1-17-255	319	5-21-293	250
0-10-245	32	1-12-004	232	2-15-595	188	0-16-873	217	1-17-256	319	5-21-295	247
0-10-245	32	1-12-005	232	2-15-599	188	0-16-874	217	1-17-257	319	5-21-296	247
0-10-253	54	1-12-006	232	1-15-676	206	0-16-875	217	1-17-258	319	5-21-297	248
0-10-254	54	1-12-007	232	0-15-801	204	0-16-876	217	1-17-750	354	5-21-299	251
0-10-299	35	1-12-020	236	0-15-842	204	0-16-877	217	1-17-751	354	5-21-393	250
0-10-401	52	1-12-033	234	1-15-842	204	0-16-878	217	1-17-752	354	5-21-398	250
0-10-409	46	1-12-034	234	2-15-842	204	0-16-879	217	1-17-753	354	5-21-399	248
1-10-409	46	1-12-060	236	2-15-892	201	0-16-880	217	1-17-754	354	5-21-508	251
0-10-411	42	1-12-078	238	0-15-900	204	0-16-881	217	1-17-755	354	5-21-515	251
0-10-421	41	1-12-100	235	3-15-905	202	0-16-882	217	1-17-756	355	0-22-441	243
0-10-425	44	1-12-102	237	3-15-905	202	2-16-883	218	1-17-757	355	0-22-442	243
1-10-425	44	0-12-105	235	1-15-906	204	2-16-885	218	1-17-758	355	0-22-443	243
0-10-431	41	1-12-116	237	1-15-906	204	2-16-887	218	1-17-759	355	0-22-444	243
0-10-475	44	0-12-133	234	2-15-906	204	2-16-888	218	1-17-760	355	0-22-445	244
0-10-481	43	1-12-136	231	1-15-907	204	0-16-889	217	4-18-226	226	0-22-450	243
0-10-486	43	1-12-137	231	0-16-050	239	0-16-890	217	4-18-236	226	0-22-451	243
1-10-550	33	1-12-151	238	0-16-128	219	0-16-891	217	4-18-286	223	0-22-455	242
2-10-550	33	1-12-152	238	0-16-129	220	0-16-892	217	4-18-287	223	0-22-456	242
0-10-598	53	1-12-203	233	0-16-130	220	2-16-947	214	4-18-288	223	0-22-458	243
0-10-601	52	1-12-204	233	2-16-217	214	2-16-948	214	4-18-289	223	0-22-460	242
1-10-601	52	1-12-205	233	0-16-251	215	2-16-949	214	4-18-290	223	0-22-461	242
0-10-705	34	1-12-220	237	0-16-252	215	2-16-951	214	4-18-291	223	0-22-462	242
0-10-778	18	0-12-313	233	0-16-253	215	2-16-953	214	4-18-292	224	0-22-464	244
0-10-780	34	1-12-333	238	0-16-254	215	2-16-954	214	4-18-294	223	0-22-465	245
0-10-788	18	0-12-378	235	0-16-255	215	1-17-051	318	4-18-297	223	0-22-467	245
0-10-789	17	0-12-504	236	0-16-256	215	1-17-052	318	4-18-298	224	0-22-469	245
0-10-810	21	0-12-508	237	0-16-257	215	1-17-053	318	4-18-299	224	0-22-471	245
0-10-813	53	1-13-901	292	0-16-258	215	1-17-054	318	4-18-327	221	0-22-473	245
0-10-818	33	1-13-902	290	0-16-259	215	1-17-055	318	4-18-328	221	0-22-475	245
0-10-819	17	1-13-903	291	0-16-260	215	1-17-056	318	4-18-329	221	0-22-477	245
0-10-820	41	1-13-904	291	0-16-261	215	1-17-057	318	4-18-330	221	0-22-486	243
0-10-825	22	1-13-905	291	0-16-262	215	1-17-058	318	4-18-331	222	0-22-487	244
0-11-219	51	1-13-906	290	0-16-263	215	1-17-059	318	4-18-332	222	0-22-488	244
0-11-221	55	1-13-907	290	0-16-264	215	1-17-060	318	4-18-333	222	0-22-491	243
1-11-221	55	2-14-562	353	0-16-265	215	1-17-061	318	1-19-190	193	0-22-492	243
0-11-300	51	2-14-563	353	0-16-266	215	1-17-062	318	1-19-191	193	0-22-494	242
1-11-300	51	2-14-564	353	0-16-267	215	1-17-063	318	1-19-192	193	0-22-496	243
0-11-301	51	2-14-567	353	2-16-268	216	1-17-064	318	1-19-194	193	0-22-499	243
1-11-301	51	2-14-568	353	2-16-270	216	1-17-065	318	1-19-212	192	0-22-500	244
3-11-301	51	0-15-061	197	2-16-271	216	1-17-066	318	1-19-800	192	0-22-501	242
0-11-325	50	0-15-106	197	2-16-382	213	1-17-067	318	0-20-092	204	0-28-290	56
1-11-325	50	1-15-122	201	2-16-383	213	1-17-068	318	0-20-108	200	0-28-292	56
0-11-411	55	1-15-123	201	2-16-384	213	1-17-069	318	1-20-110	200	0-28-500	56
0-11-700	37	0-15-206	195	2-16-385	213	1-17-070	318	1-20-112	192	0-28-510	56
1-11-700	37	0-15-211	201	2-16-386	213	1-17-071	318	2-20-149	197	0-28-590	56
2-11-700	37	0-15-218	202	2-16-387	213	1-17-072	318	2-20-151	188	0-28-616	56
4-11-700	37	2-15-244	188	2-16-388	213	1-17-073	318	0-20-220	194	0-28-617	56
0-11-718	50	0-15-252	190	2-16-389	213	1-17-086	319	3-20-220	194	0-28-619	56
1-11-718	50	1-15-259	206	2-16-390	213	1-17-087	319	0-20-331	196	0-28-631	56

