

PROMOTIONS

2026





LA GARANTIE FACOM

+100 ANS DE CONFIANCE PARTAGÉE

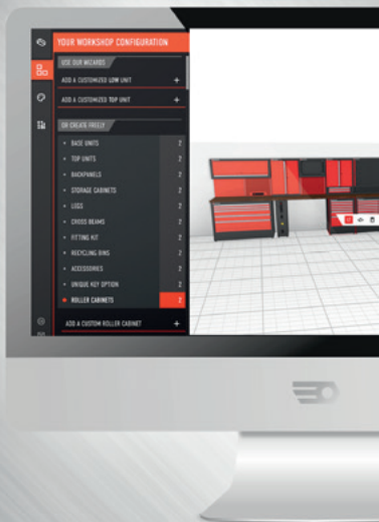
Depuis de nombreuses années, Facom vous offre une garantie à vie sur plus de 80% de l'assortiment. Ceci vous garantit la qualité de ses produits. Cette **garantie FACOM** comprend l'échange ou la réparation des produits sans limitation dans le temps*. (à l'exception des produits pneumatiques et électroportatifs, clés dynamométriques, servantes et meubles de rangement).

* plus d'infos sur www.facom.be

Visitez notre site web



WWW.FACOM.BE



Découvrez notre catalogue digital



www.facebook.com/FacomBelgium



www.instagram.com/Facom_BE



www.youtube.com/FacomGroup

SOLUTION INNOVANTE À HAUTE VALEUR AJOUTÉE POUR LE PROFESSIONNEL.



[facom.be](https://www.facom.be)

Stanley Black&Decker Belgique BVBA - Division Facom
Egide Walschaertsstraat 16 - 2800 Malines - Belgique
Tél. +32 (0)15 47 37 64 • Email facom.belgium@sbdinc.com

Join us on [Facombelgium](https://www.facebook.com/Facombelgium)

[Facom_BE](https://www.instagram.com/Facom_BE)

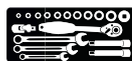
See us on [YouTube Facom Group](https://www.youtube.com/FacomGroup)

Prix indicatifs nets HTVA en € - Offre valable jusqu'au 31/01/2027 dans la limite des stocks disponibles. Sous réserve d'éventuelles fautes typographiques ou d'erreurs d'impression, photos non contractuelles.
E.R. : Stanley Black&Decker (FACOM), Egide Walschaertsstraat 16, B-2800 Malines

SOMMAIRE



P. 4 > 15
Servantes



P. 16 > 40
Modules



P. 41 > 47
JETLINE

RWS

P. 48 > 50
RWS



P. 51 > 55
Rangement



P. 56 > 58
Clés



P. 59 > 62
Tournevis et clés mâles



P. 63
Micro-Tech



P. 64 > 75
Cliquets et douilles



P. 76 > 77
Dynamométrie



P. 78 > 86
Outilage général



P. 87 > 89
Lampes



P. 90 > 92
Outils électriques et pneumatiques



P. 93 > 94
Extracteurs



P. 95 > 98
Électricité



P. 99 > 115
Automobile



P. 116
Safety Lock System

MATRIX

P. 117
MATRIX

DEWALT

P. 118 > 123
DeWALT

Dimensions extérieures: L 814 × B 575 × H 1005 mm
 Dimensions utiles des tiroirs: L.569 × D.421 × H.60 /130 /200 /270 mm
 Les tiroirs peuvent s'ouvrir à 100% et sont facilement interchangeables (par exemple, pour avoir le tiroir le plus profond en haut).
 Charge statique 900 kg. Diamètre de la roue 125 mm.
 Rouge : RAL3020 et noir : RAL9005.



8 Tiroirs

📦 79,5 kg

- 6 tiroirs hauteur 60 mm = 18 modules
- 2 tiroirs hauteur 130 mm = 6 modules
- Livrée avec 10 cloisons pour tiroirs de 60 mm
- Charge totale admissible dans les tiroirs: 170 kg
- Volume utile de rangement: 150 litres



JET.8NM3A ■ | 951,00€
 JET.8M3A ■

7 Tiroirs

📦 77,5 kg

- 5 tiroirs hauteur 60 mm = 15 modules
- 1 tiroir hauteur 130 mm = 3 modules
- 1 tiroir hauteur 200 mm
- Livrée avec 6 cloisons pour tiroirs de 60 mm et 2 cloisons pour tiroir de 130 mm
- Charge totale admissible dans les tiroirs: 155 kg
- Volume utile de rangement: 155 litres



JET.7NM3A ■ | 883,00€
 JET.7M3A ■

6 Tiroirs

📦 75,5 kg

- 4 tiroirs hauteur 60 mm = 12 modules
- 1 tiroir hauteur 130 mm = 3 modules
- 1 tiroir hauteur 270 mm
- Livrée avec 6 cloisons pour tiroirs de 60 mm et 2 cloisons pour tiroir de 130 mm
- Charge totale admissible dans les tiroirs: 140 kg
- Volume utile de rangement: 155 litres



JET.6NM3A ■ | 831,50€
 JET.6M3A ■

Coffre 4 tiroirs (3 modules)

- 3 tiroirs hauteur 60 mm = 9 modules
- 1 tiroir hauteur 130 mm = 3 modules
- Charge totale admissible dans les tiroirs: 85 kg
- Volume utile de rangement: 75 litres
- Dimensions extérieures: 814 × 575 × 500 mm
- Kit de fixation inclus



📦 45,0 kg

Extensible avec JET.CR4M3A ou une servante type JET.M3A

JET.C4NM3A ■ | 618,00€
 JET.C4M3A ■

Coffre 4 tiroirs (4 modules)

- 3 tiroirs hauteur 60 mm = 9 modules
- 1 tiroir hauteur 130 mm = 3 modules
- Charge totale admissible dans les tiroirs: 85 kg
- Volume utile de rangement: 75 litres
- Dimensions extérieures: 1004 × 575 × 500 mm
- Kit de fixation inclus



📦 51,0 kg

Extensible avec une servante type JET.M4A

JET.C4NM4A ■ | 703,50€
 JET.C4M4A ■

Coffre 4 tiroirs (5 modules)

- 3 tiroirs hauteur 60 mm = 9 modules
- 1 tiroir hauteur 130 mm = 3 modules
- Charge totale admissible dans les tiroirs: 85 kg
- Volume utile de rangement: 75 litres
- Dimensions extérieures: 1194 × 575 × 500 mm
- Kit de fixation inclus



📦 60,0 kg

Extensible avec une servante type JET.M5A

JET.C4NM5A ■ | 840,50€
 JET.C4M5A ■

4 tiroirs - roulant

📦 48,5 kg

- 3 tiroirs hauteur 60 mm = 9 modules
- 1 tiroir hauteur 130 mm = 3 modules
- Charge totale admissible dans les tiroirs: 85 kg
- Volume utile de rangement: 75 litres
- Dimensions extérieures: 814 × 580 × 696 mm
- Poignée escamotable pour les déplacements



Version roulante (M3) à combiner avec JET.M3A

JET.CR4NM3A ■ | 674,00€
 JET.CR4M3A ■



my JET

360° MOBILE WORKSHOP SOLUTION

Dimensions extérieures: L 1004 × B 575 × H 1005 mm
 Dimensions utiles des tiroirs: L.759 × D.421 × H.60 /130 /200 /270 mm
 Les tiroirs peuvent s'ouvrir à 100% et sont facilement interchangeables (par exemple, pour avoir le tiroir le plus profond en haut).
 Charge statique 1000 kg. Diamètre de la roue 125 mm.
 Rouge : RAL3020 et noir : RAL9005.



8 Tiroirs

95,0 kg

- 6 tiroirs hauteur 60 mm = 24 modules
- 2 tiroirs hauteur 130 mm = 8 modules
- Livrée avec 12 cloisons pour tiroirs de 60 mm
- Charge totale admissible dans les tiroirs: 210 kg
- Volume utile de rangement: 200 litres



JET.8NM4A ■ 1067,50€
 JET.8M4A ■

7 Tiroirs

92,5 kg

- 5 tiroirs hauteur 60 mm = 20 modules
- 1 tiroir hauteur 130 mm = 4 modules
- 1 tiroir hauteur 200 mm
- Livrée avec 9 cloisons pour tiroirs de 60 mm et 3 cloisons pour tiroir de 130 mm
- Charge totale admissible dans les tiroirs: 195 kg
- Volume utile de rangement: 205 litres



JET.7NM4A ■ 1011,50€
 JET.7M4A ■

6 Tiroirs

90,0 kg

- 4 tiroirs hauteur 60 mm = 16 modules
- 1 tiroir hauteur 130 mm = 4 modules
- 1 tiroir hauteur 270 mm
- Livrée avec 12 cloisons pour tiroirs de 60 mm
- Charge totale admissible dans les tiroirs: 175 kg
- Volume utile de rangement: 205 litres



JET.6NM4A ■ 966,50€
 JET.6M4A ■

my JET

360° MOBILE WORKSHOP SOLUTION

Dimensions extérieures: L 1194 × B 575 × H 1035 mm
 Dimensions utiles des tiroirs:
 L.948 × D.421 × H.60 /130 /200 /270 mm
 Les tiroirs peuvent s'ouvrir à 100% et sont facilement interchangeables (par exemple, pour avoir le tiroir le plus profond en haut). Charge statique 1100 kg. Diamètre de la roue 160 mm. Rouge : RAL3020 et noir : RAL9005.



8 Tiroirs

110,0 kg

- 6 tiroirs hauteur 60 mm = 30 modules
- 2 tiroirs hauteur 130 mm = 10 modules
- Livrée avec 12 cloisons pour tiroirs de 60 mm
- Charge totale admissible dans les tiroirs: 290 kg
- Volume utile de rangement: 250 litres



Roues fixes supplémentaires pour une maniabilité exceptionnelle

JET.8NM5A ■ 1516,50€
 JET.8M5A ■

7 Tiroirs

107,0 kg

- 5 tiroirs hauteur 60 mm = 40 modules
- 1 tiroir hauteur 130 mm = 5 modules
- 1 tiroir hauteur 200 mm
- Livrée avec 8 cloisons pour tiroirs de 60 mm et 8 cloisons pour tiroirs de 130 mm
- Charge totale admissible dans les tiroirs: 250 kg
- Volume utile de rangement: 215 litres



Roues fixes supplémentaires pour une maniabilité exceptionnelle

JET.7NM5A ■ 1462,00€
 JET.7M5A ■

Etabli mobile 7 tiroirs

KG 103,0 kg

my **JET**
360° MOBILE WORKSHOP SOLUTION

- 5 tiroirs hauteur 60 mm
- 1 tiroir hauteur 130 mm
- 1 tiroir hauteur 200 mm
- Peut recevoir 3 modules par tiroir
- Livrée avec 4 cloisons pour tiroirs de 60 mm et 2 cloisons pour tiroir de 130 mm
- Charge totale admissible dans les tiroirs: 155 kg
- Volume utile de rangement dans les tiroirs: 155 litres

Plan de travail

Aluminium embouti (épaisseur 2 mm) renforcé d'une planche en bois de 15 mm. Embouts du plan de travail en polypropylène traité antichocs. Dimensions utiles : 987 × 461 mm.

Volume de rangement

1 soute grand volume fermée pour le rangement des objets encombrants et la réception du baladeur plastique (livré de série). Fermeture de la porte par une clé (clé identique pour les tiroirs et la soute).



Caractéristiques

Dimensions hors tout (roues et plan de travail compris)
L1194 × P575 × H1035 mm
Dimensions de la soute :
L378 × P499 × H673 mm
(largeur de passage avec porte ouverte 310 mm)
Dimensions utiles des tiroirs :
L569 × P421 × H60 / 130 / 200 mm

Maniabilité exceptionnelle

4 roues 160 mm très haute performance
2 pivotantes freinées pour une excellente stabilité



JET.T7NM3A ■ 1256,00€
JET.T7M3A ■

Dessertes d'atelier avec plan de travail et 2 étagères

my **JET**
360° MOBILE WORKSHOP SOLUTION



- **JET.UC3SM3A:** dimensions : 814 × 575 × 1005 mm
- **JET.UC3SM4A:** dimensions : 1004 × 575 × 1005 mm
- Des tapis noirs en ABS sur les étagères pour les protéger
- Étagère réglable
- Possibilité de personnaliser avec des accessoires (voir pages 8 et 9)



KG 32,0 kg

JET.UC3SM3A | 432,00€

JET.UC3SM4A | 483,50€

KG 36,5 kg

Dessertes d'atelier avec plan de travail, 2 étagères et 2 tiroirs

my **JET**
360° MOBILE WORKSHOP SOLUTION



- **JET.UC3S2DM3A:** dimensions : 814 × 575 × 1005 mm
2 tiroirs hauteur 60 mm = 6 modules
- **JET.UC3S2DM4A:** dimensions : 1004 × 575 × 1005 mm
2 tiroirs hauteur 60 mm = 8 modules
- Des tapis noirs en ABS sur les étagères pour les protéger
- Étagère réglable
- Possibilité de personnaliser avec des accessoires (voir pages 8 et 9)
- Cloisons pour tiroirs disponibles séparément



KG 38,5 kg

JET.UC3S2DM3A | 535,00€

JET.UC3S2DM4A | 576,00€

KG 44,5 kg

Servante gamme sécurité inter-verrouillage des tiroirs

IMPOSSIBLE D'OUVRIR PLUSIEURS TIROIRS SIMULTANÉMENT

- Safety Lock System
- **JET.6NM3AS - JET.8NM3AS** : Dim. hors tout : 774 x P 546 x H 971 mm (roues et plan de travail compris)
- **JET.6NM4AS** : Dim. hors tout : 964 x P 546 x H 971 mm (roues et plan de travail compris)
- 4 roues de 125 mm (2 pivotantes dont 1 avec frein, 2 fixes)



my **JET**
360° MOBILE WORKSHOP SOLUTION

SAFETY LOCK 6 tiroirs

KG 75,5 kg

- 4 tiroirs hauteur 60 mm = 12 modules
- 1 tiroir hauteur 130 mm = 3 modules
- 1 tiroir hauteur 270 mm
- Livrée avec 6 cloisons pour tiroirs de 60 mm
- Charge totale admissible dans les tiroirs : 140 kg

JET.6NM3AS | 1063,00€

SAFETY LOCK 6 tiroirs

KG 90,0 kg

- 4 tiroirs hauteur 60 mm = 16 modules
- 1 tiroir hauteur 130 mm = 4 modules
- 1 tiroir hauteur 270 mm
- Livrée avec 6 cloisons pour tiroirs de 60 mm
- Charge totale admissible dans les tiroirs : 140 kg

JET.6NM4AS | 1124,00€

SAFETY LOCK 8 tiroirs

KG 79,5 kg

- 6 tiroirs hauteur 60 mm = 18 modules
- 2 tiroirs hauteur 130 mm = 6 modules
- Livrée avec 10 cloisons pour tiroirs de 60 mm
- Charge totale admissible dans les tiroirs : 185 kg

JET.8NM3AS | 1293,00€

Servante avec TIROIR "POWER"

my **JET**
360° MOBILE WORKSHOP SOLUTION



- Bloc 3 prises + 2 USB intégrés
- 3 supports universels pour clé à choc ou perceuse / visseuse, finition caoutchouc pour protéger l'outil
- 1 boîte amovible pour le stockage de petits éléments (batteries, smartphone...)
- Volume disponible pour 2 ou 3 chargeurs de batterie (selon modèle)
- 1 séparateur amovible



JET.6NM3APOW | 1011,50€

JET.6NM4APOW | 1124,00€

JET.6NM5APOW | 1540,00€

my **JET**
360° MOBILE WORKSHOP SOLUTION



CRÉEZ VOTRE POSTE DE TRAVAIL PERSONNALISÉ !

DÉCOUVREZ
LA VIDÉO



UNE GAMME COMPLÈTE D'ACCESSOIRES POUR UN MAXIMUM DE SERVICES

ACCESSOIRES LATÉRAUX



Bac à déchets 25 L

- Compatible avec toutes les servantes FACOM*
- Fixation rapide et décrochage aisé
- ▲ 3,7 kg

JET.LA5-2* | 84,50€

* Compatible avec les servantes ROLL



Support sac poubelles avec couvercle

- Pédale manœuvrable au pied
- Peut recevoir un sac de 200 L (non fourni)
- Compatible JET (série 2021) et JET+*
- ▲ 6,8 kg

JET.LA5-2P* | 168,00€

* Compatible avec les servantes ROLL



Kit propreté

- Comprend 1 support bouteilles, 1 support rouleau papier et 1 bac à déchets 25 L
- Compatible JET (série 2021)
- ▲ 7,9 kg

JET.WA5 | 176,50€



Barre anti-effraction

- Fermeture par cadenas (non fourni)
- Compatible JET (série 2021)
- ▲ 6 kg

JET.WA9 | 111,50€



Support outils électroportatifs

- Permet de ranger 3 outils électroportatifs
- Compatible avec les servantes JET et ROLL (série 2021), JET+*
- ▲ 1,6 kg

JET.LA19* | 69,50€

* Compatible avec les servantes ROLL



Barre d'alimentation

- Avec 3 prises SCHUKO et 2 ports USB
- Support intégré pour des documents ou pour votre téléphone et tablette en charge
- Compatible avec les servantes JET et ROLL (série 2021)*
- ▲ 2,4 kg

JET.LA20* | 83,50€

* Compatible avec les servantes ROLL



Armoire latérale

- Permet le rangement d'outils longs et/ou onéreux
- Fermeture par clé (livrée avec 2 clés)
- Compatible JET (série 2021) et JET+*
- ▲ 7,4 kg

JET.LA8* | 164,00€

* Compatible avec les servantes ROLL



Support bidons latéral

- Pour le rangement des bombes aérosols, produits de nettoyage...
- Compatible avec toutes les servantes FACOM*
- ▲ 1,4 kg

JET.LA1* | 62,00€

* Compatible avec les servantes ROLL



Porte documents latéral

- Permet de ranger des documents de format A4
- Compatible avec toutes les servantes FACOM*
- ▲ 1,4 kg

JET.LA2* | 33,50€

* Compatible avec les servantes ROLL



Tablette latérale rabattable

- Capacité de charge : 20 kg
- Surface de travail : 36 × 45 cm
- Compatible JET (série 2021) et JET+*
- ▲ 4,7 kg

JET.LA16* | 100,50€

* Compatible avec les servantes ROLL



Kit de 2 crochets métalliques

- Permet le rangement de vos rouleaux de câbles ou le dépôt d'outils ou objets longs qui ne peuvent être rangés dans un tiroir
- Compatible JET (série 2021)
- ▲ 0,5 kg

JET.WA18* | 14,00€

* Compatible avec les servantes ROLL

my **JET**
360° MOBILE WORKSHOP SOLUTION



DÉCOUVREZ
L'ASSORTIMENT
COMPLÈT

* Compatible avec les servantes ROLL

ACCESSOIRES POUR EXTENSION DU PLAN DE TRAVAIL



Plan de travail M3 en bois

- Dessus en bois couvrant toute la surface d'une servante M3A
- Peut aussi être placé sur une servante M4A et M5A
- Compatible JET (série 2021)

▲ 10 kg

JET.WA14M3 | 178,50€



Plan de travail M4 en bois

- Dessus en bois couvrant toute la surface d'une servante M4A
- Peut aussi être placé sur une servante M5A et M3A
- Compatible JET (série 2021)

▲ 12,50 kg

JET.WA14M4 | 213,50€



Plan de travail M5 en bois

- Dessus en bois couvrant toute la surface d'une servante M5A
- Peut aussi être placé sur une servante M3A et M4A
- Compatible JET (série 2021)

▲ 15 kg

JET.WA14M5 | 246,50€



Extension de plan de travail multifonction

- Grand bac pour la dépose d'outils, de bouteilles, modules...
- Charge maxi. 20 kg
- Compatible JET (série 2021)

▲ 9 kg

JET.WA21 | 111,50€



Support étau

- Très résistant : multiplis hêtre de 28 mm
- Étau non livré
- Compatible JET (série 2021)

▲ 4 kg

JET.WA17 | 100,50€



Extension de plan de travail avec support bouteilles et support rouleau papier

- Compatible JET (série 2021)

▲ 4,2 kg

JET.WA5-1 | 107,50€

ACCESSOIRES PARTIE HAUTE



Support ordinateur

- Le support peut s'incliner et pivoter pour s'adapter à vos besoins
- Compatible JET (série 2021)

▲ 2,1 kg

JET.WA3 | 130,00€



Support plans et outils

- Peut afficher plusieurs documents et/ou disposer jusqu'à 3 modules
- Charge maxi. 5 kg
- Compatible JET (série 2021)

▲ 2,4 kg

JET.WA12 | 55,50€



Support ordre de réparation

- Support en tôle A4 équipé d'une pince pour maintenir vos documents
- Compatible JET (série 2021)

▲ 0,8 kg

JET.WA13 | 50,00€



Kit multifonction 1

- Se compose de :
1 structure JET.WA22-1,
1 panneau perforé JET.WA22-2A et 1 étagère inclinable JET.WA22-5
- Compatible JET (série 2021)

▲ 7 kg

JET.WA22KIT1 | 172,00€



Kit multifonction 2

- Se compose de :
1 structure JET.WA22-1,
2 étagères inclinables JET.WA22-5
- Compatible JET (série 2021)

▲ 6 kg

JET.WA22KIT2 | 213,50€



Structure

- Permet de mixer des panneaux, étagères, tubes, pour des rangements divers et variés
- Compatible JET (série 2021)