Article	Page										
0-30-457	74	1-42-315	98	1-51-037	159	0-64-941	274	0-65-396	259	1-68-739	294
1-30-457	74	1-42-316	98	1-51-039	158	0-64-949	274	1-65-396	259	1-68-741	293
0-30-487	74	0-42-323	102	1-51-104	163	0-64-952	275	0-65-397	259	0-68-842	292
1-30-487	74	1-42-421	98	1-51-171	156	1-64-952	275	1-65-397	259	1-68-842	292
0-30-497	74	1-42-422	98	1-51-172	156	0-64-955	275	0-65-398	259	1-68-843	292
1-30-497	74	1-42-423	98	1-51-173	156	1-64-955	275	1-65-398	259	1-68-845	292
0-30-656	73	0-42-430	106	1-51-174	156	1-64-956	275	0-65-399	259	1-68-942	292
0-30-657	73	1-42-471	104	1-51-175	156	0-64-974	275	1-65-399	259	1-68-945	292
1-30-657	73	1-42-474	104	1-51-178	156	1-64-974	275	0-65-400	257	0-68-946	292
0-30-686	73	1-42-475	104	1-51-488	153	0-64-976	275	1-65-400	257	1-68-946	292
0-30-687	73	1-42-476	104	1-54-051	157	0-64-978	256	0-65-404	257	3-68-946	292
1-30-687	73	1-42-799	104	1-54-052	157	1-64-978	256	1-65-404	257	1-68-947	292
0-30-696	73	1-42-802	104	1-54-053	157	0-64-979	256	0-65-406	258	1-68-950	292
0-30-697	73	1-42-804	104	1-54-077	162	1-64-979	256	1-65-406	258	0-69-251	296
1-30-697	73	1-42-919	103	1-54-304	162	0-64-983	256	0-65-407	258	0-69-253	296
0-32-100	75	1-42-920	103	1-54-638	154	1-64-983	256	1-65-407	258	0-69-256	296
0-32-109	75	1-42-921	103	1-54-641	154	1-64-984	256	0-65-408	259	4-69-261	297
0-32-125	75	1-42-922	103	1-54-642	154	2-65-005	279	1-65-408	259	4-69-262	297
0-33-158	71	1-42-923	103	1-54-643	154	0-65-006	256	0-65-409	259	4-69-263	297
0-33-194	71	0-43-511	105	1-55-099	167	1-65-006	256	1-65-409	259	2-69-264	297
1-33-194	71	1-43-524	99	1-55-101	171	0-65-007	278	0-65-410	269	2-69-266	297
0-33-195	71	1-43-525	99	0-55-114	170	0-65-008	256	1-65-410	269	1-70-316	416
1-33-195	71	1-43-536	99	0-55-115	170	1-65-008	256	0-65-411	269	1-70-326	406
0-33-198	71	1-43-537	99	0-55-116	170	0-65-009	277	1-65-411	269	1-70-327	406
1-33-198	71	1-43-548	99	0-55-117	170	0-65-011	278	0-65-412	269	0-70-445	380
0-33-203	71	1-43-549	99	1-55-119	167	0-65-012	276	1-65-412	269	0-70-446	380
0-33-218	70	1-43-553	103	1-55-155	171	0-65-013	277	0-65-413	269	0-70-447	380
1-33-218	70	1-43-554	103	1-55-156	171	2-65-014	279	1-65-413	269	0-70-448	380
0-33-238	71	1-43-555	103	1-55-157	171	0-65-016	255	0-65-414	270	0-70-449	380
0-33-442	71	1-43-556	103	1-55-503	170	0-65-017	256	1-65-414	270	0-70-450	380
1-33-442	71	1-43-557	103	1-55-504	170	1-65-017	256	0-65-415	270	0-70-451	381
0-33-514	70	1-43-558	103	1-55-513	170	0-65-093	256	1-65-415	270	0-70-452	381
0-33-527	70	1-43-572	99	1-55-515	168	1-65-093	256	0-65-416	270	0-70-453	381
0-33-532	70	0-43-603	105	1-55-516	168	0-65-094	256	1-65-416	270	0-70-454	381
2-33-681	69	0-43-609	105	1-55-521	170	1-65-094	256	0-65-417	270	1-77-022	136
2-33-684	69	0-43-616	97	1-55-525	168	0-65-096	256	1-65-417	270	0-77-030	139
0-33-720	69	0-43-617	97	1-55-526	169	1-65-096	256	0-65-418	270	1-77-108	82
0-33-728	69	0-43-624	97	1-56-001	162	1-65-097	256	1-65-418	270	1-77-109	82
0-33-811	69	0-43-625	97	1-57-053	163	0-65-098	255	0-65-419	270	1-77-121	122
0-33-932	72	0-43-636	97	1-57-530	163	1-65-098	255	1-65-419	270	1-77-123	123
0-34-102	80	0-43-637	97	1-57-531	163	0-65-099	260	0-65-424	263	1-77-128	134
0-34-105	80	0-43-648	97	1-57-532	163	0-65-137	255	0-65-425	262	1-77-131	135
0-34-108	80	0-43-649	97	1-57-533	163	1-65-137	255	0-65-426	264	1-77-132	138
0-34-133	80	0-43-672	97	1-57-534	163	0-65-138	255	0-65-428	261	1-77-133	138
0-34-134	80	0-43-679	97	0-58-111	226	1-65-138	255	0-65-436	260	1-77-135	137
0-34-203	79	0-43-681	97	0-58-112	226	0-65-139	255	0-65-437	263	1-77-136	137
0-34-295	81	1-45-013	86	0-58-113	226	1-65-139	255	0-65-438	262	1-77-160	131
0-34-296	81	1-45-530	86	0-58-114	226	0-65-141	255	0-65-439	263	1-77-161	133
0-34-297	81	1-45-685	86	0-58-120	226	1-65-141	255	0-65-440	260	1-77-163	135
0-34-406	79	1-45-686	86	1-58-501	225	0-65-143	255	0-65-441	271	1-77-164	135
1-34-477	79	1-45-687	86	0-58-911	225	1-65-143	255	0-65-443	271	1-77-168	133
1-34-478	79	2-46-017	86	0-58-912	225	0-65-204	257	1-65-476	256	1-77-170	132
2-34-772	81	0-46-529	85	0-58-913	225	1-65-204	257	1-65-477	255	1-77-171	132
2-34-775	81	0-46-535	85	0-58-930	225	0-65-206	257	0-65-478	255	1-77-172	133
2-34-777	81	0-46-825	85	0-62-508	288	1-65-206	257	1-65-478	255	1-77-174	83
2-34-792	81	2-47-064	87	0-62-571	258	0-65-207	257	0-65-479	255	1-77-175	83
2-34-795	81	0-47-100	88	1-62-571	258	1-65-207	257	1-65-479	255	1-77-176	83
2-34-814	80	0-47-101	90	0-62-573	272	1-65-208	257	1-65-480	255	1-77-184	136
2-34-824	80	0-47-314	92	0-63-022	287	0-65-209	257	0-65-481	255	1-77-192	134
0-35-229	77	9-47-314	92	0-63-038	287	1-65-209	257	1-65-481	255	1-77-201	134
0-35-320	76	0-47-315	92	0-64-916	273	0-65-224	257	0-65-482	255	1-77-221	136
0-35-455	76	0-47-316	92	1-64-916	273	1-65-224	257	1-65-482	255	0-77-260	143
0-35-458	76	1-47-324	92	0-64-917	273	0-65-316	257	0-65-483	255	1-77-439	129
1-35-522	77	1-47-329	92	1-64-917	273	1-65-316	257	1-65-483	255	0-79-153	295
1-35-524	77	1-47-403	91	0-64-919	273	0-65-317	257	1-65-484	257	1-79-206	405
1-35-536	77	1-47-404	91	1-64-919	273	1-65-317	257	0-65-490	287	1-79-213	426
0-42-063	99	1-47-405	91	0-64-921	273	0-65-319	258	1-65-490	287	1-79-215	421
0-42-065	99	0-47-440	89	1-64-921	273	1-65-319	258	0-65-491	282	1-79-216	417
0-42-086	99	0-47-443	90	0-64-922	273	0-65-335	258	0-65-492	285	1-79-217	417
0-42-087	85	0-47-460	89	0-64-923	274	1-65-335	258	1-66-039	285	1-79-218	417
0-42-130	107	0-47-465	89	1-64-923	274	0-65-336	258	0-66-052	285	4-80-012	303
1-42-251	98	0-47-480	88	0-64-924	274	1-65-336	258	0-66-357	289	0-83-033	180
1-42-252	98	0-47-681	88	1-64-924	274	0-65-337	258	0-66-358	289	0-83-034	180
1-42-253	98	0-47-720	107	0-64-930	274	1-65-337	258	0-68-010	288	0-83-035	180
1-42-254	98	1-47-803	91	1-64-930	274	0-65-338	258	1-68-724	293	0-83-036	180
1-42-262	106	1-47-804	91	0-64-931	275	1-65-338	258	3-68-729	293	1-83-065	183
0-42-287	106	9-47-821	91	0-64-932	274	0-65-339	258	0-68-732	293	1-83-066	183
0-42-294	105	9-47-822	91	1-64-932	274	1-65-339	258	1-68-732	293	1-83-067	183
1-42-311	98	1-47-917	91	0-64-933	274	0-65-340	259	1-68-734	293	1-83-068	183
1-42-312	98	1-47-919	91	0-64-934	275	1-65-340	259	1-68-735	294	1-83-069	182
1-42-313	98	1-51-031	153	0-64-940	274	0-65-395	259	1-68-737	294	9-83-079	181
1-42-314	98	1-51-033	153	1-64-940	274	1-65-395	259	1-68-738	294	9-83-080	181