▲ 3,6 kg

JET.WA22-1 | 97,50€



Panneau perforé

- Panneau perforé 6 x 6 mm par pas de 12 mm
- Empilable avec 1 panneau JET.WA22-2A ou JET.WA22-2B
- Compatible JET (série 2021)

▲ 2 kg

JET.WA22-2A | 42,00€



Panneau d'affichage

- Construction en acier avec revêtement peinture poudre haute qualité
- Empilable avec 1 panneau JET.WA22-2A ou JET.WA22-2B
- Compatible JET (série 2021)

▲ 2,2 kg

JET.WA22-2B | 39,00€



Petite étagère inclinée

- Pour le stockage d'outils, bacs de visserie...
- Fixation rapide et sécurisée sur le panneau perforé JET.WA22-2A
- Charge maxi. 2 kg
- Compatible JET (série 2021)*

▲ 0,6 kg

JET.WA22-3 | 17,00€



Longue étagère inclinée

- Pour le stockage d'outils, bacs de visserie, etc. Peut recevoir 1 module mousse ou thermoformé
- Fixation rapide et sécurisée sur le panneau perforé JET.WA22-2A
- Charge maxi. 3 kg
- Compatible JET (série 2021)*

▲ 0,8 kg

JET.WA22-4 | 19,50€



Étagère inclinable

- Fixation rapide et sécurisée sur la structure JET.WA22-1
- Inclinable selon 3 angles différents (0° - 15° - 30°)
- Charge maxi. 3 kg
- Compatible JET (série 2021)

▲ 1,6 kg

JET.WA22-5 | 32,50€



Support pare-brise

- Support universel pour déposer / transporter pare-brise et pièces de carrosserie
- Charge maxi : 100 kg
- Compatible JET (série 2021)

▲ 1,7 kg

JET.WA23 | 134,00€

* Compatible avec les servantes ROLL

Servante 8 tiroirs, avec 5 tiroirs remplis (CM.175BNL/CMM.175BNL)



Servante 8 tiroirs (JET.8M3A/JET.8NM3A) + 15 modules (CM.175BNL/CMM.175BNL)

- Douilles 1/4" et accessoires (MOD.RL161-26/MODM.RL161-36)
- 16 Clés mixtes (MOD.440-1/MODM.440-1)
- Douilles 6 Pans 1/2" (MOD.SL161-46/MODM.SL1)
- 3 Pincés (MOD.CPEA0/MODM.CPEA0)
- 2 Pincés réglables (MOD.PR12/MODM.PR12)
- Outils de frappe (MOD.MI7/MODM.MI7)
- 7 Tournevis Resistorx® (MOD.ATXR/MODM.ATXR)
- 7 Clés mâles poignée en "T", tête sphérique (MOD.84TZSA/MODM.84TZSA)
- 8 Tournevis (MOD.AT1/MODM.AT1)
- 8 Tournevis (MOD.AT2/MODM.AT2)
- Douilles 6 pans 3/8" (MOD.JL161-36 + PL.S384/MODM.JL161-36)
- 12 Clés mixtes à cliquet (MOD.467BJ12PB/MODM.467BJ12PB)
- 4 Clés mixtes OGV® grandes dimensions (MOD.440-2PB/MODM.440-2)
- Douilles longues 6 pans (MOD.HLB + PL.S384/MODM.HLA)
- 4 Pincés Circlips (MOD.PCSN/MODM.PCSN)
- 5 Goulottes (PL.655/-)



JETCM175GBNL ■ 2265,00€
JETCM175BNL ■

JETCMM175GBNL ■ 2430,00€
JETCMM175BNL ■

A Jeu de 9 modules

- Douilles 6 pans 1/4" et accessoires (MOD.RL161-26/MODM.RL161-36)
- 16 Clés mixtes (MOD.440-1/MODM.440-1)
- Douilles 6 pans 1/2" et accessoires (MOD.SL161-46/MODM.SL1)
- 3 Pincés (MOD.CPEA0/MODM.CPEA0)
- 2 Pincés réglables (MOD.PR12/MODM.PR12)
- Outils de frappe (MOD.MI7/MODM.MI7)
- 7 Tournevis Resistorx® (MOD.ATXR/MODM.ATXR)
- 7 Clés mâles, tête sphérique (MOD.84TZSA/MODM.84TZSA)
- 8 Tournevis (MOD.AT1/MODM.AT1)
- 3 Goulottes (PL.655/-)

CM.115BNL 942,50€

CMM.115BNL 953,00€

B Jeu de 12 modules

CM.115BNL/CMM.115BNL + 3 MODULES

- Douilles 6 pans 3/8" de 8 à 22 mm (MOD.JL161-36 + PL.S384/MODM.JL161-36)
- 12 Clés mixtes à cliquet (MOD.467BJ12PB/MODM.467BJ12PB)
- 4 Clés mixtes grandes dimensions (MOD.440-2PB/MODM.440-2)
- 1 Goulotte (PL.655/-)

CM.150BNL 1231,00€

CMM.150BNL 1297,00€

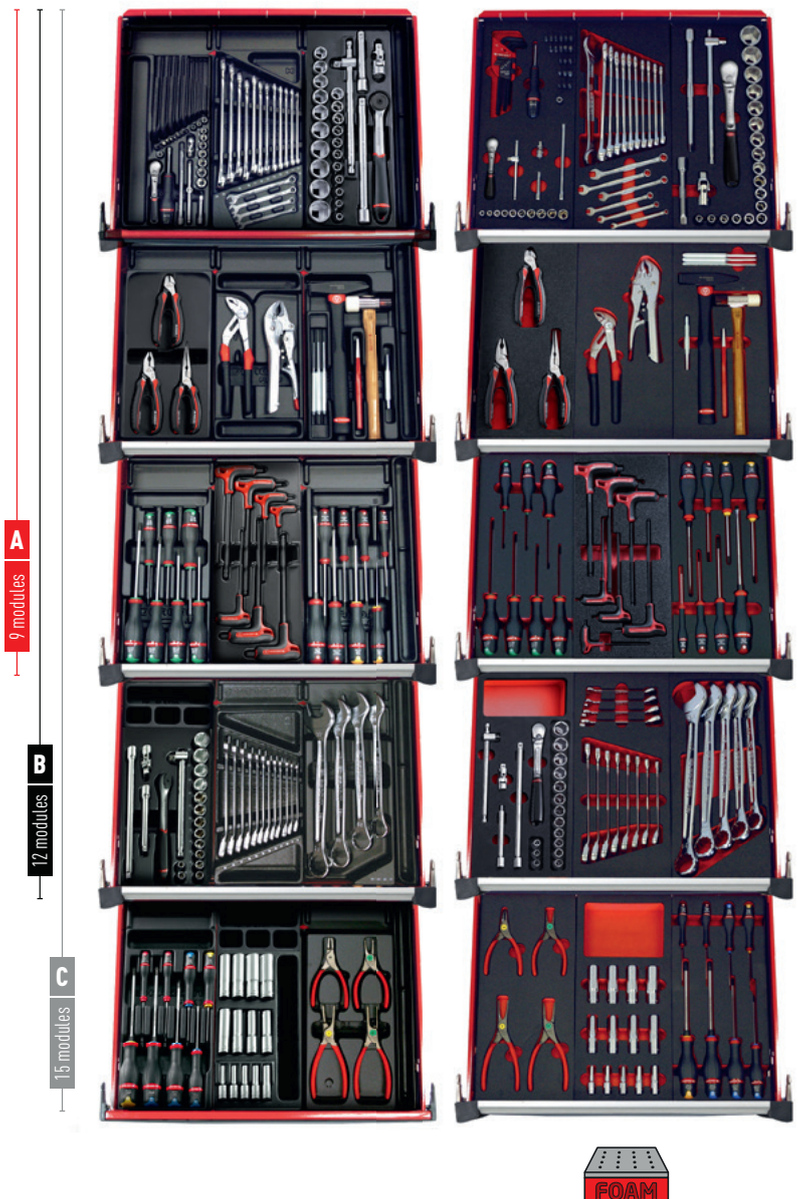
C Jeu de 15 modules

CM.150BNL/CMM.150BNL + 3 MODULES

- 8 Tournevis (MOD.AT2/MODM.AT2)
- Douilles longues 6 Pans 1/2" (MOD.HLB + PL.S384/MODM.HLA)
- 4 Pincés Circlips (MOD.PCSN/MODM.PCSN)
- 1 Goulotte (PL.655/-)

CM.175BNL 1488,50€

CMM.175BNL 1622,50€



Servante 8 tiroirs, avec 6 tiroirs remplis

**Servante 8 tiroirs noire ou rouge (JET.8M4A / JET.8NM4A)
+ 22 modules (CM215BNL et CMM215BNL)**

- Douilles 1/4" et accessoires MOD.RL161-26 / MODM.SL1
- 8 Tournevis Protwist MOD(M).AT1
- Douilles 1/2" et accessoires MOD(M).SL161-46
- 16 Clés mixtes MOD(M).440-1
- Outils de frappe MOD(M).MI3
- 9 Clés à fourche 44 MOD(M).44-1
- 2 Pincés réglables MOD(M).PR11
- 3 Pincés MOD(M).CPEAO
- 4 Pincés Circlips® MOD(M).PCSN
- 6 Chasses-goupilles, 4 chasses-clous, 1 pointeau MOD(M).CG
- 4 Clés mixtes, grandes dimensions MOD.440-2PB / MODM.440-2
- 3 Clés à fourche 44, grandes dimensions MOD(M).44-2
- 8 Tournevis Protwist MOD(M).AT2
- 8 Tournevis Resistorx® Protwist MOD(M).ATXR
- 7 Clés mâles poignée en "T" tête sphérique MOD(M).84TZSA
- Douilles 6 pans 3/8" MOD(M).JL161-36 + PL.S384
- Douilles longues 6 pans MOD.HLB / MODM.HLA + PL.S384
- Module 16 Douilles 1/2" MOD(M).SHPB
- 7 Clés mâles poignée en "T", Torx® MOD(M).89TXA
- 7 Clés polygonales MOD.55-1 / MODM.55A-1
- Scie - mesure - limes MOD.601 / MODM.603F
- Rangement petites pièces PL.(L)384
- Goulotte PL.656
- 6 x Goulotte PL.656



JEU DE 22 MODULES

CM215BNL | 1946,00€

CMM215BNL | 1994,50€



JETCM215GBNL ■ | 2976,00€
JETCM215BNL ■

JETCMM215GBNL ■ | 3024,50€
JETCMM215BNL ■



my **JET**
360° MOBILE WORKSHOP SOLUTION



matrIX

DeWALT

SERVANTES ROLL

DÉCOUVREZ
L'ASSORTIMENT
COMPLET



Compatible avec les "accessoires JET" latéraux
(voir P9-10 pour plus d'infos)

8 Tiroirs

- Dimensions : 779 × 515 × 972 mm
- 6 tiroirs hauteur 60 mm = 18 modules
- 2 tiroirs hauteur 130 mm = 6 modules
- Livrée avec 4 cloisons pour tiroirs de 60 mm
- Charge totale admissible dans les tiroirs: 170 kg
- Volume utile de rangement: 150 litres



ROLL.8NM3A ■ | 589,50€
ROLL.8M3A ■

7 Tiroirs

- Dimensions : 779 × 515 × 972 mm
- 5 tiroirs hauteur 60 mm = 15 modules
- 1 tiroir hauteur 130 mm = 3 modules
- 1 tiroir hauteur 200 mm
- Livrée avec 4 cloisons pour tiroirs de 60 mm et 2 cloisons pour tiroir de 130 mm
- Charge totale admissible dans les tiroirs: 155 kg
- Volume utile de rangement: 155 litres



ROLL.7NM3A ■ | 524,50€
ROLL.7M3A ■

6 Tiroirs

- Dimensions : 779 × 515 × 972 mm
- 3 tiroirs hauteur 60 mm = 12 modules
- 2 tiroir hauteur 130 mm = 3 modules
- 1 tiroir hauteur 200 mm
- Livrée avec 4 cloisons pour tiroirs de 60 mm et 2 cloisons pour tiroir de 130 mm
- Charge totale admissible dans les tiroirs: 140 kg
- Volume utile de rangement: 155 litres



ROLL.6NM3A ■ | 457,50€
ROLL.6M3A ■

Dessertes d'atelier avec plan de travail et 2 étagères

- **ROLL.UC3SM3** : dimensions : 814 × 575 × 1005 mm
- **ROLL.UC3SM4** : dimensions : 1004 × 575 × 1005 mm
- Des tapis noirs en ABS sur les étagères pour les protéger
- Étagère réglable
- Possibilité de personnaliser avec des accessoires (voir pages 8 et 9)



ROLL.UC3SM3 | 208,50€

ROLL.UC3SM4 | 236,00€

Dessertes d'atelier avec plan de travail, 2 étagères et 2 tiroirs

- **ROLL.UC3S2DM3** : dimensions : 814 × 575 × 1005 mm
2 tiroirs hauteur 60 mm = 6 modules
- **ROLL.UC3S2DM4** : dimensions : 1004 × 575 × 1005 mm
2 tiroirs hauteur 60 mm = 8 modules
- Des tapis noirs en ABS sur les étagères pour les protéger
- Étagère réglable
- Possibilité de personnaliser avec des accessoires (voir pages 8 et 9)
- Cloisons pour tiroirs disponibles séparément



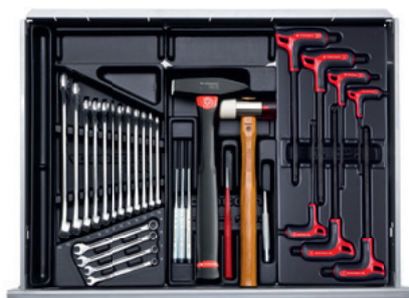
ROLL.UC3S2DM3 | 308,00€

ROLL.UC3S2DM4 | 339,00€

SPOTLIGHTBNL

SERVANTE 8 TIROIRS ROLL AVEC 3 TIROIRS REMPLIS

- ROLL.8M3A : servante 8 tiroirs - rouge
- MOD.R161-26 : module douilles 6 pans 1/4" - clés mâles et embouts
- MOD.S161-36 : module douilles 6 pans 1/2" et accessoires
- MOD.440-1 : module 16 clés mixtes OGV®
- MOD.AT1 : module 8 tournevis
- MOD.ATXR : module 7 tournevis Resistorx®
- MOD.84TZSA : module 7 clés mâles 6 pans poignées en T tête sphérique
- MOD.CPEA0 : module 3 pinces
- MOD.PR11 : module 2 pinces réglables
- MOD.MI7 : module frappe
- PL.655 : 3x goulotte
- PL.S384 : Module de rangement



DÉCOUVREZ
L'ASSORTIMENT
COMPLET

AVANTAGE DU SET : 35%

SPOTLIGHTBNL | 1080,50€

matrix

DeWALT



RWS



NEW

ÉTABLI XXL : ROBUSTESSE, CAPACITÉ DE STOCKAGE ET MOBILITÉ SUPPLÉMENTAIRE

Plateau en bois extra large

1350 × 800 × 30 mm Multiplex

Idéal pour la fixation d'un étau et d'autres équipements comme les serre-joints
Résistance charge lourde de 1 200 kg

2 poignées ergonomiques et résistantes

Idéales pour toutes manœuvres

Tiroirs compatibles avec les modules M3 du système de rangement FACOM

Système de sécurité pour ouvrir et fermer les tiroirs, en nylon et fibres de verre, 2 × 6 tiroirs M3

Partie centrale :

1 côté constitué d'une armoire avec 2 étagères
1 côté constitué de 2 grands tiroirs



Accessoires :

Livré avec 4 portes bouteilles
Établi compatible avec les accessoires latéraux du système ROLL



360°

Manoeuvrabilité assurée par 6 roues maniables et résistantes, Ø 160 mm

2 fixes et 4 pivotantes avec frein

Système de sécurité centralisée :

1 clé pour les tiroirs latéraux
1 clé pour les portes et tiroir de la partie frontale

Libère complètement l'accès au plan de travail, vous pouvez installer un étau et garder un bon espace de travail

Poste de travail 2 personnes avec possibilité de travailler en simultané sans gêne

Dimensions :
L1563 × D800 × H1077 mm.
Poids : 200 kg



ROLL.XXLHDWBS | 1752,50€

*Livré sans outils

NEW

ÉTABLI XL – LARGE SURFACE DE TRAVAIL + FONCTIONNEL

Large surface de travail - version M4 en
polypropylène et fibre de verre

2 grandes poignées pour faciliter les manoeuvres
Resistance statique a la charge 900kg

Compatible avec
les accessoires ROLL

Tiroir standard

Dimensions compatibles avec
système modulaire FACOM

Système d'ouverture
et de fermeture des
tiroirs sécurisé

Poignées robustes en
polypropylène et
fibre de verre



Système de sécurité
centralisé

1 clé pour tous les tiroirs

Nouveau tiroir
vertical 3 étagères

Pour petits outils courants,
produits, aérosols, ...

4 roues grande capacité

Ø 125 mm, 2 fixes et 2 pivotantes dont une avec frein

Dimensions :
L968 × D518 × H972 mm.
Poids : 72 kg



ROLL.6XLBS

834,00€

*Livré sans outils



RWS



MATAIX

DeWALT

COMPOSITION "XL"



4 MODULES POUR JET.M4A



1. MAXI MODULE M4 Cliquets et douilles

- 1/4": 5 douilles longues 6 pans 6 à 10 mm ; cliquet embouts tête flexible ; rallonge 6 pans pour R.180 – 100 mm ; poignée emmanchée ; coffret NANO 38 outils.
- 3/8": 14 douilles courtes 12 pans 8 à 19, 21, 22 mm ; 5 longues 6 pans 11 à 15 mm ; cliquet étanche compact ; rallonges 125 mm et 250 mm ; cardan universel.
- 1/2": 18 douilles 6 pans 10 à 19, 21 à 24, 27, 30, 32, 34 mm ;
- 5 douilles longues 6 pans 16 à 19, 21 mm ; 7 douilles tournevis
- 6 pans 5 à 8, 10, 12, 17 mm ; 3 douilles impact jante alu 17, 19, 21 ;
- 8 douilles impact Torx® femelles 10 à 24 ; 5 douilles longues Impact
- XZN mâles 10 à 18 ; 7 douilles impact Torx® mâles 30 à 70 ;
- cardan universel ; cliquet 1/2" étanche compact ; poignée coulissante ;
- rallonges angulaires 130 mm et 250 mm.
- Plateau mousse : PM.XL1



MODM.XL1 | 1309,50€

2. MAXI MODULE M4 Clés

- Jeu de 6 clés mixtes en étui
- 12 clés mixtes à cliquet ultra grip 8 à 19 mm
- 22 clés mixtes OGV 6 à 19, 21, 22, 24, 27, 29, 30, 32, 34 mm
- 12 clés à pipe 6 x 6 pans 8 à 19 mm
- Plateau mousse : PM.XL2



MODM.XL2 | 725,50€

3. MAXI MODULE M4 Tournevis

- Jeu de 8 clés mâles Torx® longues têtes sphériques en étui ;
- Jeu de 9 clés mâles longues 6 pans têtes sphériques en étui ;
- 8 tournevis Micro-tech® fente, Phillips®, Torx® ;
- 9 tournevis Protwist® fente lames fraisées ;
- 3 tournevis Protwist® Posidriv® ;
- 7 tournevis Protwist® Phillips® ;
- 7 tournevis Protwist® Torx® ;
- Cutter 18 mm.
- Plateau mousse : PM.XL3



MODM.XL3 | 362,00€

4. MAXI MODULE M4 Pincés

- Massette acier 32 mm
- Marteau rivoir 40 mm
- Pointeau précision diam. 6 mm
- Burin 190 mm
- 3 chasse-goupilles 4-5-6 mm
- Pince coupante diagonale
- 2 pinces demi-rondes becs longs (droit et coudé)
- Pinces multiprises 250 et 300 mm
- Pince étau becs longs
- 4 pinces pour Circlips® becs droits
- Cisaille coupe-tout
- Nouvelle lampe pocket
- Mesure 2 x 16 mm
- Plateau mousse : PM.XL4



MODM.XL4 | 613,00€

AVANTAGE DU SET : 7,6%

CM.XLPF | 2781,00€



MATRIX

DeWALT

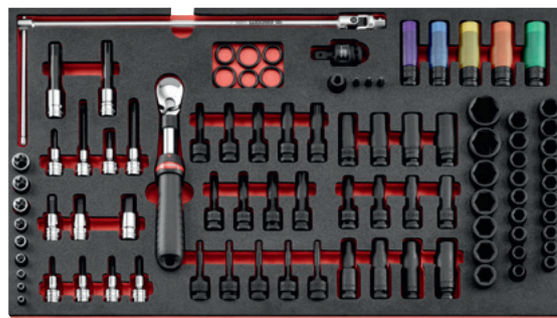
COMPOSITION "XXL"