Article	Page	Article	Page	Article	Page	Article	Page	Article	Page	Article	Page
0-83-100	181	1-87-368	306	1-93-980	448	STHT0-05786	390	STHT0-54155	155	STHT0-74471	344
0-83-121	182	0-87-470	306	1-93-981	448	STHT0-05799	390	STHT0-54156	155	FMHT0-74884	347
0-83-122	182	1-87-470	306	1-94-210	404	STHT0-05864	390	STHT0-54157	155	FMHT0-74886	347
9-83-123	180	0-87-472	306	1-94-231	425	STHT0-05866	389	STHT0-54158	154	FMHT0-74888	348
9-83-124	180	1-87-472	306	1-94-738	414	STHT0-05867	389	STHT0-54159	154	FMHT0-74892	348
0-83-179	183	0-87-473	306	1-94-745	446	STHT0-05895	390	STHT0-54160	154	STHT0-75044	351
0-84-000	340	1-87-473	306	1-94-749	411	STHT0-05897	392	FMHT0-55016	170	STHT0-75065	339
0-84-001	340	4-87-801	305	1-94-850	407	STHT0-05898	392	STHT0-60208	280	STHT0-75066	339
0-84-002	340	4-87-802	305	9-95-097	350	STHT0-05899	392	STHT0-60209	280	STHT0-75067	339
0-84-003	340	4-87-803	305	4-95-098	350	STHT0-05900	392	STHT0-60210	280	STHT0-75068	339
0-84-004	340	4-87-804	305	9-95-098	350	STHT0-05926	388	STHT0-60211	281	STHT0-75094	344
0-84-006	341	4-87-805	305	4-95-100	350	STHT0-05927	392	STHT0-60212	281	FMHT0-75408	348
0-84-007	341	4-87-806	305	0-95-112	399	STHT0-05928	393	STHT0-60213	281	FMHT0-75409	347
0-84-008	341	4-87-807	305	1-95-148	399	STHT0-05929	393	STHT0-60214	280	STHT0-75414	349
0-84-009	341	4-87-808	305	1-95-154	397	STHT0-05930	393	FMHT0-62062	266	FMHT0-75438	348
0-84-010	341	4-87-809	305	1-95-563	354	STHT0-05934	389	FMHT0-62064	266	FMHT0-75467	347
0-84-016	341	4-87-810	305	1-95-564	354	STHT0-05935	389	FMHT0-62066	266	FMHT0-75468	332
0-84-114	344	4-87-988	307	1-95-565	354	STHT0-05936	389	STHT0-62574	288	FMHT0-75469	332
1-84-182	350	4-87-989	307	1-95-566	354	STHT0-10194	54	FMHT0-62619	264	STHT0-77363	142
2-84-183	351	4-87-990	307	1-95-567	354	STHT0-10264	46	FMHT0-62620	264	STHT0-77364	145
2-84-184	351	0-89-858	335	1-95-569	355	FMHT0-10288	19	FMHT0-62621	264	STHT0-77365	143
2-84-185	351	0-89-859	335	1-95-611	421	STHT0-10292	31	FMHT0-62622	265	STHT0-77406	140
1-84-199	346	0-89-860	335	1-95-612	412	STHT0-10293	31	FMHT0-62623	265	FMHT0-77407	140
2-84-208	350	0-89-861	335	1-95-613	412	FMHT0-10311	53	FMHT0-62624	265	FMHT0-77419	144
4-84-488	343	0-89-866	335	1-95-614	412	FMHT0-10312	53	FMHT0-62625	265	FMHT0-77421	142
4-84-489	343	0-89-867	335	1-95-615	412	FMHT0-10320	22	FMHT0-62626	261	FMHT0-77422	143
0-84-495	336	0-89-868	335	1-95-616	412	FMHT0-10327	59	FMHT0-62627	262	FMHT0-80516	333
0-84-496	336	0-89-869	336	1-95-617	412	XTHT0-10502	22	STHT0-62628	283	FMHT0-80517	333
0-84-519	57	0-89-870	336	1-95-618	413	FMHT0-10827	35	STHT0-62629	283	FMHT0-80518	333
0-84-540	306	0-89-871	336	1-95-619	413	STHT0-11818	50	STHT0-62630	284	FMHT0-80519	334
0-84-645	337	0-89-872	336	1-95-620	413	STHT0-11825	49	STHT0-62631	284	FMHT0-80520	334
0-84-646	337	0-89-873	337	1-95-621	404	STHT0-11942	55	STHT0-62632	284	FMHT0-80523	334
0-84-647	337	0-89-874	337	1-95-622	404	STHT0-14102	58	STHT0-62633	283	FMHT0-80524	343
0-84-648	337	0-89-875	335	1-95-829	413	STHT0-14103	58	STHT0-62634	284	FMHT0-80541	342
0-84-649	337	0-89-904	295	1-95-830	413	FMHT0-16067	216	FMHT0-62639	261	FMHT0-80550	366
0-84-808	345	4-89-934	303	0-95-872	306	STHT0-16131	386	FMHT0-62640	267	FMHT0-80551	365
0-84-809	345	4-89-935	303	0-95-873	306	STHT0-16137	388	FMHT0-62641	267	STHT0-83199	181
0-84-810	345	4-89-936	303	0-95-874	306	STHT0-16139	54	FMHT0-62642	267	STHT0-83200	181
0-84-811	345	4-89-937	303	0-95-876	306	STHT0-16144	58	FMHT0-62643	267	FMHT0-83231	179
0-84-812	345	4-89-938	303	1-96-178	431	FMHT0-16145	216	FMHT0-62644	267	FMHT0-83232	179
0-84-813	345	4-89-939	303	1-96-179	428	FMHT0-20194	203	FMHT0-62645	267	FMHT0-83233	179
0-84-814	346	4-89-940	303	1-96-181	431	FMHT0-20195	203	FMHT0-62646	267	FMHT0-83234	179
0-84-815	346	4-89-941	303	1-96-182	427	FMHT0-20196	203	FMHT0-62647	267	FMHT0-83235	179
0-84-816	346	4-89-942	303	1-96-183	428	FMHT0-20232	203	FMHT0-62649	271	FMHT0-83236	179
0-84-892	344	4-89-943	303	1-96-193	427	FMHT0-20559	195	STHT0-62685	282	FMHT0-83237	179
0-85-610	307	4-89-944	303	6-97-055	190	STHT0-26088	391	STHT0-62686	285	FMHT0-83238	179
4-86-408	317	0-90-947	307	1-97-475	466	STHT0-26089	391	STHT0-62687	34	FMHT0-83239	179
4-86-414	317	2-90-947	307	1-97-483	446	STHT0-28000	390	FMHT0-62688	286	FMHT0-83240	179
4-87-070	303	0-90-948	307	1-97-503	409	STHT0-28034	390	FMHT0-62689	286	FMHT0-83241	179
4-87-071	303	2-90-948	307	1-97-506	414	STHT0-28041	390	FMHT0-62690	286	FMHT0-83242	179
4-87-072	303	0-90-949	307	1-97-510	415	XTHT0-33501	68	FMHT0-62691	286	FMHT0-83244	180
4-87-075	303	2-90-949	307	1-97-512	418	XTHT0-33671	68	XTHT0-62692	272	FMHT0-83245	180
4-87-076	303	0-90-950	307	1-97-514	414	FMHT0-33856	70	XTHT0-62693	272	FMHT0-83246	180
4-87-077	303	2-90-950	307	1-97-515	426	FMHT0-33864	68	XTHT0-62694	272	FMHT0-83247	180
4-87-078	303	1-92-064	417	1-97-517	443	FMHT0-33868	68	FMHT0-64985	282	FMHT0-96230	349
4-87-079	303	1-92-065	417	1-97-518	443	XTHT0-36003	68	STHT0-65148	276	STHT1-05868	385
4-87-080	303	1-92-066	417	1-97-519	445	XTHT0-36004	68	STHT0-65149	276	STHT1-05878	386
4-87-081	303	1-92-067	417	1-97-521	445	XTHT0-36005	68	STHT0-65150	276	STHT1-05894	386
4-87-083	303	1-92-748	446	1-97-524	448	STHT0-36117	72	STHT0-65151	276	STHT1-05932	385
4-87-084	303	1-92-749	445	1-97-525	448	STHT0-36118	72	STHT0-65152	276	STHT0-05937	387
4-87-085	303	1-92-761	447	0-97-552	296	STHT0-36121	72	STHT0-65153	276	STHT1-16069	386
4-87-086	303	1-92-762	447	0-97-553	296	FMHT0-36327	67	STHT0-66121	282	STHT1-16132	388
4-87-087	303	1-92-905	417	15-261	387	FMHT0-36337	67	STHT0-70695	57	STHT1-20352	189
4-87-088	303	1-92-906	417	15-273	387	XTHT0-42495	104	FMHT0-70812	331	STHT1-20353	189
4-87-089	303	1-92-908	417	06-TLM	133	STHT0-47147	90	FMHT0-70813	331	FMHT1-33856	70
4-87-090	303	1-92-911	416	6-CT-10X	365	STHT0-47244	90	FMHT0-70814	331	XTHT1-42131	102
4-87-092	303	1-92-978	408	1-CT106T	371	STHT0-51309	152	FMHT0-71851	331	XTHT1-42132	102
4-87-096	304	1-92-980	465	1-CT107T	371	STHT0-51310	152	FMHT0-72414	57	XTHT1-42134	102
4-87-097	304	1-93-278	408	1-CT108T	371	STHT0-51311	158	FMHT0-72415	342	XTHT1-42135	102
4-87-098	304	1-93-293	443	1-CT109T	371	STHT0-51312	159	STHT0-73872	52	XTHT1-42138	102
4-87-099	304	1-93-301	385	1-CT305T	371	STHT0-51906	155	FMHT0-74295	320	XTHT1-42139	102
4-87-100	304	1-93-329	431	1-CT306T	371	STHT0-51907	155	FMHT0-74296	320	XTHT1-42140	102
4-87-101	304	1-93-330	427	1-CT308T	371	STHT0-51908	155	FMHT0-74297	321	STHT1-43102	101
4-87-102	304	1-93-601	428	6-GR15	374	STHT0-51909	155	FMHT0-74298	321	STHT1-43103	101
4-87-103	304	0-93-931	93	6-GR25	374	STHT0-51910	155	STHT0-74361	338	STHT1-43104	101
4-87-104	304	0-93-932	93	1-GS10DT	375	STHT0-54123	158	STHT0-74362	338	STHT1-43105	101
4-87-105	304	1-93-935	411	1-GS15DT	375	STHT0-54126	157	STHT0-74363	339	STHT1-43106	101
4-87-106	304	1-93-950	425	1-GS20DT	375	STHT0-54127	157	STHT0-74364	339	STHT1-43107	101
4-87-107	304	1-93-951	425	1-GS25DT	375	STHT0-54128	157	STHT0-74367	338	STHT1-43108	101
0-87-366	306	1-93-952	426	STHT0-05622	391	STHT0-54129	155	STHT0-74454	338	STHT1-43109	101
1-87-366	306	1-93-968	407	STHT0-05776	390	STHT0-54131	155	STHT0-74455	338	STHT1-43110	101
0-87-368	306	1-93-978	448	STHT0-05777	391	STHT0-54154	155	STHT0-74456	338	STHT1-43111	101