7 MODULES POUR JET.M4A



MAXI MODULE M4 Cliquets et douilles

MODM.XXL1 | 1309,50€



MAXI MODULE M4 Douilles impact

MODM.XXL2 | 1295,00€



MAXI MODULE M4 Clés

MODM.XXL3 | 725,50€



MAXI MODULE M4 Tournevis

MODM.XXL4 | 362,00€



MAXI MODULE M4 Pinces

MODM.XXL5 | 531,50€



MAXI MODULE M4 Outils de frappe

MODM.XXL6 | 621,50€



MAXI MODULE M4 Automotive atelier

MODM.XXL7 | 1797,50€



AVANTAGE DU SET : 7,7%

CM.XXLPF | 6128,50€

NEW

**COMPOSITIONS 1/4" - 1/2" - 3/8" OGV® GRIP
EN MODULE MOUSSE M3**

MODM.L1GRP

796,00€

	1/4"	6 R.GRP 5,5-6-7-8-9-10-11-12-13-14 mm 6 R.LA 6-7-8-9-10 mm	RL.161 R.180	R.236CA	R.235 □ 1/4" > □ 1/4"	EF.R180 - 100 mm R.209 - 55 mm R.210 - 100 mm	- R.240A
		1/2"	6 S.GRP 10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-21-22-24-27-30-32 mm 6 S.HLA 16-17-18-19-21 mm NSI.L 17-19-21 mm	SXL.161	-	S.210A - 130 mm S.215 - 250 mm	S.120A S.240A
	3/8"		6 J.H 8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-21-22 mm 6 J.HLA 11-12-13-14-15 mm	JL.161	-	J.210 - 125 mm J.215 - 250 mm	- J.240A
			1/4"	ES 4.5-6.5-8 mm EH 3-4-5-6-7 mm	EP PH1-PH2-PH3 EXR 10-15-20-25-27-30-40	ED PZ1-PZ2-PZ3	
		1/4"	RTM.GRP 2-2.5-3-4-5-6-7-8				
		1/2"	STM.GRP 10-11-12-14-17-19				
	1/4"	ECR □ 1/4" > □ 1/4"					



**CLÉS MIXTES 440 - 441 - 467B - 467BS
EN MODULE MOUSSE M3**

MODM.L2GRP

607,00€

	440. 6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-21-22-24 mm
	441. 7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-22 mm - OGV® GRIP clés longues
	467B. 8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19 mm - outil antiripage
	467BS. 8-10-11-12-13-14 mm



**CLÉS MIXTES 440 - 441 - 467B - 467BS
EN MODULE MOUSSE M4**

MODM.XL2GRP

743,50€

	440. 6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-21-22-24-27-29-30-32-34 mm
	441. 7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-22 mm - OGV® GRIP clés longues
	467B. 8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19 mm - outil antiripage
	467BS. 8-10-11-12-13-14 mm



NEW

CLIQUETS DOUILLES 1/4" - 1/2" - 3/8"
EN MODULE MOUSSE M4

MODM.XL1GRP | 1375,00€



Icon	Size	Socket	Tool 1	Tool 2	Tool 3	Tool 4	Tool 5	Tool 6
	1/4"	6 R.GRP 5.5-6-7-8-9-10-11-12-13-14 mm	R.161B R.180	R.236CA	R.235 1/4" > 1/4"	EER180 - 100 mm R.209 - 55 mm R.210 - 100 mm	-	R.240A
		6 R.LA 6-7-8-9-10 mm						
	1/2"	6 S.GRP 10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-21-22-24-27-30-32 mm	SXL.161	-	-	S.210S - 130 mm S.215S - 250 mm	S.120A	S.240A
		6 S.HLA 16-17-18-19-21 mm						
		NSI.L 17-19-21 mm						
		6 NSTX.L 10-12-14-16-18-20-22-24 mm						
		6 NSX.L 30-40-45-50-55-60-70 mm						
		6 NSV.L 10-12-14-16-18 mm						
	3/8"	6 J. 8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-21-22 mm	JL.161	-	-	J.210 - 125 mm J.215 - 250 mm	-	J.240A
		6 J.HLA 11-12-13-14-15 mm						
	1/4"	ES 4.5-6.5-8 mm EH 3-4-5-6-7 mm	EP PH1-PH2-PH3 EXR 10-15-20-25-27-30-40	ED PZ1-PZ2-PZ3				
	1/4"	RTM.GRP 2-2.5-3-4-5-6-7-8 mm						
	1/2"	STM.GRP 10-11-12-14-17-19 mm						
	1/4"	ECR 1/4" > 1/4"						

CLIQUETS DOUILLES 1/4" - 1/2" - 3/8"
EN MODULE MOUSSE M4

MODM.XXL1GRP | 1367,50€



Icon	Size	Socket	Tool 1	Tool 2	Tool 3	Tool 4	Tool 5	Tool 6	
	1/4"	6 R.GRP 5.5-6-7-8-9-10-11-12-13-14 mm	R.PE360 RL.161 R.180	EER180 - 100 mm R.209 - 55 mm R.210 - 100 mm	R.240A	R.229A	-	-	
		6 R.LA 6-7-8-9-10-11-12-13-14 mm							
	1/2"	6 S.GRP 10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-21-22-24-27-30-32 mm	SXL.161	S.208S - 75 mm S.210S - 130 mm S.215S - 250 mm	S.240A	-	S.120A	S.230 1/2" F x 3/8" M	
		6 S.HLA 12-13-14-15-16-17-18-19-21-22-23-24-27 mm							
		6 S. 10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-21-22-23-24-27-30-32 mm							
	3/8"	6 J.H 8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-21-22 mm	JL.161	J.210S - 125 mm J.215 - 250 mm	J.240A	-	-	J.230 3/8" F x 1/4" M	
		6 J.HLA 8-9-10-16-17-18-19-21-22 mm							
		6 J. 8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-21-22 mm							
			ES 4.5-6.5-8 mm EH 3-4-5-6-7 mm	EP PH1-PH2-PH3 EXR 10-15-20-25-27-30-40	ED PZ1-PZ2-PZ3				
			R.216						
		R.236CA							
		R.235 1/4" > 1/4"							
		D.169 1/2" - 3/8" - 1/4"							
	1/4"	ECR 1/4" > 1/4"							



RWS



MATRIX

DeWALT

BOÎTES ET COFFRETS MBOX



LES PLATEAUX
S'ADAPTENT DANS LES
TIROIRS DES SERVANTES.



EMPILABLES
les boîtes peuvent être empilées



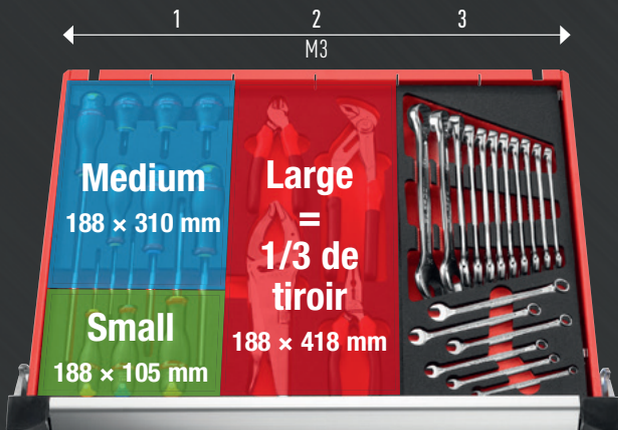
PERSONALISABLE
espace dédié sur le côté. Livrée avec
une planche d'autocollants



**METTEZ VOTRE MODULE XL OU EN
MOUSSE DANS VOTRE BOÎTE MBOXL**
lorsque la boîte est ouverte,
elle est complètement à plat



**VERROUILLAGE AUTOMATIQUE
SURFACE ADHÉRENTE**
patins ensofit pour que la boîte
ne glisse pas



BP.MBOXS	9,00€
BP.MBOXM	23,50€
BP.MBOXL	30,00€



PLATEAUX MOUSSE :

SYSTÈME BICOLORE

Visualisation immédiate des outils manquants

LONGUEUR : 415 mm

MOUSSE HAUTE DENSITÉ

Résistante à l'écrasement, aux hydrocarbures, au liquide hydraulique et aux produits de nettoyage

PRÉHENSION FACILE

GRÂCE AUX PASSES-DOIGTS

Combinaison des modules MODM.AT4, MODM.AT5 et MODM.AT6

kg 2,9 kg

- AT 2,5 × 75 • 3,5 × 75 • 4 × 35 • 4 × 100 • 4 × 300 • 5,5 × 35 • 5,5 × 100 mm
 - ATWH 6,5 × 150 • 8 × 175 avec écrou
 - ⊕ ATP 0 × 75 • 1 × 25 • 1 × 100 • 2 × 35 • 2 × 125 • 2 × 250 • 3 × 150 mm
 - ⊕ ATD 1 × 100 • 2 × 125 • 2 × 35 mm
 - ⊕ ATX 6 × 35 • 7 × 35 • 8 × 75 mm
 - ⊕ ATXR 10 × 75 • 15 × 75 • 30 × 125 • 40 × 150 • 20 × 100 • 25 × 100 • 27 × 100 mm
- Plateau mousse: PM.A456

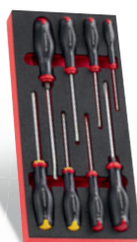


1 2 3
= 3 MODULES

MODM.A456BNL | 204,00€

Module de 8 tournevis

- AT 3,5 × 75 • 3,5 × 100 • 4 × 100 • 5,5 × 100
 - ATWH 6,5 × 150 • 8 × 175 avec écrou
 - ⊕ ATP 1 × 100 • 2 × 125
- Plateau mousse: PM.MODA1



kg 0,9 kg

PROTWIST®

MODM.AT1 | 65,00€

Module de 10 tournevis dont 3 boules

- ⊕ ATP 0 × 75 • 1 × 25 • 1 × 100 • 2 × 35 • 2 × 125 • 2 × 250 • 3 × 150
 - ⊕ ATD 1 × 100 • 2 × 125 • 2 × 35
- Plateau mousse: PM.MODA5



kg 0,9 kg

PROTWIST®

MODM.AT5 | 74,00€

Module de 8 tournevis

- AT 2 × 75 • 2,5 × 75
 - ⊕ ATP 0 × 75
 - ⊕ ATD 0 × 75 • 1 × 100 • 2 × 125
 - ⊕ ATWPH 3 × 150 avec écrou
 - ⊕ ATWDH 3 × 150 avec écrou
- Plateau mousse: PM.MODA2



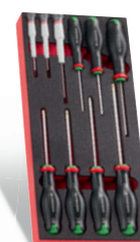
kg 0,9 kg

PROTWIST®

MODM.AT2 | 76,00€

Module de 10 tournevis Torx® et Resistorx®

- ⊕ ATX 6 × 35 • 7 × 35 • 8 × 75
 - ⊕ ATXR 10 × 75 • 15 × 75 • 30 × 125 • 40 × 150 • 20 × 100 • 25 × 100 • 27 × 100
- Plateau mousse: PM.MODA6



kg 0,9 kg

PROTWIST®

MODM.AT6 | 75,00€

Module de 9 tournevis dont 2 boules

- AT 2,5 × 75 • 3,5 × 75 • 4 × 35 • 4 × 100 • 4 × 300 • 5,5 × 35 • 5,5 × 100
 - ATWH 6,5 × 150 • 8 × 175 avec écrou
- Plateau mousse: PM.MODA4



kg 0,9 kg

PROTWIST®

MODM.AT4 | 73,00€

Module de 7 tournevis Resistorx® de 10 à 40

- ⊕ ATXR 10 × 75 • 15 × 75 • 20 × 100 • 25 × 100 • 27 × 100 • 30 × 125 • 40 × 150
- Plateau mousse: PM.MODANXR



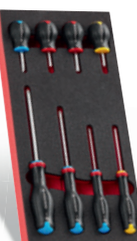
kg 0,76 kg

PROTWIST®

MODM.ATXR | 79,00€

Module de 8 tournevis

- AT 4 × 25 • AT 5,5 × 35
 - ⊕ ATP 0 × 75 • ATP 1 × 25
 - ⊕ ATD 0 × 75 • ATD 1 × 100 • ATD 2 × 125 • ATD 2 × 35
- Plateau mousse: PM.MODA3



kg 0,76 kg

PROTWIST®

MODM.AT3 | 67,00€

Module de 6 tournevis et clés mâles

- AN 4 × 100 • 5,5 × 150 mm
 - AWH 8 × 175 avec écrou
 - ⊕ ANP 0 × 75
 - ⊕ AND 1 × 100 • 2 × 125 mm
 - 82H.JP9A • 89.JP8A
- Plateau mousse : PM.MODA7



kg 1,23 kg

PROTWIST®

MODM.AT7 | 122,00€

Module serrage 1/4" - 3/8" - 1/2"

KG 6,5 kg



- 1/4" jeux douilles avec cliquet : R.360NANO
- Douilles longues 1/4" : R.LA 6 • 7 • 8 • 9 • 10
- Douilles 3/8" : JH.8 • 9 • 10 • 11 • 12 • 13 • 14 • 15 • 16 • 17 • 18 • 19 • 21 • 22
- Douilles longues 3/8" : J.LA 11 • 12 • 13 • 14 • 15
- J.L.161 : cliquet étanche
- J.210-215 : 2 rallonges 125 et 250 mm
- J.240A : cardan universel
- 3 douilles longues pour jantes en alliages légers : NSI.17L • NSI.19L • NSI.21L
- Douilles 1/2" : SH.10 • 11 • 12 • 13 • 14 • 15 • 16 • 17 • 18 • 19 • 21 • 22 • 23 • 24
- Douilles longues 1/2" : S.LA 16 • 17 • 18 • 19 • 21
- S.L.161 : cliquet étanche 1/2"
- S.210 - S.215 : 2 rallonges 130 et 250 mm
- S.240A : cardan universel
- S.120A : poignée coulissante
- Plateau mousse : PM.RJS



1 2 3
= 3 MODULES

MODM.RJSBNL | 453,50€

Module douilles 1/4" 6 pans, cliquet HP

KG 1,23 kg



- Douilles : 5,5 • 6 • 7 • 8 • 9 • 10 • 11 • 12 • 13 • 14
- **R.181 : cliquet HP**
- R.209 - R.215 : 2 rallonges 55 et 150 mm
- R.240A : cardan universel
- R.120A : poignée coulissante
- R.235 : porte-embouts
- R.236A : poignée emmanchée
- 83SH.JP9A : jeux clés mâle
- Embouts :**
 - Pozidriv® : 1 • 2 • 3
 - Phillips® : 1 • 2 • 3
 - Fente : 4,5 • 6,5 • 8
 - 6-pans : 3 • 4 • 5 • 6 • 7
 - Resistorx® : 15 • 20 • 25 • 27 • 30 • 40
- Plateau mousse : PM.MODR1AN



MODM.R181-36PB | 222,50€

Module douilles 1/4" 6 pans + accessoires embouts

KG 1,24 kg



- Douilles : R.5,5 • 6 • 7 • 8 • 9 • 10 • 11 • 12 • 13 • 14
- **R.161B : cliquet "paume de main"**
- R.209 - R.215 : 2 rallonges 55 et 150 mm
- R.240A : cardan universel
- R.120A : poignée coulissante
- R.235 : porte-embouts
- R.236A : poignée emmanchée
- 83SH.JP9A : jeux clés mâle
- Embouts :**
 - Pozidriv® : 1 • 2 • 3
 - Phillips® : 1 • 2 • 3
 - Fente : 4,5 • 6,5 • 8
 - 6-pans : 3 • 4 • 5 • 6 • 7
 - Torx® : T15 • 20 • 25 • 30 • 40
- Plateau mousse : PM.MODR1AN



MODM.R161-36 | 185,50€

Module douilles 1/4" 6 pans, cliquet à verrouillage + accessoires

KG 1,39 kg



- 13 douilles : R. 3,2 • 4 • 5 • 5,5 • 6 • 7 • 8 • 9 • 10 • 11 • 12 • 13 • 14
- 11 douilles longues : R.LA 5 • 5,5 • 6 • 7 • 8 • 9 • 10 • 11 • 12 • 13 • 14
- **RL.171 : cliquet étanche à verrouillage**
- R.210RC • R.215RC
R.217RC : 3 rallonges à verrouillage 100 • 150 • 250 mm
- R.240A : cardan universel
- 83SH.JP9A : jeux clés mâles
- Plateau mousse : PM.MODRL2



MODM.RL2 | 212,50€

Module douilles 1/4" 6 pans + acces, embouts et clés mâles - pouces

KG 1,3 kg



- Douilles : R.E de 3/16 à 9/16"
- **RL.161 : cliquet étanche**
- R.120A : poignée coulissante
- J4763 : rallonge
- R.209 et R.215 : 2 rallonges 55 • 150 mm
- 83SH.JP8AU : jeux clés mâles pouces
- R.236A : poignée emmanchée
- R.240A : cardan universel
- R.235 : porte-embouts
- Embouts :**
 - Pozidriv® : 1 • 2 • 3
 - Phillips® : 1 • 2 • 3
 - Fente : 4,5 • 6,5
 - 6-pans : 3 • 4 • 5 • 6 • 7 mm
 - Resistorx® : 15 • 20 • 25 • 30 • 40
- Plateau mousse : PM.MODRL2U



MODM.RL2U | 220,50€

Module douilles 3/8" et 1/2" longues 6 pans

KG 1,4 kg



- J.HLA 7 • 8 • 9 • 10 • 11 mm : 3/8"
- S.HLA 12 • 13 • 14 • 15 • 16 • 17 • 18 • 19 mm : 1/2"
- Plateau mousse : PM.MODHLA



MODM.HLA | 168,00€

Module douilles 1/2" longues 6 pans

KG 1,6 kg



- S.HLA 12 • 13 • 14 • 15 • 16 • 17 • 18 • 19 • 21 • 22 • 23 • 24 • 26 • 27 • 29 • 30 • 32 mm : 1/2"
- Plateau mousse : PM.HLA2



MODM.HLA2PB | 188,50€

Module mousse rangement pour petites pièces

- Cases de tailles différentes
- Permet un rangement ordonné pour visseries, cosses, rivets et joints



PM.384 | 23,50€

Module 17 douilles impact 1/2" Torx®

KG 2,17 kg

- 8 douilles impact longues, femelles : NSTX.10L, 12L, 14L, 16L, 18L, 20L, 22L, 24L
- 9 douilles impact longues, mâles : NSX.20L, 25L, 30L, 40L, 45L, 50L, 55L, 60L, 70L
- Plateau mousse : PM.NSX



MODM.NSXPB | 250,50€





Maxi module M3 composition "poids lourds"

KG 9,85 kg

- Cliquet 3/4" étanche
- Rallonge 200 mm
- Rallonge impact 175 mm
- 4 douilles 6 pans 40, 44, 50, 55 mm
- 12 douilles impact 6 pans 19, 21, 22, 27, 30, 32, 33, 35, 36, 38, 41, 46 mm
- 2 augmentateurs impact 1/2" à 3/4" et 3/4" à 1"
- Réducteur impact 3/4" à 1/2"
- 3 goupilles, 2 bagues
- Plateau mousse : PM.XXL8 (tirroir profond, minimum 130 mm)



MODM.XXL8 | 703,50€

Module douilles 3/8" 6 pans



KG 1,45 kg

- Douilles: JH. 7 • 8 • 9 • 10 • 11 • 12 • 13 • 14 • 15 • 16 • 17 • 18 • 19 • 21 • 22
- **J.161B: cliquet "paume de main"**
- J.210 • J.215: 2 rallonges 125 et 250 mm
- J.240A: cardan universel
- J.120A: poignée coulissante
- Plateau mousse : PM.MODJ161-3



MODM.J161-36 | 177,50€

Module douilles 3/8" 6 pans cliquet étanche



KG 1,49 kg

- Douilles: JH. 7 • 8 • 9 • 10 • 11 • 12 • 13 • 14 • 15 • 16 • 17 • 18 • 19 • 21 • 22
- **JL.161: cliquet étanche**
- J.210-J.215: 2 rallonges 125 et 250 mm
- J.240A: cardan universel
- J.120A: poignée coulissante
- Plateau mousse: PM.MODJ161-3



MODM.JL161-36 | 177,50€

Module douilles 1/2" 6 pans



KG 2,9 kg

- Douilles: SH. 8 • 9 • 10 • 11 • 12 • 13 • 14 • 15 • 16 • 17 • 18 • 19 • 21 • 22 • 23 • 24 • 27 • 30 • 32 mm
- **S.161B: cliquet "paume de main"**
- S.210 • S.215: 2 rallonges 130 et 250 mm
- S.240A: cardan universel
- Plateau mousse: PM.MODS161-3



MODM.S161-36 | 171,00€

Module douilles 1/2" 6 pans cliquet étanche



KG 3,4 kg

- Douilles: SH. 8 • 9 • 10 • 11 • 12 • 13 • 14 • 15 • 16 • 17 • 18 • 19 • 21 • 22 • 23 • 24 • 27 • 30 • 32
- **SL.161: cliquet étanche**
- S.210-S.215: 2 rallonges 130 et 250 mm
- S.240A: cardan universel
- S.120A: poignée coulissante
- Plateau mousse: PM.MODS1AN



MODM.SL1 | 186,50€

Module" douilles 1/2 12 pans



KG 3,44 kg

- Douilles: S. 3/8" - 7/16" - 1/2" - 9/16" - 19/32" - 5/8" - 21/32" - 11/16" - 3/4" - 13/16" - 7/8" - 15/16" - 1" - 1 1/16" - 1 1/8" - 1 3/16" - 1 1/4"
- **S.161B: cliquet**
- S.210 + S.215: 2 rallonges 130 et 250 mm
- S.240A: cardan universel
- S.120A: poignée coulissante
- Plateau thermoformé L: PM.MODS161-2U



MODM.S161-212U | 182,50€

Module douilles 1/2" 6 pans avec cliquet



KG 2,84 kg

- Douilles: SH. 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22 - 23 - 24 - 27 - 30 - 32 mm
- **S.161B: cliquet**
- S.210 + S.215: 2 rallonges 130 et 250 mm
- S.240A: cardan universel
- Plateau thermoformé: PM.MODS161-3



MODM.SL161-36 | 169,00€

NEW

OGV[®] GRIP TECHNOLOGIE

COMMENT SE DISTINGUE OGV[®] GRIP?