Article	Page	Article	Page								
STHT1-43112	101	FMHT10358-0	27	FMHT77448-1	128	FMMT82683-1	311	STST1-72359	419	STST82738-1	449
STHT1-43114	101	STHT10359-1	27	FMHT77449-1	129	FMMT82684-1	312	FMST1-72363	439	STST82739-1	449
STHT1-43115	101	STHT10360-0	28	STHT77498-1	124	FMMT82685-1	313	FMST1-72365	439	STST82740-1	449
STHT1-43116	101	FMHT10361-0	28	STHT77499-1	124	FMMT82826-1	316	FMST1-72378	444	STST82741-1	449
STHT1-43117	101	FMHT10362-0	28	STHT77502-1	123	FMMT82827-1	315	FMST1-72383	419	STST82742-1	449
XTH1-51123	151	FMHT10363-0	28	STHT77503-1	127	STMT82828-1	311	FMST1-73601	408	STST82743-1	449
STHT1-51148	151	STHT10364-0	30	STHT77504-1	119	STMT82829-1	312	FMST1-73607	423	STST82744-1	449
FMHT1-51275	152	FMHT10365-0	30	FMHT77585-1	122	STMT82830-1	313	STST1-75515	418	STST82745-1	449
FMHT1-51276	152	FMHT10367-0	30	FMHT77586-1	121	STMT82831-1	316	STST1-75518	418	STST82746-1	449
FMHT1-51277	152	STHT10368-0	29	STHT77587-0	141	STMT82832-1	315	STST1-75521	418	FMST82959-1	433
FMHT1-51278	152	FMHT10369-0	29	STHT77588-0	141	STMT82842-0	301	FMST1-75531	407	FMST82960-1	433
FMHT1-55008	169	FMHT10370-0	29	STHT77592-1	123	STMT82843-0	301	STST1-75540	446	FMST82961-1	433
FMHT1-55009	169	FMHT10373-0	27	STHT77593-1	127	FMMT82844-0	301	FMST1-75672	465	FMST82962-1	433
FMHT1-55010	169	FMHT10375-1	27	STHT77594-1	119	FMMT82845-0	301	FMST1-75753	438	FMST82967-1	437
FMHT1-56006	161	FMHT10376-1	28	FMHT77595-1	121	STMT82846-0	302	FMST1-75761	411	STST82976-1	418
FMHT1-56008	161	STHT10424-0	35	FMHT77596-1	126	STMT82847-0	302	FMST1-75763	465	FMST83282-1	439
FMHT1-56009	161	STHT10430-0	20	FMHT77598-1	120	FMMT82848-0	302	FMST1-75779	444	FMST83296-1	440
FMHT1-56010	161	STHT10432-0	20	STHT77613-0	125	FMMT82849-0	302	FMST1-75781	444	FMST83297-1	440
FMHT1-56011	161	STHT10479-0	19	STHT77616-0	130	FMMT82900-0	302	FMST1-75791	415	STST83307-1	421
FMHT1-56019	161	FMHT16693-0	216	FMHT77617-1	118	FMMT82901-0	304	FMST1-75792	415	STST83319-1	405
STHT1-57100	388	STHT2-11818	50	STHT77625-1	135	FMMT82902-0	304	FMST1-75794	438	STST97595-1	455
STHT1-70429	376	FMHT2-20209	203	STHT77643-1	134	FMMT98101-0	323	FMST1-75796	438	STST97598-1	455
STHT1-70430	376	STHT2-28042	389	FMHT77652-0	138	FMMT98101-0	441	STST1-79231	406	STST97599-1	455
STHT1-70431	376	STHT2-28043	389	FMHT77653-0	138	FMMT98102-0	322	STST1-80113	429	STST97957-1	454
STHT1-70432	376	STHT2-28044	389	STHT8-11818	50	FMMT98102-0	441	STST1-80114	430	STST97998-1	455
STHT1-70433	376	STHT2-65155	277	FMHT81394-9	367	FMMT98103-1	323	STST1-80116	430	STST98182-1	454
STHT1-70436	377	STHT2-65156	278	FMHT81507-1	398	FMMT98103-1	442	STST1-80117	430	STST98182-1	457
STHT1-70437	377	STHT20348-1	189	FMHT81508-1	398	FMMT98104-0	323	STST1-80118	430	1-SWK-BN050T	371
STHT1-70438	377	STHT20349-1	189	FMHT81509-0	397	FMMT98104-0	442	STST1-80119	431	1-SWK-BN0625T	371
FMHT1-74266	138	STHT20350-1	189	FMHT81510-0	397	FMMT98106-1	442	FMST1-80144	421	1-SWKBN075T	371
FMHT1-74267	138	STHT20351-1	189	FMHT81511-0	398	1-PAA42T	373	FMST1-80146	422	1-SWKBN100T	371
STHT1-77032	115	STHT20354-1	189	FMHT82563-0	144	1-PAA44T	373	FMST1-80147	422	1-SWKBN1187T	371
STHT1-77138	114	STHT20355-1	189	FMHT82564-0	144	1-PAA48T	373	FMST1-80148	423	6-TR110	364
STHT1-77139	113	STHT20366-1	189	FMHT82565-0	145	1-PAA52T	373	FMST1-80149	422	6-TR150HL	364
STHT1-77140	112	STHT20367-1	189	FMHT82566-0	145	1-PAA54T	373	STST1-80150	409	6-TR150L	362
STHT1-77142	112	STHT20368-1	189	FMHT82567-0	145	1-PAA58T	373	STST1-80151	406	6-TR250	365
STHT1-77148	124	STHT20371-1	189	STHT9-77425	115	1-PAA62T	373	STST22000-1	458	6-TR350	366
STHT1-77343	114	STHT20372-1	189	6-MR100	372	1-PAA64T	373	STST70348-1	449	6-TR40	362
STHT1-77354	114	STHT3-11825	49	6-MR55	372	1-PAA66T	373	FMST81077-1	444	6-TR45	362
FMHT1-77356	117	FMHT36318-0	67	6-MR77	372	1-PBA6T	373	FMST81083-1	418	1-TRA202T	370
FMHT1-77357	117	STHT36802-0	72	STMT1-74173	324	6-PHT150	367	STST81337-1	467	1-TRA204-ST	370
STHT1-77361	113	STHT36803-0	72	STMT1-74174	325	STST1-70317	415	STST81679-1	448	1-TRA204T	370
STHT1-77367	132	STHT36804-0	72	STMT1-74175	326	STST1-70355	467	STST81680-1	448	1-TRA205-ST	370
STHT1-77368	132	FMHT42447-1	100	STMT1-74176	325	STST1-70559	466	STST81681-1	448	1-TRA205T	370
STHT1-77409	115	FMHT42553-1	100	STMT1-74177	326	STST1-70713	466	STST82602-1	459	1-TRA206-ST	370
FMHT1-77413	126	FMHT42554-1	100	STMT1-74178	326	STST1-70715	409	STST82603-1	461	1-TRA206T	370
FMHT1-77414	122	FMHT42555-1	100	STMT1-74179	324	STST1-70718	428	STST82604-1	461	1-TRA208T	370
FMHT1-77415	120	FMHT42559-1	100	STMT1-74180	324	STST1-70719	424	STST82605-1	459	1-TRA209T	370
FMHT1-77416	118	FMHT42560-1	100	STMT1-74181	327	STST1-70720	447	STST82606-1	459	1-TRA704-ST	370
FMHT1-77435	136	FMHT42561-1	100	STMT1-74182	327	FMST1-70749	424	STST82607-1	460	1-TRA704T	370
STHT10265-0	47	FMHT42562-1	100	STMT1-74306	327	FMST1-71180	424	STST82608-1	460	1-TRA705-ST	370
STHT10266-0	46	FMHT51367-2	159	STMT1-74306	457	FMST1-71181	429	STST82609-1	460	1-TRA705T	370
STHT10266-1	46	STHT6-70409	363	STMT1-74726	325	STST1-71197	447	STST82610-1	463	1-TRA706-ST	370
STHT10268-0	45	STHT6-70410	363	STMT81417-1	457	FMST1-71219	411	STST82611-1	463	1-TRA706T	370
STHT10268-1	45	FMHT6-70411	364	STMT82663-0	308	FMST1-71943	419	STST82612-1	463	1-TRA708-ST	370
STHT10270-0	44	STHT6-70414	368	STMT82664-0	308	STST1-71962	416	STST82613-1	463	1-TRA708T	370
STHT10270-1	44	STHT6-70416	375	STMT82665-0	308	STST1-71963	447	STST82614-1	461	1-TRA709-ST	370
FMHT10328-0	43	STHT6-70417	374	STMT82666-0	309	STST1-71964	416	STST82615-1	462	1-TRA709T	370
FMHT10329-0	42	FMHT6-70418	375	STMT82670-0	310	FMST1-71966	437	STST82616-1	462	6-TRE550	368
FMHT10330-0	42	FMHT6-70868	366	STMT82671-0	310	FMST1-71967	436	STST82617-1	462	6-TRE650	368
STHT10340-0	48	STHT6-70989	363	STMT82672-0	311	FMST1-71968	437	FMST82706-1	423	1-TRR134T	371
STHT10341-0	47	FMHT6-75934	367	FMMT82676-0	308	FMST1-71969	437	STST82710-1	449	1-TRR135T	371
STHT10344-0	47	FMHT73557-0	352	FMMT82677-0	308	FMST1-71971	438	STST82712-1	449	1-TRR136T	371
STHT10345-0	47	FMHT73755-0	352	FMMT82678-0	308	FMST1-71972	439	STST82714-1	449		
STHT10355-1	26	FMHT73756-0	352	FMMT82679-0	309	FMST1-71981	436	STST82735-1	449		
STHT10356-0	26	FMHT77446-1	129	FMMT82680-0	309	STST1-71983	416	STST82736-1	449		
STHT10357-0	26	FMHT77447-1	128	FMMT82681-0	310	STST1-72335	421	STST82737-1	449		