1. OFFRE UNE TRANSMISSION DE PUISSANCE PLUS ÉLEVÉE
2. PRÉVIENT LES DOMMAGES AUX BOULONS ET AUX ÉCROUS
3. SOLUTION ULTIME POUR LES BOULONS NEUFS ET MÊME ARRONDIS JUSQU'À 80%.



Douilles OGV[®] GRIP 1/4" à 6 pans avec cliquet étanche

- Douilles : R.GRP 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14
 - RL.161 : cliquet étanche
 - R.209 - R.215 : 2 rallonges 55 et 150 mm
 - R.240A : cardan universel
 - R.120A : poignée coulissante
 - R.235 : porte-embouts
 - R.236A : poignée emmanchée
 - 83SH.JP9A : jeux clés male
- Embouts :
- Pozidriv[®] : 1 - 2 - 3
 - Phillips[®] : 1 - 2 - 3
 - Fente : 4,5 - 6,5 - 8
 - 6-pans : 3 - 4 - 5 - 6 - 7
 - Resistorx[®] : 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40



MODM.RL161GRP | 232,00€

Module douilles OGV[®] grip 1/2" 6 pans avec cliquet étanche

- Douilles : S.GRP 8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22 - 23 - 24 - 27 - 30 - 32
- SL.161 : Cliquet étanche
- S.210-S.215 : 2 rallonges de 130 et 250 mm
- S.240A : Cardan
- S.120A : Poignée coulissante
- Plateau mousse: PM.S1AGRP



MODM.S1AGRP | 183,50€

Module douilles OGV[®] grip 1/4" - 1/2" 6 pans

- Douilles : R.GRP 1/4" 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 mm
 - R.360 1/4" : cliquet
 - R.209S - R.210S : rallonges 55 et 150 mm
 - R.240A : cardan universel
 - ECR
 - ATCL.3 : poignée
 - ATMZ.E : porte-embout 125 mm
 - ATMZ.F : porte-embout 125 mm
 - Douilles : S.GRP 1/2" 8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 24 - 27 - 30 - 32 mm
 - SXL.161 1/2" : cliquet étanche
 - S.210S - S.215S : Rallonges 130 et 250 mm
 - S.240A : Cardan universel
- Embouts :
- Pozidriv[®] : 1 - 2 - 3
 - Phillips[®] : 1 - 2 - 3
 - Fente : 4,5 - 6,5 - 8
 - 6-pans : 3 - 4 - 5 - 6 - 7
 - Resistorx[®] : 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40
 - Plateau mousse: PM.RSGRPPB



MODM.RSGRP | 312,00€

Module 14 clés OGV[®] grip 7 à 22 mm

- 441. 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 22 mm
- Plateau mousse: PM.MODM441



MODM.441 | 156,50€

Module 17 clés mixtes de 6 à 24 mm

- 440. 6 • 7 • 8 • 9 • 10 • 11 • 12 • 13 • 14 • 15 • 16 • 17 • 18 • 19 • 21 • 22 • 24 mm
- Plateau mousse: PM.MOD440-1



KG 2,13 kg

MODM.440-1 | 142,50€

Module 12 clés mixtes à cliquet ultra grip

- 467B. 8 • 9 • 10 • 11 • 12 • 13 • 14 • 15 • 16 • 17 • 18 • 19 mm
- Plateau mousse: PM.MOD467J12



KG 1,53 kg

FOURCHE
ANTIDÉRAPANTE
SUR TÊTES
HEXAGONALES

MODM.467BJ12PB | 244,50€

Module 5 clés mixtes de 27 à 34 mm

- 440. 27 • 29 • 30 • 32 • 34 mm
- Complément de MODM.440-1
- Plateau mousse: PM.MOD440-2



KG 2,14 kg

MODM.440-2 | 125,00€

Module 12 clés mixtes articulées à cliquet ultra grip

- 467BF. 8 • 9 • 10 • 11 • 12 • 13 • 14 • 15 • 16 • 17 • 18 • 19 mm
- 3 adaptateurs (467.ADAPT10-19): douilles 1/4" & 1/2"
- Porte-embout 1/4"
- Plateau mousse: PM.MOD467FJ12

KG 1,750 kg

FOURCHE
ANTIDÉRAPANTE
SUR TÊTES
HEXAGONALES

MODM.467BFJ12PB | 241,50€

Module 13 clés mixtes en pouces

- 440. 1/4 • 5/16 • 11/32 • 3/8 • 7/16 • 1/2 • 9/16 • 5/8 • 11/16 • 3/4 • 13/16 • 7/8 • 15/16
- Plateau mousse: PM.MOD440-4



KG 1,650 kg



MODM.440-4 | 114,50€

Module 12 clés mixtes en pouces

- 467. 1/4 • 5/16 • 11/32 • 3/8 • 7/16 • 1/2 • 9/16 • 5/8 • 11/16 • 3/4 • 7/8 • 15/16"
- Plateau mousse: PM.MOD467JU12

KG 1,650 kg

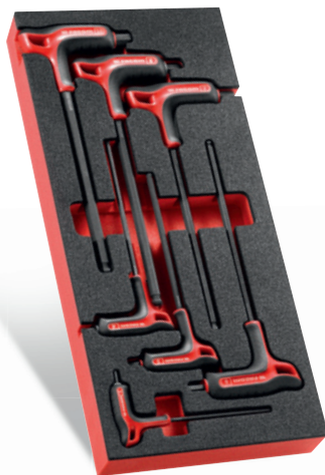


MODM.467JU12 | 242,50€

Module 7 clés mâles en T, tête sphérique

- 84TZSA. 3 • 4 • 5 • 6 • 7 • 8 • 10 mm
- Plateau mousse: PM.MOD84TZS-A

KG 0,996 kg

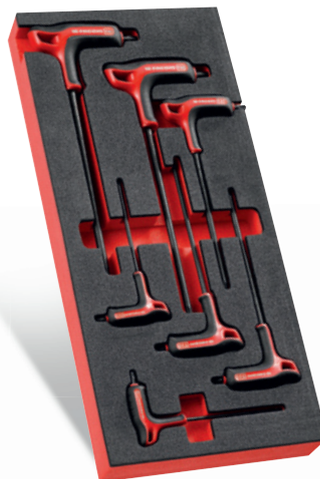


MODM.84TZSA | 71,00€

Module 7 clés mâles en T, Torx®

- 89.TXA 10 • 15 • 20 • 25 • 27 • 30 • 40
- Plateau mousse: PM.MOD89TX-A

KG 0,680 kg

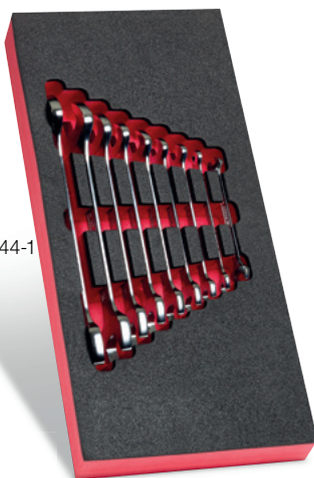


MODM.89TXA | 74,00€

Module 9 clés à fourche de 6 à 24 mm

- 44. 6 × 7 • 8 × 9
10 × 11 • 12 × 13
14 × 15 • 16 × 17
18 × 19 • 21 × 23
22 × 24 mm
- Plateau mousse : PM.MOD44-1

KG 1,315 kg



MODM.44-1 | 76,00€

Module 3 clés à fourche grandes dimensions

- 44. 26 × 28
27 × 29
30 × 32
- Plateau mousse : PM.MOD44-2

KG 1,578 kg



MODM.44-2 | 68,00€

Module 7 clés polygonales contre coudées de 6 à 19 mm

- 55A. 6 × 7
8 × 9
10 × 11
12 × 13
14 × 15
16 × 17
18 × 19 mm
- Plateau mousse: PM.MOD55-1

KG 0,920 kg



MODM.55A-1 | 91,00€

Module 7 clés droites polygonales à cliquet œil 12 pans de 6 à 19 mm

- 64. 6 × 7 • 8 × 9
10 × 11 • 12 × 13
14 × 15 • 16 × 18
17 × 19 mm
- Angle de reprise 5°
- Plateau mousse: PM.MOD64J7

KG 0,925 kg



MODM.64J7 | 236,00€



RWS



matrix

DeWALT

Module douilles tournevis 1/2" Torx®

KG 1,48 kg

- SXM. 20 • 25 • 27 • 30 • 40 • 45 • 50 • 55 • 60
- SX. 40LA • 45LA • 55LA • 70LA
- Plateau mousse: PM.MODSXM



MODM.SXM | 163,00€

Module douilles tournevis 1/2" XZN

KG 1,63 kg

- SV. 6B • 8B • 10B • 12B • 14B • 16B
- SV. 6LB • 8LB • 10LB • 12LB • 14LB • 16LB • 18LB
- Plateau mousse: PM.MODSV



MODM.SV | 127,00€

Module douilles tournevis 1/2" 6 pans

KG 1,6 kg

- STM. 5 • 6 • 7 • 8 • 10 • 12 • 14 • 17 • 19
- SHP. 6LA • 7LA • 8LA • 10LA • 12LA
- Plateau mousse: PM.SHP



MODM.SHPB | 148,50€

Module 3 pinces mécanicien

KG 0,75 kg

- 185A.20CPE: pince becs 1/2 ronds
- 187A.18CPE: pince universelle
- 192A.16CPE: pince coupante diagonale
- Plateau mousse: PM.MODCPEA0



MODM.CPEA0 | 96,50€

NEW

Module 4 pinces

KG 1,48 kg

- 192A.16CPE: pince coupante diagonale
- 185A.20CPE: pince becs 1/2 ronds
- 181B.25CPE: pince multiprise entrepassée à verrouillage
- 501A: pince étau grande capacité
- Plateau mousse: PM.MODCPE1A



MODM.CPE1A | 154,50€

Module 3 pinces avec 1 coupe-tout intégré

KG 1,48 kg

- 192A.16CPE: pince coupante diagonale
- 185A.20CPE: pince becs 1/2 ronds
- 181B.25CPE: pince multiprise entrepassée à verrouillage
- 980C: coupe-toute lame dégagée
- Plateau mousse: PM.MODCPE2A



MODM.CPE2A | 121,00€

NEW

Module 3 pinces multiprises

KG 1,28 kg

- 500A : pince-étau à becs courts
- 194A.17CPE : pince à dénuder
- 181B.25CPE : pince multiprises à verrouillage
- Plateau mousse : PM.MODCPE3A



MODM.CPE3A | 133,00€

Module 2 pinces réglables

KG 1,29 kg

- 181B.25CPE : pince multiprise à verrouillage
- 580.10 : pince-étau becs coudés multi-usage
- Plateau mousse : PM.MODPR12A



MODM.PR12A | 90,00€

Module 2 pinces réglables

- 181B.18CPE : pince multiprise à verrouillage - 180mm
- 181B.25CPE : pince multiprise à verrouillage - 250mm
- Plateau mousse : PM.MODPR13



MODM.PR13 | 91,00€

Module 2 pinces réglables

- 181B.25CPE : pince multiprise à verrouillage - 250mm
- PWF250CPE : pince-clé
- Plateau mousse : PM.MODPR14



MODM.PR14 | 94,00€

Module 2 pinces réglables

- 181B.25CPE : pince multiprise à verrouillage - 250mm
- 501B : pince à becs long
- Plateau mousse : PM.MODPR15



MODM.PR15 | 87,50€

Module 4 pinces pour Circlips®

KG 0,7 kg

- 177A.13 (10 - 25)
- 177A.18 (19 - 60)
- bec droit Circlips® extérieurs
- 179A.13 (12 - 25)
- 179A.18 (19 - 60)
- bec droit Circlips® intérieurs
- Plateau mousse : PM.MODPCSN



MODM.PCSN | 92,00€



RWS



MATAIX

DeWALT

Module chasse-goupilles gainés

KG 1,5 kg

- 249.G 2 • 3 • 4 • 5 • 6 • 8 mm : 6 chasse-goupilles
- 247.G 4 • 5 • 6 • 8 mm : 4 chasse-clous
- 255.G6 : pointeau précision 6 mm
- Plateau mousse : PM.MODCG



MODM.CG | 106,50€

Module scie, mesure, limes

KG 2,1 kg

- 603F : monture de scie
- 668A.10 : 10 lames de scie
- 234.S : pointe à tracer
- DELA.1051.300 : réglelet
- 5 limes :
 - PAM.B250EMA
 - DRD.MD250EMA
 - CAR.MD200EMA
 - TRI.MD200EMA
 - RD.M200EMA
- 893B.319 : mètre à ruban 3M
- Plateau mousse : PM.MOD603F



MODM.603F | 199,00€

Module outils de frappe 205H

KG 2,4 kg

- 205H.100 : marteau
- 208A.32CBA : massette acier 32 mm
- 263.20 : burin
- 256.6 : pointeau précision 6 mm
- 248 : chasse-goupilles 4 • 5 • 6 mm
- Plateau mousse : PM.MODMI3



MODM.MI3 | 108,50€

Module outils de frappe 202H

KG 1,8 kg

- 202H.1 : marteau américain Hickory 40mm
- 208A.32CB : marteau en plastique 32 mm
- 263.20 : burin
- 256.6 : pointeau précision 6 mm
- 248 : 4 - 5 - 6 mm : 3 chasses-goupilles longs
- Plateau mousse : PM.MODMI4



MODM.MI4 | 126,00€

Module outils de frappe 205C

KG 1,7 kg

- 205C.50 : marteau DIN composite 500 g
- 208A.32CBA : massette acier 32 mm
- 256.6 : pointeau précision 6 mm
- 263.18 : burin
- 248. 4 • 5 • 6 mm : 3 chasse-goupilles
- Plateau mousse : PM.MODMI7



MODM.MI7 | 109,50€

NEW

Module outils de frappe 200H

- 200H32PB : Marteau d'établi
- 208A.32CBA : Marteau 32 mm
- 256.6 : Pointe de précision 6 mm
- 259 : Ciseau
- 263.20 : Ciseau
- 248.4 - 5 - 6 mm : 3 poinçons
- Plateau mousse : PM.MODMI8



MODM.MI8 | 118,50€



RWS



MARIX

DeWALT

Modules

L : dimensions 188 x 418 mm
M : 3/4 module

- Modules universels compatibles avec toutes les servantes FACOM



Module douilles 6 pans 1/4" clés mâles et embouts

- Douilles: R. 5,5 • 6 • 7 • 8 • 9 • 10 • 11 • 12 • 13 • 14
- **R.161B: cliquet "paume de main"**
- R.209-215: 2 rallonges 55 et 150 mm
- R.240A: cardan universel
- R.120A: poignée coulissante
- R.235: douille 1/4" porte-embout
- R.236B: poignée emmanchée 158 mm
- 82H. 2 • 2,5 • 3 • 4 • 5 • 6 • 7 • 8 • 9 • 10

Embouts:

- Fente®: 4,5 • 6,5 • 8
- 6 Pans: 3 • 4 • 5 • 6 mm
- Pozidriv®: 1 • 2
- Plateau thermoformé: PL.L13



KG 1,085 kg



MOD.R161-26 | **161,00€**

Module douilles 6 pans 1/4" clés mâles, clés Torx® et embouts

- Douilles: R. 5,5 • 6 • 7 • 8 • 9 • 10 • 11 • 12 • 13 • 14
- **R.161B: cliquet "paume de main"**
- R.209 et R.215: 2 rallonges 55 et 150 mm
- R.236B: poignée emmanchée 158 mm
- R.240A: cardan universel
- R.120A: poignée coulissante 1/4"
- 83SH.JPAA: étui de 9 clés mâles tête sphérique (1,5 • 2 • 2,5 • 3 • 4 • 5 • 6 • 7 • 8 mm)
- 89S.JP8A: étui de 8 clés TORX® tête sphérique (10 • 15 • 20 • 25 • 27 • 30 • 40 • 45)
- R.235: douille porte-embout

Embouts:

- Fente®: 6,5 • 8
- 6 Pans: 3 • 4 • 5 • 6 • 7 mm
- Phillips®: 1 • 2 • 3
- Pozidriv®: 1 • 2
- Resistorx®: 10 • 15 • 20 • 25 • 30 • 40
- Plateau thermoformé: PL.658



KG 0,96 kg



MOD.R161-46 | **211,50€**

Module douilles 12 pans 1/2"

• Douilles : S. 3/8 - 7/16 - 1/2 - 9/16 - 19/32 - 5/8 - 21/32 - 11/16 - 3/4 - 13/16 - 7/8

• **SL.161 : cliquet**

- S.210-S.215 : 2 extensions 130 et 250 mm
- S.240A : cardan universel
- Plateau thermoformé : PL.M05



MOD.SL161-112U | 121,00€

Module douilles 6 pans 3/8" cliquet

• Douilles: JH. 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22

• **J.161B: cliquet "paume de main"**

- J.210 - 215: 2 rallonges 125 et 250 mm
- J.240A: cardan universel
- J.120A: poignée coulissante
- Plateau thermoformé: PL.M15



KG 2,99 kg



FOAM MODULE
MODM.J161-36

MOD.J161-36 | 172,50€

Module douilles 6 pans 1/2" et accessoires

• Douilles: SH. 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22 - 23 - 24 - 27 - 28 - 29 - 30 - 32

• **S.161B: cliquet "paume de main"**

- S.210 - 215: 2 rallonges 130 et 250 mm
- S.240A: cardan universel
- S.120A: poignée coulissante
- Plateau thermoformé: PL.L02



KG 3,68 kg



MOD.S161-46 | 177,50€

Module douilles 6 pans 3/8" cliquet à verrouillage

• Douilles: JH. 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22

• **JL.171: cliquet étanche à verrouillage**

- J.210RC-215RC: 2 rallonges 125 et 250 mm
- J.240A: cardan universel
- J.120A: poignée coulissante
- Plateau thermoformé: PL.M15



KG 1,67 kg



MOD.JL171-36 | 177,50€

Module douilles 12 pans 1/2" cliquet

• Douilles: S. 8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22 - 23 - 24 - 27 - 30 - 32

• **SL.161: cliquet étanche**

- S.210 - S.215: 2 rallonges 130 et 250 mm
- S.240A: cardan universel
- Plateau thermoformé: PL.M01



KG 3,35 kg



MOD.SL112 | 182,50€

Module douilles 12 pans 3/8" cliquet

• Douilles: J. 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22

• **JL.161: cliquet étanche**

- J.210 • 215: 2 rallonges 125 et 250 mm
- J.240A: cardan universel
- J.120A: poignée coulissante
- Plateau thermoformé: PL.686



KG 2,24 kg



MOD.JL112 | 172,50€

Module douilles 12 pans 1/2" cliquet et accessoires en pouces

- Douilles : S. 3/8 - 7/16 - 1/2 - 9/16 - 19/32 - 5/8 - 21/32 - 11/16 - 3/4 - 13/16 - 7/8
- **S.161B : cliquet «paume de main»**
- S.210 - S.215 : 2 rallonges 130 et 250 mm
- S.240A : cardan universel
- Plateau thermoformé : PL.MO5



MOD.S161-112U | 126,00€

KG 2,95 kg



Module douilles 6 pans 1/2"

- Douilles : S.H. 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22 - 23 - 24 - 27 - 30 - 32 mm
- **S.161B : Cliquet «paume de main»**
- S.210 + S.215 : 2 rallonges 130 et 250 mm
- S.240A : cardan universel :
- Plateau thermoformé : PL.M01.



MOD.S161-36 | 157,00€

KG 3,03 kg



Module douilles 12 pans 1/2" en pouces

- Douilles : S.3/8' - 7/16' - 1/2' - 9/16' - 19/32' - 5/8' - 21/32' - 11/16' - 3/4' - 13/16' - 7/8' - 15/16' - 1' - 1 1/16' - 1 1/8' - 1 3/16' - 1 1/4'.
- **SL.161 : cliquet étanche**
- S.210 + S.215 : 2 rallonges 130 et 250 mm
- S.240A : cardan universel
- S.120A : poignée coulissante
- Plateau thermoformé : PL.L05



MOD.SL161-212U | 176,50€

KG 3,34 kg



Module douilles 6 pans 1/2" cliquet et accessoires

- Douilles S.H. 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22 - 23 - 24 - 27 - 30 - 32 mm
- **SL.161 : cliquet étanche**
- S.210 + S.215 : 2 rallonges 130 et 250 mm
- S.240A : cardan universel
- Plateau thermoformé : PL.M01



MOD.SL161-36 | 157,00€

KG 2,99 kg



Module douilles 6 pans 3/8"

- Douilles : JH. 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22
- **JL.161 : cliquet étanche**
- J.210-215 : 2 rallonges 125 et 250 mm
- J.240A : cardan universel
- J.120A : poignée coulissante
- Plateau thermoformé : PL.M15



MOD.JL161-36 | 175,50€

KG 3,34 kg



RWS



matrIX

DeWALT

PROTWIST®

Nouvelle génération

- + 100% de durée de vie
- Ergonomie optimisée

NOUVEAU TRAITEMENT THERMIQUE DE LA LAME

- + 100%* de durée de vie et + 100%* de résistance de la lame
- Très bonne résistance à la flexion

NOUVEAU TRAITEMENT DE SURFACE DE L'EMPREINTE

- Traitement "tri-coating" (Zinc-Nickel-Chrome): 4 fois* plus de résistance à la corrosion

NOUVEAUX MATÉRIAU ET DESIGN DE LA POIGNÉE

- Manche Soft Grip pour plus de confort
- Excellente résistance aux produits chimiques
- Ergonomie optimisée du manche: + 10%* de couple

MARQUAGE LASER INDÉLÉBILE

CODE COULEUR

- Repérage facile de l'empreinte



* Comparé au tournevis FACOM PROTWIST® actuel.