## STANLEY WORKS GROUP ("NOTRE SOCIÉTÉ") : CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE

Tous nos prix sont TVA exclus.

### Article 1. Formation du contrat, fluctuations des prix

- a) Toutes offres émanant de notre société sont sans engagement de notre part. Notre société n'est engagée que pour autant qu'elle ait accepté par écrit une commande émanant de l'acheteur ou qu'elle ait commencé à exécuter une telle commande.
- b) Nos représentants, vendeurs et intermédiaires n'ont pas le droit d'engager la société. Notre société n'est engagée que lorsque les conventions, y compris tous arrangements et conventions libératoires, conclues avec ces personnes auront été confirmées par des personnes autorisées à signer, par écrit ou lorsque nous aurons commencé à exécuter une telle convention.
- c) Au cas où entre le moment de la formation du contrat et celui de son exécution un prix calculé ou appliqué par nous au moment de la formation de la convention a subi une augmentation suite à une mesure gouvernementale ou par l'abrogation ou la modification d'une telle mesure ou par une fluctuation des prix du marché des salaires et d'autres coûts de production, les parties seront censées avoir convenu un prix augmenté proportionnellement à cette augmentation.

### Article 2. Livraisons

- a) Les livraisons se font franco pour les livraisons à l'intérieur du territoire Benelux pour autant que le montant net exclusif TVA excède 150 Euro (ou un montant équivalent en monnaie étrangère). En dessous de ce montant de 150 Euro par livraison, un forfait de 15 Euro sera porté en frais.
- b) En cas de livraison franco, l'expédition se fera par le moyen de transport que notre société aura choisi.
- c) Les frais de transport sont à charge de l'acheteur :
  - a. En cas de retour de marchandises
  - b. Au cas où l'acheteur prescrit le mode de transport
  - c. Lorsque les marchandises sont envoyées sur demande de l'acheteur par express ou directement à des tiers
  - d. Pour les livraisons dans un pays en dehors du Benelux
- d) Le transfert à l'acheteur du risque relatif aux marchandises s'effectue au moment où les marchandises quittent nos dépôts, conformément aux dispositions ci-dessus mentionnées, sauf en cas de livraison franco ; dans ce dernier cas le transfert du risque s'effectue au moment de la livraison franco.
- e) Nous ne garantissons pas que les marchandises vendues seront livrées dans les délais annoncés. Les délais de livraison ne sont communiqués par notre société à titre informatif et ne constituent pas une condition essentielle de la prestation.

### Article 3. Réserve de propriété

Toutes marchandises délivrées par nous restent notre propriété aussi longtemps que l'acheteur ne s'est acquitté intégralement de toutes obligations financières qu'il a envers nous, soit en vertu de la transaction dont les marchandises en question font l'objet, soit en vertu de toute autre cause.

### Article 4. Emballages

Lorsque nous estimons qu'il est nécessaire qu'une expédition soit emballée de façon particulière en vue de préserver l'état de la marchandise, les frais d'emballage excédant le prix convenu seront facturés à l'acheteur.

### Article 5. Paiements

- a) Le montant net des factures est payable AU PLUS TARD DANS LES 30 JOURS APRES LA DATE DE FACTURE ou AVEC 2 % D'ESCOMPTE POUR PAIEMENTS ENDEANS 10 JOURS APRES LA DATE DE FACTURE sans déduction ni compensation.
- b) en cas de non-paiement à l'échéance, l'acheteur sera censé être en défaut de plein droit sans mise en demeure et un intérêt de retard de 12% sera redevable à partir de la date d'échéance ainsi qu'une majoration indemnitaire de 10% pour frais interne d'administration et de comptabilité avec un minimum de 5 euros pour le premier rappel et de 12.5 EURO pour les rappels suivants.
- c) Tous frais de justice et autres, y compris les frais encourus pour demander la mise en faillite de l'acheteur, exposés en vue d'obtenir paiement, seront à charge de l'acheteur.

### Article 6. Garantie et responsabilité

Les marchandises ayant un défaut de fabrication ou de matériaux en cas d'usage normal seront réparées ou remplacées par nous gratuitement dans les 14 jours, de la date de leur retour, pour autant que l'acheteur ait respecté les prescriptions contenues dans l'article 7. Cette prestation de garantie constituera la seule et entière réparation du dommage. Toute autre action en dommages et intérêts est exclue.

### Article 7. Réclamations

Les réclamations pour livraison incorrecte ou de marchandises défectueuses ne seront recevables que si la réclamation aura été faite par écrit dans les 7 jours de la date de livraison ou du moment où le client a normalement découvert le défaut, qui est à la base de sa réclamation et pour autant que cette réclamation mentionne le numéro du bon d'emballage. Les retours ne sont acceptés qu'après accord de notre service de vente.

### Article 8. Force majeure pour notre société

Au cas où l'exécution de la présente convention deviendrait plus difficile qu'au moment de la conclusion du présent contrat, à cause des circonstances dont il n'a pas été tenu compte lors de la formation de la convention, nous aurons le choix, soit de suspendre l'exécution du contrat jusqu'au moment où ces circonstances cessent d'exercer leur influence, soit de résilier le contrat étant entendu que nous pourrions décider cette résolution même si cette décision fait suite à une décision de suspension de contrat uniquement. Lorsqu'une décision de suspendre le contrat a été prise sans qu'il est à prévoir que la cause de la suspension cessera d'exister avant l'expiration d'une période de 3 mois, l'acheteur aura également le droit de résilier le contrat.

### Article 9. Résolution

- a) En cas de défaut de l'acheteur dans l'exécution de toutes nos obligations envers lui quelque soit leur cause, jusqu'au moment où l'acheteur cesse d'être en défaut.
- b) De plus, en cas de défaut de l'acheteur comme dit ci-dessus après mise en demeure, lorsque l'acheteur demande un sursis de paiement ou lorsqu'il est déclaré en faillite, notre société a le droit de résilier, sans intervention judiciaire tous contrats en vertu desquels il détiendrait des marchandises livrées par nous, et de rendre l'acheteur responsable pour dommages et intérêts.

### Article 10. Litiges

- a) Les conditions générales imprimées sur les bons de commande ou documents similaires de l'acheteur ne seront appliquées que si elles ont été expressément acceptées par nous par écrit.
- b) Pour tous les litiges, les tribunaux de l'arrondissement judiciaire de Gand ou le juge de paix de la 5<sup>ème</sup> instance de Gand auront compétence exclusive.
- c) Toutes nos livraisons sont exclusivement soumises au droit Belge.





# STANLEY

**STANLEY BLACK & DECKER BELGIQUE BVBA**  
Egide Walschaertsstraat 16  
2800 Malines  
Belgique

Service Clientèle:

Tél: +32 15 47 37 64

+32 15 47 37 66

Fax: +32 15 47 37 99

[www.STANLEYWORKS.be](http://www.STANLEYWORKS.be)

 **STANLEY Tools Belgium**

Tous droits réservés.

© Stanley Works 2016/04



CONSULTEZ ONLINE