Module 8 tournevis

KG 0,99 kg

- AT 3 x 75 • 3,5 x 100 • 5,5 x 125 • 4 x 100
- ATWH 6,5 x 150 • 8 x 175 avec écrou
- ATP 1 x 100 2 x 125
- Plateau thermoformé: PL.325

FOAM MODULE MODM.AT1

PROTWIST®

MOD.AT1 | 61,00€



Module 8 tournevis

KG 0,75 kg

- AT 2 x 75 • 2,5 x 75
- ATP 0 x 75
- ATWPH 3 x 150 avec écrou
- ATD 0 x 75 1 x 100 • 2 x 125
- ATWDH 3 x 150 avec écrou
- Plateau thermoformé: PL.631

FOAM MODULE MODM.AT2

PROTWIST®

MOD.AT2 | 71,00€



Module 8 tournevis dont 4 boules

KG 0,79 kg

- AT 4 x 25 • 5,5 x 35
- ATP 0 x 75 • 1 x 25
- ATD 0 x 75 • 1 x 100 2 x 35 • 2 x 125
- Plateau thermoformé: PL.326

FOAM MODULE MODM.AT3

PROTWIST®

MOD.AT3 | 60,00€



Module 9 tournevis plats

KG 1,00 kg

- AT 2,5 x 75 • 3,5 x 75 4 x 35 • 4 x 100 4 x 300 • 5,5 x 35 5,5 x 100
- ATWH 6,5 x 150 8 x 175 avec écrou
- Plateau thermoformé XL: PL.676

FOAM MODULE MODM.AT4

PROTWIST®

MOD.AT4 | 69,50€



Module 10 tournevis cruciformes Pozidriv® et Phillips®

KG 0,92 kg

- ATP 0 x 75 • 1 x 25 1 x 100 • 2 x 35 2 x 125 • 2 x 250 3 x 150
- ATD 1 x 100 ATD 2 x 35
- ATWDH 2 x 125
- Plateau thermoformé XL: PL.677

FOAM MODULE MODM.AT5

PROTWIST®

MOD.AT5 | 71,00€



Module 8 tournevis

KG 1,00 kg

- AT 3,5 x 75 • 4 x 100 5,5 x 150 • 6,5 x 150
- ATWH 8 x 175 avec écrou
- ATD 1 x 100 ATD 2 x 125
- ATP 0 x 75
- Plateau thermoformé: PL.325

FOAM MODULE MODM.AT7

PROTWIST®

MOD.AT7 | 62,00€



Module 8 tournevis - isolés 1000V

KG 0,90 kg

- AT 3,5 x 100VE 4 x 100VE 5,5 x 125VE 6,5 x 150VE
- ATP 1 x 100VE ATP 2 x 125VE
- ATD 1 x 100VE ATD 2 x 125VE
- Plateau thermoformé: PL.325

PROTWIST®

MOD.AT1VE | 72,00€



Module 10 tournevis Resistox®

KG 0,89 kg



- AEX 6 x 35 • 7 x 35 • 8 x 75
- ATXR 10 x 75
15 x 75 • 30 x 125
20 x 100 • 25 x 100
27 x 100 • 40 x 150
- Plateau thermoformé XL: PL.678



FOAM MODULE MODM.AT6

PROTWIST®

MOD.AT6 | **72,00€**

Module 7 tournevis Resistox®

KG 0,84 kg

- ATXR 10 x 75
15 x 75 • 20 x 100
25 x 100 • 27 x 100
30 x 125 • 40 x 150
- Plateau thermoformé: PL.327A



PROTWIST®

MOD.ATXR | **73,00€**

Module 7 tournevis Torx®

KG 0,84 kg

- ATX 10 x 75
15 x 75 • 20 x 100
25 x 100 • 27 x 100
30 x 125 • 40 x 150
- Plateau thermoformé: PL.327A



PROTWIST®

MOD.ATX | **67,00€**

Module 7 clés mâles 6 pans poignées en T tête sphérique

KG 0,996 kg



- 84TZA.3 • 4 • 5
6 • 7 • 8 • 10 mm
- Plateau thermoformé: PL.MM-A



FOAM MODULE MODM.84TZA

MOD.84TZA | **66,00€**

Module 7 clés mâles Torx® poignées en T

KG 0,648 kg



- 89TXA. 10 • 15 • 20 • 25 • 27
30 • 40
- Plateau thermoformé: PL.TORX-A



FOAM MODULE MODM.89TXA

MOD.89TXA | **69,50€**

Module 5 clés à douille emmanchée

KG 0,84 kg



- 74A. 6 • 7 • 8 • 10 • 13
- Plateau thermoformé: PL.689



PROTWIST®

MOD.74AJ5 | **83,50€**

Module douilles longues 6 pans 3/8" et 1/2"

KG 1,50 kg



- Douilles longues 3/8": J.HLA 7 • 8 • 9
10 • 11 mm
- Douilles longues 1/2": S.HLA 12
13 • 14 • 15
16 • 17 • 18
19 mm
- Plateau thermoformé: PL.M06



MOD.HLB | **153,50€**

Module visseries

- Module pour les vis et les petites pièces



S | **PL.S384 (Small 1/4) | 6,00€**

L | **PL.L384 (Large 4/4) | 15,50€**

Module 12 clés mixtes à cliquet ultra grip

KG 1,4 kg

- 467B. 8 • 9 • 10 • 11 • 12 • 13 • 14 • 15 • 16 • 17 • 18 • 19 mm
- Plateau thermoformé: PL.652
- La bague supplémentaire dans le cliquet garantit que la clé ne tombe pas

FOURCHE ANTIDERAPANTE SUR TÊTES HEXAGONALES



MOD.467BJ12PB | 225,00€

Module 6 clés mixtes à cliquet ultra grip grandes dimensions

KG 4,22 kg

- 467B. 21 • 22 • 24 • 27 • 30 • 32 mm
- Plateau thermoformé: PL.653
- La bague supplémentaire dans le cliquet garantit que la clé ne tombe pas

FOURCHE ANTIDERAPANTE SUR TÊTES HEXAGONALES



MOD.467BXL6PB | 308,00€

Module 12 clés mixtes articulées à cliquet et adaptateurs

KG 1,750 kg

- 467BF. 8 • 9 • 10 • 11 • 12 • 13 • 14 • 15 • 16 • 17 • 18 • 19 mm
- 3 Adaptateurs: douilles 1/4" & 1/2" - embouts 1/4"
- Plateau thermoformé: PL.680



MOD.467BFJ12PB | 231,00€

Module 16 clés mixtes de 6 à 22 et 24 mm

KG 1,790 kg

- 440. 6 • 7 • 8 • 9 • 10 • 11 • 12 • 13 • 14 • 15 • 16 • 17 • 18 • 19 • 22 • 24 mm
- Plateau thermoformé: PL.670



FOAM MODULE MODM.440-1

MOD.440-1 | 125,00€

Module 17 clés mixtes de 6 à 24 mm

KG 1,938 kg

- 440. 6 • 7 • 8 • 9 • 10 • 11 • 12 • 13 • 14 • 15 • 16 • 17 • 18 • 19 • 21 • 22 • 24 mm
- Plateau thermoformé: PL.313



MOD.440-1XL | 130,00€

Module 13 clés mixtes en pouces

KG 1,593 kg

- 440. 1/4 • 5/16 • 11/32 • 3/8 • 7/16 • 1/2 • 9/16 • 5/8 • 11/16 • 3/4 • 13/16 • 7/8 • 15/16
- Plateau thermoformé: PL.673



FOAM MODULE MODM.440-4

MOD.440-4PB | 111,50€

Goulotte latérale tiroir XL

- Pour le blocage des modules et le rangement de petit outillage, petites pièces
- Se positionne à droite ou à gauche du tiroir



PL.655 (latéral) | 5,00€

PL.656 (frontal JET+3) | 13,50€

PL.656M4 (frontal JET+4) | 7,50€

Module 4 clés mixtes grandes dimensions de 27 à 32 mm

KG 2,065 kg

- 440. 27 • 29 • 30 • 32 mm
- Plateau thermoformé: PL.314A



MOD.440-2PB | 82,50€

Module 5 clés mixtes grandes dimensions de 27 à 34 mm

KG 2,92 kg

- 440. 27 • 29 • 30 • 32 • 34 mm
- Plateau thermoformé XL: PL.671



MOD.440-2XL | 110,50€

Module 7 clés polygonales à cliquet œil 12 pans de 6 à 19 mm

KG 0,925 kg

- 64. 6 × 7 • 8 × 9 • 10 × 11 • 12 × 13 • 14 × 15 • 16 × 18 • 17 × 19 mm
- Angle de reprise 5°
- Plateau thermoformé: PL.608A



MOD.64J7 | 214,50€

Module 6 clés à douilles articulées 6 pans 6 à 17 mm

KG 0,940 kg

- 66A. 6 × 7 • 8 × 9 • 10 × 11 • 12 × 13 • 14 × 15 • 16 × 17
- Plateau thermoformé: PL.319A



MOD.66A-1 | 186,50€

Module 9 clés à fourche de 6 à 24 mm

KG 1,315 kg

- 44. 6 × 7 • 8 × 9 • 10 × 11 • 12 × 13 • 14 × 15 • 16 × 17 • 18 × 19 • 21 × 23 • 22 × 24 mm
- Plateau thermoformé: PL.315



MOD.44-1 | 68,00€

Module 3 clés à fourche grandes dimensions

KG 1,578 kg

- 44. 26 × 28 • 27 × 29 • 30 × 32
- Plateau thermoformé: PL.316



MOD.44-2 | 61,00€

Module 7 clés polygonales contre coudées de 6 à 19 mm

KG 0,920 kg

- 55A. 6 × 7 • 8 × 9 • 10 × 11 • 12 × 13 • 14 × 15 • 16 × 17 • 18 × 19 mm
- Plateau thermoformé: PL.317A



MOD.55-1 | 85,50€

Module 3 clés polygonales grandes dimensions 21 à 28 mm

KG 1,450 kg

- 55A. 21 × 23 • 22 × 24 • 26 × 28 mm
- Plateau thermoformé: PL.318A



MOD.55-2 | 71,00€

Module 10 clés à pipe débouchées 6 pans

KG 2,48 kg

- 75.8 • 10 • 11 • 12 • 13 • 14 • 16 • 17 • 18 • 19 mm
- Plateau thermoformé: PL.625



MOD.75-1PB | 113,50€

Module de clés à béquilles doubles forgées métriques

KG 1,01 kg

- 8 × 9 • 10 × 11 • 12 × 13 • 14 × 15 • 16 × 17 • 18 × 19 mm
- Plateau thermoformé: PL.359

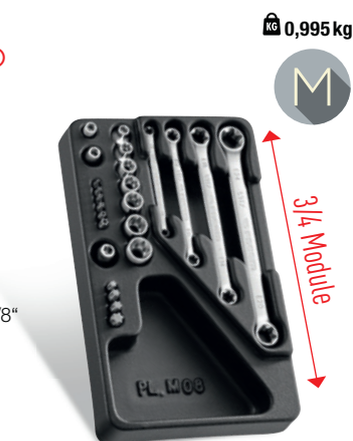


MOD.97 | 110,50€



Module de douilles, clés et embouts Torx®

- J.235: porte embouts 3/8"
- R.235: douille 1/4" porte embouts
- S.236: douille 1/2" porte embouts
- EX.2.40 • 45 • 50 • 55: embouts Torx® 5/16
- EXR.1 10 • 15 • 20 • 25 • 30 40: embouts Resistorx® 1/4
- JTX. 8 • 10 • 12 • 14 • 16: douilles 3/8"
- STX 18 • 20: douilles 1/2"
- 59TX 6 × 8 • 10 × 12 • 14 × 18 20 × 24: clés à œil
- Plateau thermoformé: PL.M08



KG 0,995 kg



314 Module

MOD.TX1A | 211,50€

Module douilles impacts 1/2"

- NS.A : 10 • 11 • 12 • 13 • 14 • 15 • 16 • 17 • 18 • 19 • 21 • 22 • 23 • 24 mm
- NS.215: rallonge longueur 125 mm
- Plateau thermoformé: PL.610



KG 2,00 kg

MOD.NS1 | 152,50€

Module clés à tuyauter métrique 7 à 19 mm

- 43. 7 × 9 • 8 × 10 • 11 × 13 12 × 14 • 17 × 19
- Plateau thermoformé: PL.635



KG 0,960 kg

MOD.43 | 136,00€

Module douilles impacts 1/2" et embouts

- **Douilles impact:**
- NS.A : 13 • 14 • 15 • 16 • 17 • 18 • 19 • 21 22 • 24 • 27 • 30 • 32
- NS.236A et NS.237A: douilles impact 5/16" et 1/2" porte embouts
- **Embouts impact:**
- 6-Pans: ENH.3 : 6 • 7 • 8 • 10 • 12 • 14
- Phillips®: ENP.2 : 2 • 3 • 4
- Torx®: NEX.A : 30 • 40 • 45 • 50 • 55
- Plateau thermoformé: PL.623



KG 3,28 kg

MOD.NS2 | 243,50€

Module mesure traçage

- 257G: pointe automatique
- 234A: pointe à tracer
- 893B.319: mètre à ruban 3 m
- DELA.1051.300: réglet 300 mm
- 1885.00: rapporteur d'angle
- DELA.1223.02: équerre droite et angle 250 mm
- Plateau thermoformé: PL.633



KG 1,05 kg

MOD.234 | 128,00€

Module tournevis à frapper

- NS.260A: tournevis à frapper 1/2"
- NS.236A: douille porte-embouts 5/16"
- **15 embouts impact:**
- 6-Pans: ENH. 5 • 6 • 8 • 10
- Pozidriv®: END.2 n° 2 • 3
- Phillips®: ENP.2 n° 2 • 3 • 4
- Torx®: ENX.2 n° 20 • 25 • 30 • 40 • 45 • 55
- Plateau thermoformé: PL.380



KG 1,25 kg

MOD.NS260 | 153,50€

Module scie, mesure, limes

- 601: monture de scie
- 668A.10: 10 lames de scie
- 234.S: pointe à tracer
- DELA.1051.300: réglet
- 5 limes: PAM.B250EMA, DRD.MD250EMA, CAR.MD200EMA, TRI.MD200EMA, RD.MD200EMA
- 893B.319: mètre à ruban 3M
- Plateau thermoformé: PL.335
- Livré avec goulottes: PL.655 + PL.656

KG 2,3 kg



Largueur de 3 modules

MOD.601 | 171,50€



Module 3 pinces mécanicien

- 185A.20CPE: pince becs 1/2 ronds
- 187A.18CPE: pince universelle
- 192A.16CPE: pince coupante diagonale
- Plateau thermoformé: PL.MODCPEAO



KG 0,942 kg



MOD.CPEAO | 90,00€

NEW

Module 5 pinces

- 181B.25CPE: pince multiprise à verrouillage
- 501A: pince à becs longs
- 185A.20CPE: pince becs 1/2 ronds droits longs
- 195A.20CPE: pince becs 1/2 ronds coudés longs
- 192A.16CPE: pince coupante diagonale
- Plateau thermoformé: PL.MODCPEA5



KG 1,36 kg



MOD.CPE5A | 177,50€



RWS



MATRIX

DeWALT

NEW

Module 2 pinces réglables

- 181B.25CPE: pince multiprise à verrouillage
- 501AMT: pince étai à gâchette
- Plateau thermoformé: PL.330



KG 1,16 kg

MOD.PR11A | 85,50€

NEW

Module 2 pinces réglables

- 181B.25CPE: pince multiprise à verrouillage
- 580.10: pince étai auto becs coudés
- Plateau thermoformé: PL.330



KG 1,14 kg

MOD.PR12A | 81,00€

Module 2 pinces réglables

- 180.CPE: pince multiprise
- 500A: pince étai à becs courts
- Plateau thermoformé: PL.330



KG 1,094 kg

MOD.PR8 | 78,00€

NEW

Module 2 pinces réglables

- 181B.25CPE: pince multiprise à verrouillage
- 501A: pince à becs longs
- Plateau thermoformé: PL.330



KG 0,504 kg

MOD.PR9A | 93,50€

Module 3 pinces isolées 1000V

- 180.VE: pince multiprise
- 391A.16VE: pince coupante diagonale
- 194A.17VE: pince à dénuder standard
- Plateau thermoformé: PL.VEA0



KG 1,15 kg

MOD.VEA0 | 85,00€

Module pinces électroniques

- 405.MT • 405.12MT
- 406.MT • 406.8MT
- 402.MT • 433.LMT
- Plateau thermoformé: PL.612



KG 0,65 kg

MOD.MT1 | 282,50€

*Le module est livré avec la dernière génération de pinces (différente de l'image ci-dessus).

Module 4 pinces fermantes/ouvrantes pour Circlips® becs droits et coudés

KG 0,78 kg

- 177A.18: pince pour Circlips® extérieurs. Pour Circlips® de 19 à 60 mm - Becs droits
- 197A.18: pince pour Circlips® extérieurs. Pour Circlips® de 19 à 60 mm - Becs 90°
- 179A.18: pince pour Circlips® intérieurs. Pour Circlips® de 19 à 60 mm - Becs droits
- 199A.18: pince pour Circlips® intérieurs. Pour Circlips® de 19 à 60 mm - Becs 90°
- Plateau thermoformé: PL.332A
- Les becs sont positionnées de telle sorte que le Circlips® reste en place pendant le retrait.



Code de couleur ouvrir / fermer



MOD.PC | 97,50€

Module 4 pinces pour Circlips®

KG 0,65 kg

- 177A.13: pince pour Circlips® extérieurs Pour Circlips® de 10 à 25 mm - Becs droits
- 177A.18: pince pour Circlips® extérieurs. Pour Circlips® de 19 à 60 mm - Becs droits
- 179A.13: pince pour Circlips® intérieurs. Pour Circlips® de 10 à 25 mm - Becs droits
- 179A.18: pince pour Circlips® intérieurs. Pour Circlips® de 19 à 60 mm - Becs droits
- Plateau thermoformé: PL.683
- Les becs sont positionnées de telle sorte que le Circlips® reste en place pendant le retrait.



Code de couleur ouvrir / fermer



MOD.PCSN | 85,50€

Module 5 limes

KG 0,95 kg

- PAM.B200EMA: plate
- DRD.MD200EMA: demi-ronde
- CAR.MD200EMA: carrée
- TRI.MD200EMA: triangulaire
- RD.MD200EMA: ronde
- Plateau thermoformé: PL.606



MOD.LIM | 74,00€

Module chasse-goupilles, burins, bédanes gainés

KG 3 kg

- 249.G 12 • 14 • 16 mm.: 3 chasse-goupilles
- 263.G 19 • 20 • 22: 3 burins
- 255.G 18: 1 burin bédane
- Plateau thermoformé: PL.611



MOD.CG1 | 146,50€

Module chasse-goupilles gainés

KG 1,47 kg

- 249.G 2 • 3 • 4 • 5 • 6 • 8 mm: 6 chasse-goupilles
- 247.G. 4 • 5 • 6 • 8 mm: 4 chasse-clous
- 255.G6: 1 pointeau
- Plateau thermoformé: PL.334



MOD.CG | 106,50€

Module outils de frappe 205C

KG 1,66 kg

- 205C.50: marteau manche fibre DIN composite 500G
- 208A.32CBA: massette acier 32 mm
- 248. 4 • 5 • 6 mm: 3 chasse-goupilles longs
- 263.18: burin
- 256.6: pointeau
- Plateau thermoformé: PL.333



MOD.MI7 | 94,50€

Module outils de frappe 200H

KG 1,8 kg

- 200H.32: marteau rivoir Hickory 32 mm
- 208A.32CBA: massette acier 32 mm
- 263.20: burin
- 256.6: ointeau
- 248.4 - 5 - 6 mm: Chasses-goupilles longs
- Plateau thermoformé PL.333



MOD.MI1 | 103,00€

Module outils de frappe 205H

KG 1,705 kg

- 205H.50: marteau manche bois
- 208A.32CBA: massette acier 32 mm
- 263.18: burin
- 256.6: pointeau
- 248. 4 • 5 • 6 mm: 3 chasse-goupilles longs
- Plateau thermoformé: PL.333



MOD.MI3 | 88,00€

Module outils de frappe 202H

KG 1,45 kg

- 202H.1/2: marteau américain Hickory 1/2
- 208A.32CBA: massette acier 32 mm.
- 263.18: burin
- 256.6: pointeau
- 248.4 - 5 - 6 mm: chasses-goupilles longs
- Plateau thermoformé PL.333



MOD.MI4 | 115,50€



Module 16 douilles 1/2" avec embouts hexagonaux-Torx-XZN longs monoblocs

KG 2,3 kg

- 6-pans: 5 • 6 • 7 • 8
- XZN: 6 • 8 • 9 • 10 • 12 • 14 • 16 • 18
- Torx®: 40 • 45 • 55 • 70
- Plateau thermoformé: PL.L336B



MOD.SHPB | 205,00€

Module 24 outils de serrage et desserrage de culasse

KG 2,612 kg

- D.34B L, 7 • 9 • 10 • 12 • 14 • 16: douilles tournevis cannelures 1/2"
- SV. LB 6 • 8 • 10 • 12 • 14: douilles tournevis 1/2" long XZN
- JTX. 8 • 10: douilles 3/8" Torx®
- STX. 12 • 14 • 16 • 18 • 20: douilles 1/2" Torx®
- SX.LA, 55 • 70: douilles tournevis 1/2" embouts longs Torx®
- SHP.LA 6 • 8 • 10 • 12: douilles 6 pans 1/2"
- Plateau thermoformé: PL.663



MOD.CH | 263,00€

Module d'extracteurs: prise intérieure et extérieure

KG 4,4 kg

- U.306A140: extracteur (capacité 7 à 140 mm)
- U.306G2: 3 griffes pour prise intérieure (capacité 23 à 130 mm)
- U.306G10: 3 griffes longues pour prise extérieure (capacité 10 à 180 mm)
- U.14L: extracteur compact (capacité 10 à 45 mm)
- Plateau thermoformé: PL.354



Largeur de 2 modules
Hauteur 100 mm

MOD.U306 | 410,00€

Module pour service bougies

KG 1,685 kg

Douilles bougies:

- B.J14BH1: 14 mm, longueur 90
- B.J14BH2: 14 mm, longueur 250
- B.J16A1: 16 mm, longueur 90
- B.J16A2: 16 mm, longueur 250
- B.J18A1: 18 mm, longueur 90
- B.J21A1: 21 mm, longueur 90
- DM.20: pose-bougie flexible
- Plateau thermoformé: PL.669A



MOD.BJC | 194,00€

Module 20 embouts de vissage longs et 3 douilles porte-embouts

KG 0,755 kg

- 6-pans: EH.2L 4 • 5 • 6 • 7 • 8 • 10
- XZN: EV.2L 5 • 6 • 8 • 10
- Torx®: EX.2L 30 • 40 • 45 • 50
- Resistorx®: EXR.1L 10 • 15 • 20 • 25 • 30 • 40
- SJ.236: douille CDX porte embouts 5/16
- R.235: douille 1/4" porte embouts
- S.236: douille 1/2" porte embouts 5/16
- Plateau thermoformé: PL.624



MOD.E20L | 116,50€

Module 41 embouts longs et courts et 3 douilles porte-embouts

KG 0,895 kg

- 6-Pans: EH.2L 4 • 5 • 6 • 7 • 8 • 10 / EH. 4 • 5 • 6 • 7 / EH.2 8 • 10
- XZN: EV.2L 5 • 6 • 8 • 10 / EV. 6 • 8 • 10
- Torx®: EX.2L 30 • 40 • 45 • 50 / EX.2 45 • 50 • 55
- Resistorx®: EXR.1L 10 • 15 • 20 • 25 • 30 • 40 / EXR.1 10 • 15 • 20 • 25 • 30 • 40
- Pozidriv®: embouts n° 1 • 2 • 3
- R.235: douille 1/4" porte embouts 1/4"
- S.236: douille 1/2" porte embouts 5/16"
- Plateau thermoformé: PL.621



MOD.E41 | 183,50€

Module vidange et filtre multi-marques

- Clé à filtre à huile automatique à sangle: U.48
- Douilles 6 pans 3/8": 13, 14, 17, 18, 19, 21 mm
- Embouts mâle hexagonal: 8, 10, 12, 13, 14, 17 mm
- Embout Torx® 45
- Plateau thermoformé XL: PL.399A



KG 1 kg

MOD.U48A | 175,50€



RWS



MATRIX

DeWALT

JETLINE SYSTEM

Repensez votre atelier et créez votre composition idéale en toute liberté. À vous de jouer et de dessiner l'atelier parfait.

Le nouveau configurateur JetLine a été spécialement conçu pour vous assister dans la constitution de votre espace de travail avec le mobilier de la gamme JetLine.

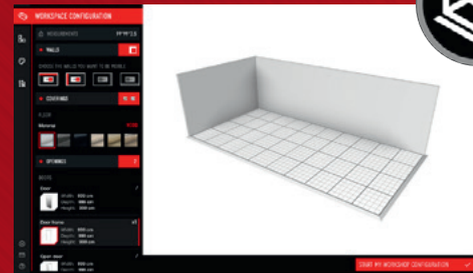
Créez votre composition et visualisez la en 3 dimensions, en temps réel.

Ce logiciel à la fois puissant et simple d'utilisation vous permet de simuler toutes les configurations de travail possibles en combinant l'ensemble du mobilier JetLine + : établis, meubles bas avec tiroirs ou portes, meubles hauts portes pleines ou vitrées et armoires.

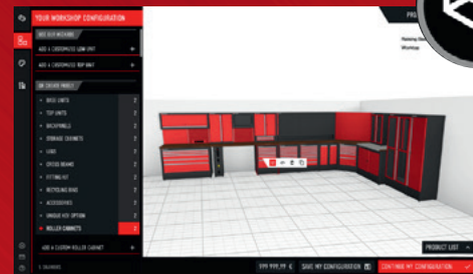
Mais vous pourrez aussi compléter votre ensemble avec les servantes, accessoires mais aussi les modules d'outils FACOM.

A vous de jouer

1. DESSINEZ VOTRE ATELIER



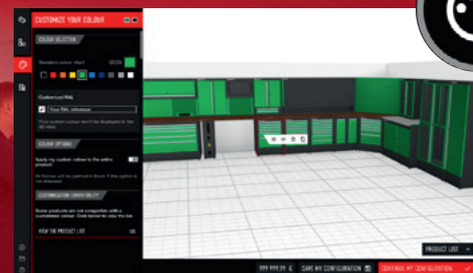
2. CRÉEZ VOTRE COMPOSITION



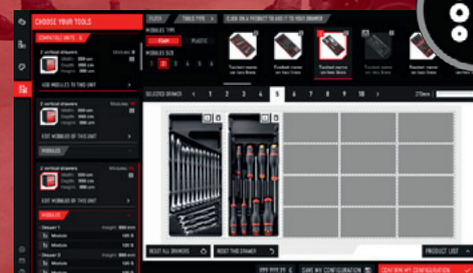
3. COMPLÉTEZ AVEC SERVANTES ET ACCESSOIRES



4. CHOISISSEZ VOTRE COULEUR



5. CHOISISSEZ VOS OUTILS



MARTELL

DeWALT



Pour plus d'info

Meuble bas simple 6 tiroirs

- Dimensions tiroirs : L569 x P421 x H60/130/200 mm
- Dimensions hors tout : L722 x P701 x H840 mm
- 4 tiroirs : H60 mm = 12 modules
- 1 tiroir : H130 mm = 3 modules
- 1 tiroir : H270 mm (H1015 mm avec la réhausse JLS3-BASEMBS)



Choisissez votre plan de travail voir p. 46

JLS3-MBS6T ■ 800,50€
JLS3-MBS6TBS ■

Meuble bas simple 7 tiroirs

- Dimensions tiroirs : L569 x P421 x H60/130/200 mm
- Dimensions hors tout : L722 x P701 x H840 mm
- 5 tiroirs : H60 mm = 15 modules
- 1 tiroir : H130 mm = 3 modules
- 1 tiroir : H200 mm (H1015 mm avec la réhausse JLS3-BASEMBS)



Choisissez votre plan de travail voir p. 46

JLS3-MBS7T ■ 860,50€
JLS3-MBS7TBS ■

Meuble bas simple 8 tiroirs

- Dimensions tiroirs : L569 x P421 x H60/130/200 mm
- Dimensions hors tout : L722 x P701 x H840 mm
- 6 tiroirs : H60 mm = 15 modules
- 2 tiroirs : H130 mm = 3 modules (H1015 mm avec la réhausse JLS3-BASEMBS)



Choisissez votre plan de travail voir p. 46

JLS3-MBS8T ■ 920,00€
JLS3-MBS8TBS ■

Meuble bas 5 tiroirs extra large

- 2 tiroirs hauteur 60 mm (12 modules + espace libre de 15 cm)
- 2 tiroirs hauteur 130 mm (12 modules + espace libre de 15 cm)
- 1 hauteur du tiroir 270 mm
- Dimensions : L1449 x P701 x H840 mm (H1015 mm avec la réhausse JLS3-BASEMBD)



Choisissez votre plan de travail voir p. 46

JLS3-MBD5T ■ 1461,00€
JLS3-MBD5TBS ■

Meuble bas 6 tiroirs extra large

- 4 tiroirs hauteur 60 mm (24 modules + espace libre de 15 cm)
- 1 tiroirs hauteur 130 mm (6 modules + espace libre de 15 cm)
- 1 hauteur du tiroir 270 mm
- Dimensions : L1449 x P701 x H840 mm (H1015 mm avec la réhausse JLS3-BASEMBD)



Choisissez votre plan de travail voir p. 46

JLS3-MBD6T ■ 1520,50€
JLS3-MBD6TBS ■

Meuble bas 6 tiroirs avec tiroir énergisé

- 4 tiroirs : H60 mm = 12 modules
- 1 tiroir : H130 mm = 3 modules
- 1 tiroir énergisé (POWER) : H270 mm
- Dimensions : L722 x P701 x H840 mm (H1015 mm avec la réhausse JLS3-BASEMBS)



Plus d'infos sur le tiroir énergisé page 7

Choisissez votre plan de travail voir p. 46

JLS3-MBSPower ■ 1248,50€
JLS3-MBSPowerBS ■

Meuble bas 6 tiroirs extra large avec tiroir énergisé

- 4 tiroirs : H60 mm (24 modules + espace libre de 15 cm)
- 1 tiroir : H130 mm (6 modules + espace libre de 15 cm)
- 1 tiroir énergisé (POWER) : H270 mm
- Dimensions : L1449 x P701 x H840 mm (H1015 mm avec la réhausse JLS3-BASEMBD)



Choisissez votre plan de travail voir p. 46

JLS3-MBDPower ■ 1877,00€
JLS3-MBDPowerBS ■

Meuble bas simple avec 2 portes

- 2 portes battantes, montées sur charnières à fil invisible offrant une ouverture à 110°
- 1 étagère résistante à une charge de 50 kg
- Dimensions hors tout : L722 x P701 x H840 mm (H1015 mm avec la réhausse JLS3-BASEMBS)



Choisissez votre plan de travail voir p. 46

JLS3-MBSPP ■ 564,50€
JLS3-MBSPPBS ■

Meuble bas double avec 2 portes coulissantes

- 2 portes coulissantes
- 1 étagère résistante à une charge de 75 kg
- Dimensions hors tout : L1449 x P701 x H840 mm (H1015 mm avec la réhausse JLS3-BASEMBS)



Choisissez votre plan de travail voir p. 46

JLS3-MBDPP ■ 963,50€
JLS3-MBDPPBS ■

Meuble Proprete

- Meuble bas avec un tiroir déchets
- 1 grand conteneur interne extractible pour le tri des déchets
- Equipé de 4 vérins de pieds pivotants pour un réglage parfait
- Condamnation centralisée par serrure à clé (barillet interchangeable)
- Dimensions hors tout : L722 x P701 x H840 mm (H1015 mm avec la réhausse JLS3-BASEMBS)



Choisissez votre plan de travail voir p. 46

JLS3-MBSSE ■ 483,50€
JLS3-MBSSEBS ■

MEUBLE D'ANGLE

- Meuble d'angle multifonctionnel avec 2 tiroirs verticaux avec 2 étagères intérieures (dimensions utiles L195 x P630 x H700mm) pour rangement des bidons, des flacons, ...
- Plan de travail d'angle et rehausse inclus
- Dimensions hors tout : L700,5 x P700,5 x H1055 mm (avec rehausse et plan de travail)
- La surface au sol = 106,5 x 106,5 cm
- Poids : 120 kg (meuble avec plan de travail en bois)
- Poids : 125 kg (meuble avec plan de travail en inox brossé)



JLS3-MBSCSW
JLS3-MBSCWBS ■ 1003,50€

JLS3-MBSCSG
JLS3-MBSCGBS ■ 1057,00€

Rehausse

- Pour passer d'une hauteur de 880 à 1055 mm (plan de travail de 40 mm inclus)



	L [mm]	D [mm]	H [mm]	KG
JLS3-BASEMBS	720	699	180	9,3
JLS3-BASEMBD	1447	699	180	12,6

JLS3-BASEMBS | 116,50€

JLS3-BASEMBD | 136,00€

Nous sommes à votre disposition pour vous aider à élaborer votre projet. N'hésitez pas à contacter un conseiller technique.



EXEMPLE DE CONFIGURATION 1

RÉFÉRENCES ROUGES	RÉFÉRENCES NOIRES	DESCRIPTION	QTÉ	PRIX
■ JLS3-MBD5T	■ JLS3-MBD5TBS	JLS3 meuble bas double à 5 tiroirs noir	1	€ 1.461,00
	■ JLS3-BASEMBD	JLS3 rehausse double pour meuble bas noir	1	€ 136,00
■ JLS3-CHDPP	■ JLS3-CHDPPBS	JLS3 coffre haut double à porte pleine rouge	1	€ 366,00
	■ JLS3-TUBESUP100	JLS3 kit de montage H 1000 mm	1	€ 85,50
	■ JLS3-TUBESUP50	JLS3 kit de montage H 500 mm	1	€ 66,00
■ JLS3-PPAV1	■ JLS3-PPAV1BS	JLS3 demi-panneau simple haut 0,5 m noir	1	€ 63,00
■ JLS3-PPNB	■ JLS3-PPNBBS	JLS3 demi-panneau d'affichage simple haut 0,5 m noir	1	€ 51,50
■ JLS3-PPAV1USB	■ JLS3-PPAV1USBBS	JLS3 demi-panneau électrique simple haut 0,5 m noir	1	€ 106,50
	■ JLS3-PB2	JLS3 plan de travail en bois L 1455 mm	1	€ 332,00
	■ JET.WA22-4	Longue tablette inclinée pour panneau perforé	1	€ 19,50
	■ JET.LA5-2	Bac à déchets 25 l latéral	1	€ 84,50
	■ JLS3-1KEY	Option clé unique	1	€ 16,50

Prix tarif pour la composition € 2.788,00

EXEMPLE DE CONFIGURATION 2

RÉFÉRENCES ROUGES	RÉFÉRENCES NOIRES	DESCRIPTION	QTÉ	PRIX
■ JLS3-MBSPP	■ JLS3-MBSPPBS	JLS3 meuble bas simple à portes pleines	1	€ 564,50
	■ JLS3-PSHPOWER	JLS3 pied énergisé H 1015 mm	1	€ 783,00
	■ JLS3-CHS	JLS3 coffre haut simple ouvert	1	€ 163,00
	■ JLS3-BASEMBS	JLS3 rehausse simple pour meuble bas	1	€ 116,50
■ JLS3-MHSPPBS	■ JLS3-MHSPP	JLS3 meuble haut simple à 2 portes pleines	1	€ 508,00
■ JLS3-PPAV1	■ JLS3-PPAV1BS	JLS3 demi-panneau simple haut 0,5 m	1	€ 63,00
■ JLS3-2202	■ JLS3-2202BS	JLS3 meuble haut simple à portes pleines et 2 tiroirs	1	€ 686,00
	■ JET.WA22-4	Longue tablette inclinée pour panneau perforé	1	€ 19,50
	■ JLS3-TUBESUP50	JLS3 kit de montage H 500 mm	1	€ 66,00
	■ JLS3-PB2	JLS3 plan de travail en bois L 1455 mm	1	€ 332,00
	■ JLS3-1KEY	Option clé unique	1	€ 16,50

Prix tarif pour la composition € 3.318,00



Armoire haute 1 porte

- 1 porte battante montée sur charnières à fil invisible offrant une ouverture à 110°
- La porte peut être montée des deux côtés (ouverture à gauche ou à droite)
- 3 étagères résistante à une charge de 50 kg
- Dimensions hors tout : L533 x P506 x H2060 mm
- Nouvel accessoire : tiroirs, disponibles séparément, voir pg. 46 ci-dessous.



JLS3-A500PP ■ 808,00€
JLS3-A500PPBS ■

Armoire haute 2 portes

- 2 portes battantes, montées sur charnières à fil invisible offrant une ouverture à 110°
- 3 étagères résistante à une charge de 100 kg
- Dimensions hors tout : L1000 x P506 x H2060 mm
- Nouvel accessoire : tiroirs, disponibles séparément, voir pg. 46 ci-dessous.



JLS3-A1000PP ■ 1129,00€
JLS3-A1000PPBS ■

Armoire haute 2 portes transparentes

- 2 portes transparentes battantes, montées sur charnières à fil invisible offrant une ouverture à 110°
- 3 étagères résistante à une charge de 100 kg
- Dimensions hors tout : L1000 x P506 x H2060 mm
- Nouvel accessoire : tiroirs, disponibles séparément, voir pg. 46 ci-dessous.



JLS3-A1000PV ■ 1262,00€
JLS3-A1000PVBS ■

Meubles hauts coffres fermés porte pleine

- Porte relevable en tôle équipée de deux vérins
- Charge admissible 30 kg
- Dimensions hors tout :
JLS3-CHSPP : L726 x D278 x H505 mm
JLS3-CHDPP : L1454 x D278 x H505 mm



JLS3-CHSPP ■ 282,50€
JLS3-CHSPPBS ■

JLS3-CHDPP ■ 366,00€
JLS3-CHDPPBS ■

Meubles hauts coffres ouverts

- Coffre ouvert pour un accès rapide
- Charge admissible 30 kg
- Dimensions hors tout :
JLS3-CHS : L726 x P278 x H505 mm



JLS3-CHS ■ 163,00€

Meubles hauts rideau

- Les panneaux d'accrochage vertical offrent une visibilité et un accès direct aux outils
- Rideau à lames, fermeture par serrure à clé
- Dimensions hors tout :
JLS3-MHDR : L1454 x D278 x H1005 mm
JLS3-MHTR : L2182 x D278 x H810 mm



JLS3-MHDR ■ 844,00€
JLS3-MHDRBS ■

JLS3-MHTR ■ 1039,50€
JLS3-MHTRBS ■

Meubles haut 2 portes pleines

- 2 portes battantes, montées sur charnières à fil invisible offrant une ouverture à 110°
- 2 étagères peintes résistant à une charge de 20 kg
- Dimensions hors tout : L719 x P278 x H1005 mm



JLS3-MHSP ■ 508,00€
JLS3-MHSPBS ■

Meubles haut 2 portes vitrées

- 2 portes battantes transparentes en plexiglass épaisseur 3 mm, montées sur charnières à fil invisible offrant une ouverture à 110°
- 2 étagères résistante à une charge de 20 kg
- Dimensions hors tout : L719 x P278 x H1005 mm



JLS3-MHSPV ■ 584,50€
JLS3-MHSPVBS ■

Meubles haut 2 portes pleines et 2 tiroirs

- Armoire combinant une partie accrochage vertical et 2 tiroirs.
- 2 tiroirs équipés de glissières à billes, ouverture 100%. Dimensions utiles du tiroir : L569 x H60 x P210 mm.
- Dimensions hors tout : L719 x P278 x H1005 mm.



JLS3-2202 ■ 686,00€
JLS3-2202BS ■

Panneaux (1000mm) et demi panneaux (500mm)

- Panneau perforé : L 6 x 6 mm au pas de 12 mm.
- Réalisé en tôle d'acier peinte époxy (épaisseur 12/10ème).
- Crochets disponibles série CK(S).



	L [mm]	H [mm]	Épaisseur [mm]	KG
JLS3-PAV1	726	1005	48	5,7
JLS3-PPAV1	726	503	48	3,2
JLS3-PPAV2	1454	503	48	6,5

JLS3-PAV1 ■ | 99,00€
JLS3-PAV1BS ■

JLS3-PPAV1 ■ | 63,00€
JLS3-PPAV1BS ■

JLS3-PPAV2 ■ | 103,00€
JLS3-PPAV2BS ■

Demi panneaux d'angle (500mm)

- **JLS3-PPAVACS** : Demi panneau d'angle, à combiner avec le meuble angle JLS3-MBSCSG(BS) ou JLS3-MBSCSW(BS)
- **JLS3-PPAVA** : Demi panneau d'angle, à combiner avec le plateau d'angle JLS3-PBA ou JLS3-PBAST
- Crochets disponibles série CK(S).



	L [mm]	H [mm]	Épaisseur [mm]	KG
JLS3-PPAVACS	1613	470	46	7,05
JLS3-PPAVA	1060	511	48	4,3

JLS3-PPAVACS ■ | 119,50€
JLS3-PPAVACSBS ■

JLS3-PPAVA ■ | 83,50€
JLS3-PPAVABS ■

Panneau USB

- Bloc 3 prises + 2 prises usb intégré dans le panneau



	L [mm]	H [mm]	Épaisseur [mm]	KG
JLS3-PPAV1USB	726	503	48	3,5

JLS3-PPAV1USB ■ | 106,50€
JLS3-PPAV1USBBS ■

Tableau d'affichage magnétique (1000mm/500mm)

- Réalisé en tôle d'acier peinte époxy. (épaisseur 12/10ème).



	L [mm]	H [mm]	Épaisseur [mm]	KG
JLS3-PNB	726	1005	48	9
JLS3-PPNB	726	503	48	3,9

JLS3-PNB ■ | 93,00€
JLS3-PNBBS ■

JLS3-PPNB ■ | 51,50€
JLS3-PPNBBS ■

Pied énergisé

- 3 prises secteur
- 2 prises USB
- 1 enrouleur pour l'électricité (14m)
- 1 enrouleur pour l'air (14m)
- Dim. hors tout : L283 x P650 x H850/1025mm
- Poids 31/44kg



	L [mm]	H [mm]	P [mm]	KG
JLS3-PSBPOWER	283	850	650	35
JLS3-PSHPOWER	726	1025	650	40

JLS3-PSBPOWER ■ | 763,50€

JLS3-PSHPOWER ■ | 783,00€

Pieds

- Pied en tôle d'acier peinte époxy (épaisseur 12/10ème)
- Équipé de vérins de pieds pivotants pour un réglage assurant une stabilité parfaite quel que soit le type de sol



	L [mm]	P [mm]	H [avec vérin]	KG
JLS3-PSB	100	650	850	15,5
JLS3-PSH	100	650	1025	19

JLS3-PSB ■ | 167,00€

JLS3-PSH ■ | 196,00€

Kits de montage des éléments supérieurs

- Profil : 42 x 28 mm
- Dimensions hors tout : 700 x 200 x 50 mm
- Poids : 3,5 kg



JLS3-TUBESUP50 ■ | 66,00€

- Profil : 42 x 28 mm
- Dimensions hors tout : 1200 x 200 x 50 mm
- Poids : 5 kg



JLS3-TUBESUP100 ■ | 85,50€

Entretoises

- Traverse de liaison multifonctions : renfort ou stockage, au choix. 2 positions possibles
- 2 positions : horizontale (étagère) ou verticale



JLS3-TRAA2BS ■ | 57,00€

JLS3-TRAA3BS ■ | 76,50€

JLS3-TRAB2BS ■ | 39,50€

JLS3-TRAB3BS ■ | 66,00€

JLS3-TRAA2PLBS | 60,00€

	Plan de travail	L [mm]	P [mm]	Épaisseur [mm]
JLS3-TRAA2BS	1455 - 2 pieds	1053	400	40
JLS3-TRAA3BS	2182 - 2 pieds	1600	400	40
JLS3-TRAB2BS	1455 - 1 pied	530	400	40
JLS3-TRAB3BS	2182 - 1 pied	1166	400	40
JLS3-TRAA2PLBS	1455 - 1 pied / pied énergisé	870	400	40
JLS3-TRAA3BS	2182 - 1 pied / pied énergisé	1600	400	40

Support ordinateur

- Étagère multi-fonctionnelle pour tablette ou ordi portable.
- Peut-être fixé sur les panneaux d'accrochage verticaux.
- Fonction d'inclinaison 50° - 75°.
- Réalisé en tôle d'acier peinte époxy. (épaisseur 12/10ème)
- Dimensions hors tout : L448 x P219 x H311 mm.
- Poids : 4,2 kg



JLS3-LAPTOPBS | 73,00€

Plans de travail (plateaux - plateau d'angle)



JLS3-PB1 | 218,50€

JLS3-PBST1 | 265,00€

JLS3-PBA | 212,50€

JLS3-PB2 | 332,00€

JLS3-PBST2 | 384,50€

JLS3-PBAST | 265,00€

JLS3-PB3 | 432,00€

JLS3-PBST3 | 505,00€

JLS3-PM2BS | 218,50€

	Long [mm]	Large [mm]	Résistance à la charge	Finitions	KG
JLS3-PB1	724	750	500 kg	Bois	15
JLS3-PB2	1453	750	1000 kg	Bois	30
JLS3-PB3	2182	750	1000 kg	Bois	45
JLS3-PBST1	724	750	500 kg	Inox	20
JLS3-PBST2	1453	750	1000 kg	Inox	39
JLS3-PBST3	2182	750	1000 kg	Inox	58
JLS3-PBA	750	750	100 kg	Bois (angle)	7,5
JLS3-PBAST	750	750	100 kg	Inox (angle)	7,5
JLS3-PM2BS	1453	750	100 kg	Métal	20

Éclairage Jetline

- Lampe LED : 18W - 1150 Lumen - 30000 heures
- Dimensions : L584 x P42 x H27 mm
- JLS3-LIGHTSUP : tablette si pas des meubles hauts

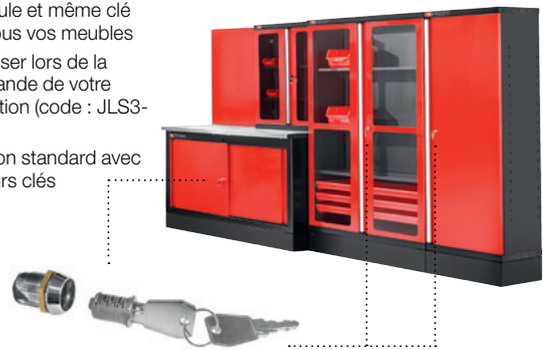


JLS3-LIGHT | 132,00€

JLS3-LIGHTSUP | 42,50€

Option clé unique

- une seule et même clé pour tous vos meubles
- A préciser lors de la commande de votre installation (code : JLS3-KEY)
- Livraison standard avec plusieurs clés



JLS3-IKEY | 16,50€

Tiroirs, étagères fixes et coulissantes (sans meuble)

Etagère coulissante

- Livrée avec paire de glissières.
- Résistance à la charge : 50 kg

Tiroir

- Livré avec paire de glissières.
- Résistance à la charge : 75 kg

Etagère fixe

- Résistance à la charge : 50 kg

	L [mm]	P [mm]	H [mm]	KG
POUR MEUBLES BAS À PORTES				
JLS3-MBSPPSSH	556	625	10	6
JLS3-MBSPPDR70	556	625	60	6,3
POUR ARMOIRES A1000				
JLS3-A1000DR140	889	420	130	7,6
JLS3-A1000DR70	889	420	60	6,2



sans face frontale

JLS3-MBSPPSSH | 60,00€



avec face frontale

JLS3-MBSPPDR70 | 66,00€

JLS3-A1000DR140 | 119,50€

JLS3-A1000DR70 | 97,00€

Établis Heavy Duty

1 longueur, 2 hauteurs de travail:

- Longueur unique: 2182 mm = grand espace de travail
- Hauteur: 880 mm ou 1055 mm



Résistance charge statique: 1000 kg

2 choix de blocs tiroirs:

- Blocs 6 tiroirs: 4 tiroirs H 60 mm, 1 tiroir H 130 mm, 1 tiroir H 270 mm
- Blocs 7 tiroirs: 5 tiroirs H 60 mm, 1 tiroir H 130 mm, 1 tiroir H 200 mm
- Condamnation centralisée des tiroirs par serrure à clé

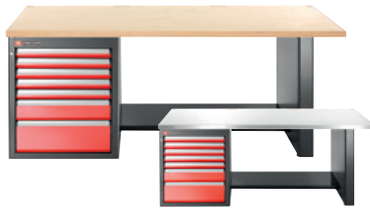
2 finitions de plateau:

- Plateau bois: prof. 750 mm, ép. 40 mm = résistance et longévité
- Plateau inox: plateau bois recouvert d'une plaque d'inox brossé, ép. 40 mm = haute résistance aux chocs et à la chaleur

Armoire à rideau:

- Rideau à lames fermeture par serrure à clé
- Se fixe directement sur le plan de travail ou sur le mur

Bloc 7 tiroirs



Bloc 7 tiroirs + bloc 6 tiroirs



Bloc 7 tiroirs + armoire



Bois - H 880 mm

JLS3-2MW7DL
(158 kg) **1463,00€**

JLS3-2MW13DL
(219 kg) **2091,00€**

JLS3-2MW7DSCL
(191 kg) **2565,00€**

Bois - H 1055 mm

JLS3-2MW7DH
(177 kg) **1669,00€**

JLS3-2MW13DH
(250 kg) **2317,50€**

JLS3-2MW7DSCH
(210 kg) **2709,00€**

Inox - H 880 mm

JLS3-2MS7DL
(172 kg) **1540,00€**

JLS3-2MS13DL
(233 kg) **2163,00€**

JLS3-2MS7DSCL
(205 kg) **2637,00€**

Inox - H 1055 mm

JLS3-2MS7DH
(177 kg) **1746,00€**

JLS3-2MS13DH
(264 kg) **2395,00€**

JLS3-2MS7DSCH
(210 kg) **2781,00€**

Établis simples 2000 mm ou 1500 mm

- 2 finitions de plateau: galvanisé ou bois
- Profondeur: 75 cm - Hauteur: 85 cm

Rebords anti-chute sur 3 côtés



WB2.1500GS
(95 kg) **330,00€**

WB2.2000GS
(113 kg) **426,50€**

WB2.1500W
(106 kg) **446,50€**

WB2.2000W
(81 kg) **506,00€**

Tiroir

- Dimensions:

WB2.1500DRAW : L 1288 x P 550 x H 130 mm

WB2.2000DRAW : L 834 x P 550 x H 130 mm

WB2.1500DRAW **190,00€**

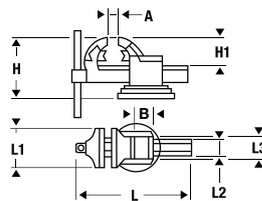
WB2.2000DRAW **145,00€**

1224.XXX: Étaux de chantier maintenance pivotants à 360°

- L'importante base d'appui du guide prismatique/mors mobile permet une absence de flexion du guide, fonctionnement de l'étau préservé même sous de lourdes charges
- Mors parallèles interchangeables, grande résistance à l'usure, dureté 56/62 HRC
- Mors en V pour le serrage des tubes, amovibles, dureté 45/50 HRC
- Système de réglage par 2 vis complexes à rattrapage de jeu
- Les jeux de mordaches 1223.M1 - M2 - M3 - M4 - M5 - M6 sont adaptables à ces étaux

1224.XXXE: Étaux de chantier maintenance fixes

- Caractéristiques identiques au modèle 1224, mais non pivotants



ETAUX PIVOTANTS

1224.100
(9,7 kg) **248,50€**

1224.125
(12,8 kg) **306,00€**

1224.150
(18,9 kg) **382,50€**

1224.175
(26,4 kg) **541,00€**

ETAUX FIXES

1224.100E
(8,7 kg) **218,50€**

1224.125E
(11,3 kg) **267,00€**

1224.150E
(17,3 kg) **340,00€**

1224.175E
(24,7 kg) **458,50€**

	L (mm)	P (mm)	L1 (mm)	H1 (mm)
1224.100 (E)	345	63	104	74
1224.125 (E)	380	75	127	83
1224.150 (E)	460	95	154	94
1224.175 (E)	532	118	178	123

	H (mm)	H (mm)
1224.100	164	1224.100E 142
1224.125	178	1224.125E 154
1224.150	205	1224.150E 183
1224.175	241	1224.175E 214

RWS compositions



2710 mm

RWS2-8BS | 3346,50€



2450 mm

RWS2-9BS | 3079,00€



3970 mm

RWS2-10BS | 5561,00€



2175 mm

RWS2-11BS | 2471,00€

	RWS2-8BS	RWS2-9BS	RWS2-10BS	RWS2-11BS
RWS2-A500PPBS	1		2	
RWS2-A1000PPBS		1		
RWS2-CHSPPBS	3	2	4	2
RWS2-FRONTBS	2			
RWS2-MBS6TBS			1	1
RWS2-MBS7TBS	1	1	1	
RWS2-MBSERBS	1			
RWS2-MBSPPBS		1	2	1
RWS2-DRAWERBS			1	1
RWS2-PPAV1BS	5	3	7	6
RWS2-PPAV1USBBS	1	1	1	1
RWS2-PB2		1	2	
RWS2-PB3				1
RWS2-PBG3	1			
RWS-LIGHT	3	2	2	3
RWS-SHELFBS	4	2	2	3
RWS2-BASEMBS	3	3	6	2
RWS2-TUBESBS	3	2	4	3

Plan de travail bois

📦 89kg

- Plan de travail : multiplis hêtre 40 mm.
- Résistance charge statique : 1000 kg.
- Dimensions, hors tout : L. 2000 x P. 700 x H. 850 mm.



RWS2-2MW6D ■ | 924,00€
RWS2-2MW6DBS ■

Plan de travail galva

📦 87kg

- Plan de travail : acier galvanisé de 2,5 mm avec rebords.
- Résistance à la charge statique : 800 kg.
- Dimensions, hors tout : L. 2000 x P. 700 x H. 850 mm.



RWS2-2MG6D ■ | 937,00€
RWS2-2MG6DBS ■



RWS2 Armoire haute 1 porte

- 1 porte.
- 3 étagères résistantes à une charge de 50 kg.
- Dimensions hors tout : L. 535 × P. 500 × H. 1835 mm.
- Poids : 48,5 kg.

RWS2-A500PPBS | 634,50€



RWS2 Armoire haute 2 portes

- 2 portes.
- 3 étagères résistantes à une charge de 75 kg.
- Dimensions hors tout : L. 1000 × P. 500 × H. 1835 mm.
- Poids : 75 kg.

RWS2-A1000PPBS | 930,50€

RWS2 Meuble haut 1 porte pleine

- 1 porte relevable.
- Étagères résistantes à une charge de 30 kg.
- Dimensions hors tout : L. 722 × P. 293 × H. 357 mm.
- Poids : 11 kg.



RWS2-CHSPPBS | 199,00€

RWS2 Meuble Bas 2 portes

- 2 portes.
- 1 étagère résistant a une charge de 50 kg
- Dimensions hors tout : L. 725 × P. 505 × H. 817 mm.
- Poids : 33 kg.



RWS2-MBSPPBS | 437,50€

RWS2 Meuble Bas 6 tiroirs

- 3 tiroirs de 60 mm = 9 modules, charge maximale 20 kg.
- 2 tiroirs de 130 mm = 6 modules, charge maximale 25 kg.
- 1 tiroir de 200 mm, charge maximale 30 kg.
- Dimensions hors tout : L. 725 × P. 505 × H. 817 mm.
- Poids : 56 kg.



RWS2-MBS6TBS | 483,00€

RWS2 Meuble Bas 7 tiroirs

- 5 tiroirs de 60 mm = 15 modules, charge maximale 20 kg.
- 1 tiroir de 130 mm = 3 modules, charge maximale 25 kg.
- 1 tiroir de 200 mm, charge maximale 30 kg.
- Dimensions hors tout : L. 725 × P. 505 × H. 817 mm.
- Poids : 56 kg.



RWS2-MBS7TBS | 508,00€

Meuble bas avec bac de recyclage et support rouleau papier

- Bac à déchets équipé de 2 paires de glissières à billes : capacité 75 litres - résistance à la charge 30 kg.
- Compartiment dédié pour rouleau de papier et équipé d'un système de découpe facile. Rouleau de papier Ø 250 mm maximum (papier non fourni).
- Dimensions hors tout : L. 725 × P. 505 × H. 817 mm.
- Poids : 44 kg.



RWS2-MBSERBS | 482,50€

Meuble roulant 6 tiroirs

- 3 tiroirs de 60 mm = 9 modules, charge maximale 20 kg.
- 2 tiroirs de 130 mm = 6 modules, charge maximale 25 kg.
- 1 tiroir de 200 mm, charge maximale 30 kg.
- Dimensions hors tout : L. 725 × P. 545 × H. 972 mm.
- Poids : 59 kg.



RWS2-ROLL6M3ABS | 450,00€



RWS



MATRIX

DeWALT

RWS2 Panneau perforé

- Dimensions hors tout : L. 653 × P. 29 × H. 357 mm.
- Poids : 1,75 kg.



RWS2-PPAV1BS | 44,50€

RWS2 Panneau d'affichage magnétique

- Dimensions hors tout : L. 653 × P. 29 × H. 357 mm.
- Poids : 2,1 kg.



RWS2-PPNBBS | 42,00€

RWS2 Panneau perforé avec 3 prises de courant et 2 ports USB

- Dimensions hors tout : L. 653 × P. 40 × H. 357 mm.
- Poids : 2,5 kg.



RWS2-PPAV1USBBS | 89,50€

RWS2 Plans de travail en bois

- Plateau bois en hêtre multi-plis.
- Résistance à la charge : 1000 kg.

RWS2-PB2

- Dimensions hors tout : L. 1450 × P. 600 × H. 30 mm.
- Poids : 19 kg.

RWS2-PB3

- Dimensions hors tout : L. 2175 × P. 600 × H. 30 mm.
- Poids : 29 kg.



RWS2-PB2 | 231,50€

RWS2-PB3 | 267,50€

RWS2 Plan de travail en métal galvanisé

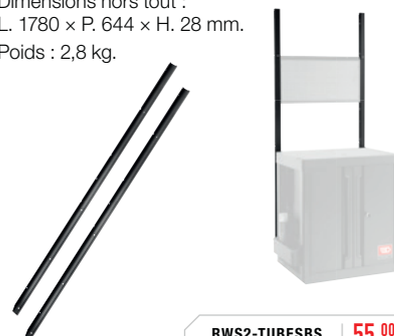
- Tôle épaisseur 2 mm.
- Résistance à la charge : 1000 kg.
- Dimensions hors tout : L. 2175 × P. 600 × H. 30 mm.
- Poids : 34 kg.



RWS2-PBG3 | 267,50€

RWS2 Kits de montage

- Pour fixer les panneaux perforés ou les armoires hautes.
- Dimensions hors tout : L. 1780 × P. 644 × H. 28 mm.
- Poids : 2,8 kg.



RWS2-TUBESBS | 55,00€

Meuble d'angle avec plan de travail bois

- 600 × 600 × 30 mm - résistance à la charge 200 kg.
- Poids : 22,5 kg.



RWS2-CSWBS | 338,00€

Meuble d'angle avec plan de travail galvanisé

- 600 × 600 × 30 mm - résistance à la charge 200 kg.
- Poids : 20 kg.



RWS2-CSGBS | 338,00€

RWS2 Pieds (2 pcs)

- Pour augmenter la hauteur de travail à 1006 mm (y compris une surface de travail de 30 mm)



RWS2-BASEMBS | 77,00€

Rangement pour outils électroportatifs



RWS2-POWRACKBS | 128,50€

Tiroir de rangement sur roulettes

- Le tiroir sur roulettes offre un rangement supplémentaire sous les éléments bas.
- Le tiroir peut être placé entre les 2 pieds de la réhausse RWS2-BASEMBS.
- Structure en métal peint Epoxy noir RAL 9005.
- Dimensions hors tout : L. 500 × P. 483 × H. 152 mm.
- Poids : 2,8 kg.



RWS2-DRAWERBS | 173,50€

Plinthe de finition

- Plinthe qui peut être ajoutée sur tous les meubles bas (à l'exception des grandes armoires de rangement RWS2-A500PPBS et RWS2-A1000PPBS qui sont livrées avec leur propre plinthe de finition).
- Façade fermant l'espace ouvert entre les pieds de la réhausse RWS2-BASEMBS pour une belle finition.
- Structure en métal peint Epoxy noir RAL 9005.
- Dimensions hors tout : L. 649 × H. 160 mm.
- Poids : 0,9 kg.



RWS2-FRONTBS | 16,50€

RWS Éclairage LED



RWS-LIGHT | 43,00€

RWS Étagère



RWS-SHELFBS | 35,50€

Boîte à outils Pro Box

- Tiroir cantilever avec des bacs amovibles pour pièces détachées: pas de risque de renverser les petites pièces (visserie, boulonnerie) pendant le transport
- Grand rangement
- Large poignée en aluminium pour plus de confort et d'équilibre
- Fermetures en acier anticorrosion
- Étanchéité IP 54



Livree avec 3 compartiments plastiques et 2 racks pour embouts

	Dimensions L x P x H (cm)	KG	KG
		Charge max.	
BP.P20A	51,5 x 30 x 27,5	1,12	25

BP.P20APB | 38,50€

Boîte à outils à verrouillage automatique

- **Loquet d'ouverture d'une main**, fermeture automatique par clapet
- **Possibilité de verrouillage** par cadenas (non fournis)
- **+ 2 compartiments de rangement** sur le couvercle, accessibles boîte fermée
- **Plateau navette amovible**
- **Possibilité d'empiler les boîtes à outils**
- 3 volumes disponibles (16" / 19" / 24")



	Dimensions L x P x H (cm)	KG	KG
		Charge max.	
BP.C16N	39,4 x 22 x 16,2	1,10	5,5
BP.C19N	48,6 x 26,6 x 23,6	1,95	12
BP.C24N	59,5 x 28,1 x 26	2,74	15

BP.C16NPB | 15,50€

BP.C19NPB | 23,50€

BP.C24NPB | 32,00€



RWS



MATAIX

DeWALT

Boîte à outil métallique 5 cases - 17 l

KG 4,50 kg

- Grand volume de rangement
- Possibilité de verrouillage par cadenas (non fourni)
- Soute dimensions: 448 x 200 x 98 mm
- Casiers dimensions: 448 x 100 x 55 mm
- Charge maxi: 25 kg
- Dimensions: 475 x 220 x 238 mm

Accès direct à tous les compartiments



Made in France

BT.11GPB | 58,00€

Valise container électro-mécanique à roulette

KG 8,50 kg

- Polyéthylène haute densité (HDPE)
- Système trolley intégré avec verrouillage et repliable
- 2 feuilles intercalaires amovibles pour un rangement optimisé et ordonné
- 1 soute de grande capacité pour outils volumineux et/ou pièces détachées
- 2 poignées offrant 2 solutions de portage
- 3 boîtes de rangement pour petites pièces
- Renforts de protections
- Roues de grandes dimensions
- Serrures de sûreté par clés
- Charge maxi: 30 kg
- Longueur dépliée: 850 mm
- Dimensions intérieures (L x l x H): 470 x 390 x 347 mm
- Dimensions hors tout (L x l x H): 550 x 440 x 365 mm



BV.61A | 490,50€

Valise technicien

KG 6,12 kg

- Blocage du couvercle en position ouverte
- Verrouillage par clé
- Poignée bi-matière
- Coque anti-chocs en polypropylène
- Dimensions hors tout: L 486x P 430 x H 205 mm



BV.51A | 260,00€



PROBAG

Rangement textile



TISSU HAUTE RÉSTANCE

- Tissu très résistant 1200 deniers



CONÇU POUR DURER

- Soute rigide et étanche pour les boîtes à outils BS.T et sac à dos BS.L30
- Larges pieds caoutchouc sur la sacoche BS.SMB



FACILE A TRANSPORTER

- Sangle de transport ajustable avec mousse de renfort
- Poignées de préhension



RANGEMENT PRATIQUE

- Nombreuses poches crochets, cloisons, sangles, espaces dédiés



ACCÈS FACILE ET RAPIDE

- Ouverture à 100% pour un accès facile aux outils

Mini PROBAG 14"

kg 2,237 kg

- Volume utile: 34 L
- Rangement vertical pratique: accès immédiat aux outils
- Fond en matière solide et résistante aux différents liquides industriels
- Dimensions (L x l x H): 390 x 250 x 340 mm

CHARGE MAXI: 11 KGBS.T14PB | **56,50€**

PROBAG 20"

kg 3,240 kg

- Volume utile: 47 L
- Rangement vertical pratique: accès immédiat aux outils
- Fond en matière solide et résistante aux différents liquides industriels
- Dimensions (L x l x H): 600 x 310 x 370 mm

CHARGE MAXI: 15 KGBS.T20PB | **72,00€**

Sac textile en pvc enduit 50 cm

kg 2,237 kg

- Volume utile: 34 L
- Peut recevoir des outils longs jusqu'à 50 cm: scies, niveaux, grandes clés
- Résistant aux projections d'eau, facile à nettoyer et à entretenir
- Dimensions (L x l x H): 540 x 160 x 220 mm

CHARGE MAXI: 11 KG

La structure renforcée évite toute déformation du sac même fortement chargé



54 cm

BS.LMBCPB | **61,00€**

Softbag trolley

kg 5,400 kg

- Grande accessibilité au contenu du sac avec ses nombreux aménagements intérieurs et extérieurs
- 3 solutions de portage: roues et poignée télescopique, poignée en aluminium avec revêtement cuir, sangle avec coussin de renfort au niveau de l'épaule
- Volume utile: 33 L
- Dimensions (L x l x H): 550 x 360 x 440 mm

CHARGE MAXI: 18 KG

Pratique, résistant, innovant

BS.R20PB | **112,50€**

MATAIX

DeWALT

Sac à dos textile compact ^{KG} 2,7 kg

- Permet de passer dans des espaces confinés. Compatible avec les échelles à crinoline
- 4 pochettes amovibles à positionnement libre, facile à installer grâce aux bandes de fixation (Velcro), pochettes avec élastique pour les outils ou transparente pour une bonne visibilité
- Porte document amovible transparent

CHARGE MAXI: 10 KG

Idéal pour transporter les outillages façon organisé et facile



Confortable et facile à utiliser: bretelles et dos avec mousse haute densité. Facile à nettoyer

Durable et compatible avec les outillages SLS pour sécuriser le travail en hauteur

BS.MCBPB 97,50€

Sac à dos à roulettes poignée télescopique

EXTRÊMEMENT CONFORTABLE:

- Poignée télescopique
- Roulettes solides
- Bretelles moussées et ajustables
- Dos avec mousse haute densité

QUALITÉ:

- 1200 denier
- Dimensions L 335 x L 158 x H 554 mm

CHARGE MAXI: 25 KG

Idéal pour la maintenance itinérante. S'utilise comme trolley ou sac à dos



Le transport organisé: accès aisé et rapide au contenu des diverses poches de rangement

BS.RBPB 105,50€

Sac textile

- Système d'ouverture type « portefeuille » pour accéder à tous les compartiments en même temps, les outils sont faciles à trouver!
- Deux compartiments profonds qui offrent un grand volume de stockage (électroportatif, outillage à main...)
- Poche zippée extérieure pour mettre à l'abri clefs, papiers, effets personnels
- Poche intérieure format A4 pour stocker en toute sécurité ses documents, bons d'intervention, ordinateur 15"...

ROBUSTE ET RÉSISTANT

- Tissu Haute Densité très résistant 1200 deniers
- Base rigide résistante à l'eau et à la poussière
- Structure centrale rigide et cloison de séparation latérale pour un rangement et une protection optimum des outils

CONFORTABLE ET FACILE A TRANSPORTER

- Par la poignée caoutchouc ou par la sangle d'épaule rembourrée et réglable
- Dimensions (L x l x H): 430 x 280 x 300 mm

CHARGE MAXI: 25 KG



BS.2SBPB 68,00€

Sac textile 1^{ère} intervention

^{KG} 1,50 kg

- Transport à la main grâce à la double poignée et à l'épaule, avec la sangle ajustable
- Ouverture à 100% pour un accès rapide et total au contenu du sac
- Emplacement dédié à votre lampe-stylo
- Dimensions (L x P x H): 450 x 180 x 170 mm

CHARGE MAXI: 5 KG

Larges pieds caoutchouc sous la soute, protègent le sac mais aussi le sol sur lequel on le pose



Un sac compact, idéal pour les petites interventions

BS.SMBPB 39,50€

Sac textile 2 en 1

^{KG} 1,90 kg

- Nombreux rangements intérieur prévus pour l'outillage
- 1 poche moussée pour un ordinateur portable (15" maxi)
- Accès 100% quand le sac est totalement ouvert
- Dimensions (L x P x H): 460 x 150 x 350 mm

CHARGE MAXI: 7 KG



Un sac polyvalent, pour vos outils et votre PC

BS.TLBPB 50,00€

Sac à dos à outils

^{KG} 3,150 kg

- Dos avec mousse haute densité
- Bretelles, ceintures sternum et ventrale moussées et ajustables
- Nombreuses poches et crochets pour organisation de l'outillage
- Pochette moussée pour ordinateur (15")
- Sac «organizer» amovible et polyvalent
- Capacité: 30 litres
- Dimensions (L x P x H): 355 x 225 x 460 mm

CHARGE MAXI: 12 KG

Très confortable



BS.L30PB 84,50€

Jeu de douilles courtes à 6 pans, douilles longues à 12 pans et embouts 3/8"

CONTIENT :

- J.161 : cliquet 3/8" "Paume de main"
- **Douilles 3/8" 6 pans métrique** - J.H 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22 - 24 mm
- **Douilles 3/8" longues 12 pans métriques** - J.7LA - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22 - 24 mm

Embouts série 1 :

- ED.1T High Performance série 1 pour vis cruciformes Pozidriv® - 1/4 - L 25 mm : PZ1 - PZ2

Embouts série 2 :

- ED.2 standard série 2 pour vis cruciformes Pozidriv® - 5/16 - L 32 mm : PZ3 - PZ4

Embouts série 1 :

- ES.1T High Performance série 1 pour vis à fente - 1/4 - L 25 mm : F5,5 - L 25 mm : F6,5 L 25 mm

Embouts série 2 :

- ES.2 standard série 2 pour vis à fente - L 41 mm - 5/16 : F8 - F10

Emballage :

- Coffret tôle - BT.105.
- Plateau pour J.451EP : PL.77A

Accessoire(s) 3/8" :

- J.140A : barre articulée 3/8"
- J.240A : cardan universel 3/8"
- Douille 3/8" porte-embouts à jonc de retenue - pour embouts 1/4'.
- Douille 3/8" porte-embouts à jonc de retenue - pour embouts 5/16'.
- Rallonge 3/8" - L 125 mm
- Rallonge 3/8" - L 250 mm
- J.120A : poignée coulissante 3/8"
- Rallonge flexible 3/8" - L 200 mm
- J.110A : vilebrequin 3/8" -
- Douilles tournevis 3/8" pour vis 6 pans creux métrique - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 10 mm



J.451EP | 697,50€

Valise remplie 91 pcs

KG 16 kg

CONTIENT :

- BV.51A: valise technicien
- 440.JP14: jeu de 14 clés mixtes
- AT.J12R1PB: set de 12 tournevis + 2 racks gratuit
- 83SH.JP9A: jeu de 9 clés mâles longues tête sphérique
- RL.NANO1: coffret compact 38 pcs avec douilles 1/4" 6 pans
- 601: monture de scie à métaux
- 844.S18PB: cutter avec rechargement automatique de lame 18 mm
- 980C: cisaille coupe-tout à lame dégagée
- 779.PBTPB: lampe stylo
- CPE.A1: jeu de 4 pinces
- 113A.10C: clé à molette chromée
- 205C.30: marteau din composite
- 893B.319PB: mètre ruban boîtier abs 3 m
- 1300EAPB: pied à coulisse digital d'atelier 150 mm
- 580.10: pince-état automatique becs coudés multi-usage 10"
- 207A.32CB: massette à embouts adaptables 32 mm
- DF.3: brosse métallique
- 309BM.40: niveau standard, 1 semelle usinée 40 cm
- PAM.MD150EMA: lime plate demi-douce emmanchée



CM.BV51A | 752,00€

Softbag rempli

KG 6,73 kg

CONTIENT :

- BS.T20PB: softbag
- 192A.16CPE: pince coupante diagonale
- 181B.25CPE: pince multiprise à verrouillage
- 440.JP10PB: jeu de 10 clés mixtes
- ATP.J6PB: jeu de 6 tournevis
- 83SH.JP9A: jeu de 9 clés mâles
- 205C.30: marteau din composite
- 897A.319PB: mètre à ruban



BS.T20CM28 | 226,00€

Jeu de 10 clés mixtes à cliquet articulées ultra grip métriques sur étui

KG 1,30 kg

- 467BF. Jeu de 10 clés mixtes à cliquet articulées
- Réf. porte-clé: CK.467BJP10



FOURCHE ANTIDÉRAPANTE SUR TÊTES HEXAGONALES

mm	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		✓		✓	✓	✓	✓	✓	
mm	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	✓	✓	✓	✓					

467BF.JP10PB 196,00€

Clés polygonales à cliquet

KG 0,40 kg

- Jeu de 2 clés polygonales à cliquet droites multi-ouvertures (8 dimensions):
- 64C.S1: 8x10 • 12x13 mm
- 64C.S2: 16x17 • 18x19 mm
- Mécanisme à cliquet compact et réversible par levier
- Angle de reprise à 5°



4 EN 1

- 2 clés = 8 dimensions
- Pratique et compacte
- Ayez toujours la bonne clé sous la main

64C.J2PB 57,50€

Jeu de 10 clés mixtes à cliquet, ultra grip métriques

KG 1,21 kg

- 467B. Jeu
- Fourche orientée à 15° pour les accès de côté
- Réf. porte-clé: CK.467BJP10

Plus de confort

- Manche à section variable pour doubler la surface d'appui sur la main
- Passage du couple sans douleur

Antiripage Plus de productivité

Oeil antiripage
Maintien sur l'écrou
Serrage plus rapide

Plus de contrôle

- Extra stable
- Plus facile à contrôler
- Les clés ne basculent pas

Design unique FACOM
Moins de contrainte sur l'écrou

mm	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		✓		✓	✓	✓	✓	✓	
mm	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	✓	✓	✓	✓					

467B.JP10PB 184,50€

Jeu de 10 clés mixtes à cliquet rapides, ultra grip métriques

KG 1,21 kg

- 467BR. Jeu
- Tête œil inclinée à 15° avec angle de reprise à 5° et réversible par levier
- Réf. porte-clé: CK.467BJP10

Oeil antiripage

Fourche

- Une fourche rapide à effet cliquet
- Utilisation standard en bout de becs pour les phases d'approche

mm	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		✓		✓	✓	✓	✓	✓	
mm	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	✓	✓	✓	✓					

467BR.JP10PB 195,00€

JEU DE CLÉS MIXTES À CLIQUET RAPIDES SÉRIE 467BR

ŒIL AVEC JONC DE RETENUE

- Maintien sur l'écrou, la clé ne glisse pas (serrage plus rapide)



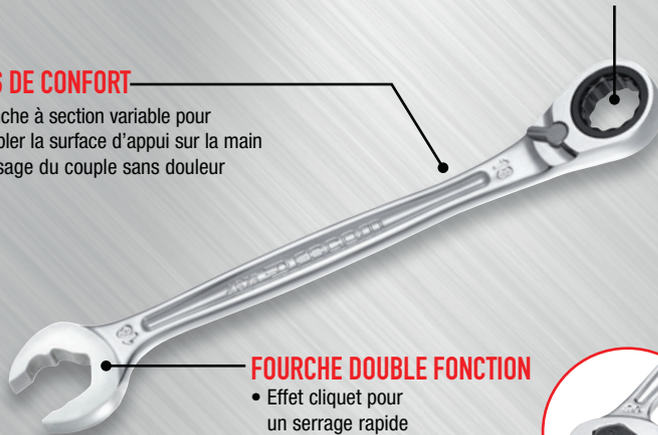
ŒIL À CLIQUET RÉVERSIBLE

- Angle de reprise de 5°
- Inverseur intégré : évite tout risque d'inversion accidentelle



PLUS DE CONFORT

- Manche à section variable pour doubler la surface d'appui sur la main
- Passage du couple sans douleur



FOURCHE DOUBLE FONCTION

- Effet cliquet pour un serrage rapide
- Utilisation standard en bout de becs pour les phases d'approche



ASTUCE

LOT DE 2 ADAPTATEURS POUR CLÉ VERS

□ 1/4" ET 1/2"

- 1 adaptateur permet d'utiliser votre clé à cliquet de 10 mm avec des douilles □ 1/4" et embouts 6 pans 1/4"
- 1 adaptateur permet d'utiliser votre clé à cliquet de 19 mm avec des douilles □ 1/2"



467.ADAPT10-19 | 12,00€

Jeu de 8 clés mixtes

kg 0,900 kg

- 440.
- Réf. support: CK.467BJP8



mm	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		✓		✓			✓	✓	✓
mm	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	✓	✓		✓					

440.JP8PB | 61,00€

Jeu de 12 clés mixtes

kg 1,680 kg

- 440.
- Réf. support: CK.467BJP12A



mm	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓
mm	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	✓	✓	✓	✓					

440.JP12APB | 85,50€

Jeu de 14 clés mixtes

kg 0,900 kg

- 440.
- Réf. support: CK.467BJP14



mm	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓
mm	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	✓	✓	✓	✓			✓		✓

440.JP14PB | 111,50€



JEU DE CLÉS MIXTES LONGUES OGV® GRIP SÉRIE 441

LA NOUVELLE CLÉ MIXTE SÉRIE 441 EST BIEN PLUS QU'UNE SIMPLE CLÉ !

Conçue pour repousser le point de ripage et offrir une efficacité maximale, elle vous permettra d'accomplir vos tâches de serrage et de desserrage les plus délicates avec une efficacité et une facilité inégalées.

SÉCURITÉ ET EFFICACITÉ

- Diminution des risques de dégradations de l'écrou
- Repousse le point de ripage
- Efficace sur une vis arrondie jusqu'à 80% (80% œil, 60% fourche)



NOUVELLE FINITION

- Permettant d'obtenir le grip le plus efficace du marché !



ACCESSIBILITÉ ET PUISSANCE

- Longueur du manche +30% par rapport à une clé standard



Jeu de 14 clés mixtes longues OGV® GRIP en trousse textile



mm	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
mm	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	✓	✓	✓	✓			✓		



441.JV14GRPPB | 154,50€

Jeu de 8 clés mixtes longues OGV® GRIP en étui portatif



mm	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		✓		✓			✓	✓	✓
mm	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	✓	✓		✓					



441.JV8GRPPB | 90,00€

Jeu de 4 clés à cliquet profil E-Torx®

0,497 kg

• Dimensions: E6xE8 - E10xE12 - E14xE18 - E20x24

COMPACT:

- Idéal dans les endroits où l'accès est limité en hauteur ou impossible avec un cliquet + une douille.
- Exemple: carters de protection de courroies de distribution

GAIN DE TEMPS:

- Angle de reprise à 5°
- Permet d'importants gains de temps pour les opérations d'échange de courroie de distribution sur les moteurs
- Renault: 2,5DCI - 2,2DCI - 1,9DCI - 1,5DCI...
- Peugeot: 3,0HDI - 2,0HDI - 1,6HDI - 1,4HDI...



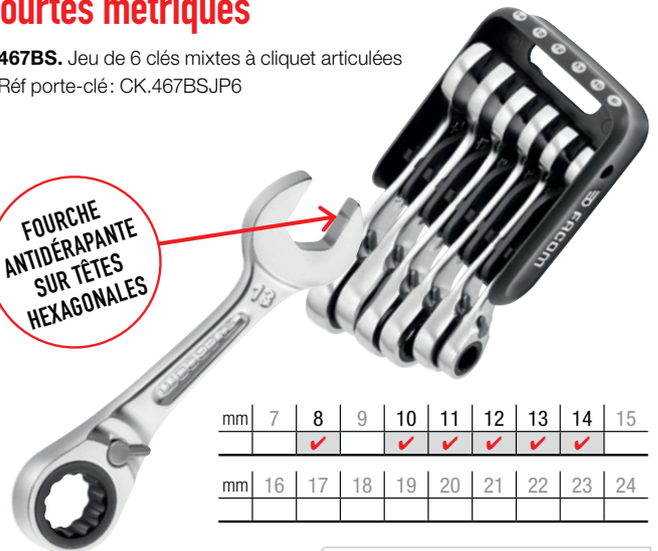
464TX.J4PB | 104,50€

Jeu de 6 clés mixtes à cliquet courtes métriques

0,420 kg

- 467BS. Jeu de 6 clés mixtes à cliquet articulées
- Réf porte-clé: CK.467BSJP6

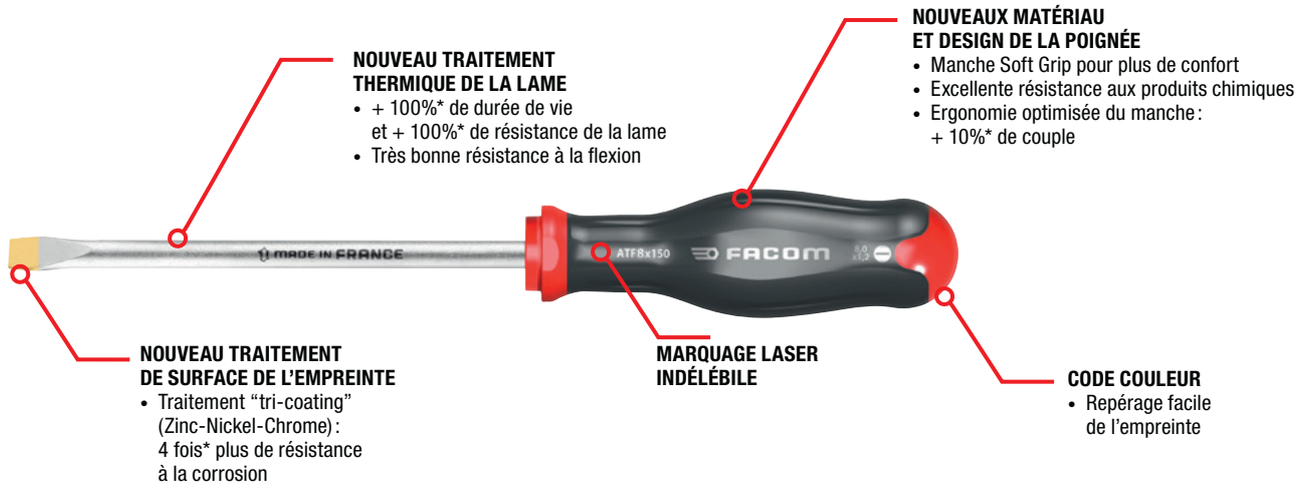
FOURCHE ANTIDÉRAPANTE SUR TÊTES HEXAGONALES



mm	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		✓		✓	✓	✓	✓	✓	
mm	16	17	18	19	20	21	22	23	24

467BS.JP6PB | 91,00€

PROTWIST® **CARBON SILICIUM**
Made in France



* Comparé au tournevis FACOM PROTWIST® actuel.

Jeu de 4 tournevis longs PROTWIST®

- ➔ AT 4 × 200 • AT 5,5 × 200
- ➕ ATP 1 × 250 • ATP 2 × 250

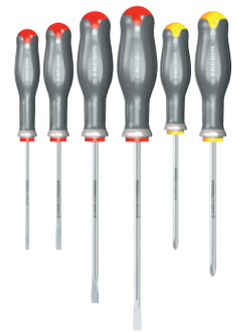


AT.J4PB | 27,00€

Jeu de 6 tournevis PROTWIST® inox

La grande résistance à la corrosion des outils inox leur confère une durée de vie plus longue dans les environnements favorisant la rouille.

- ➔ AT 4 × 100ST • AT 5,5 × 100ST • ATF 6,5 × 150ST • ATF 8 × 175ST
- ➕ ATP 1 × 100ST • ATP 2 × 125S



ATPST.J6 | 45,50€

Jeu de 6 tournevis PROTWIST®

- ➔ AT 3,5 × 75 • AT 4 × 100 • AT 5,5 × 150 • AT 6,5 × 150
- ➕ ATP 1 × 100 • ATP 2 × 125



ATP.J6PB | 29,50€

Jeu de 10 tournevis PROTWIST®

- Lame ronde AT**
- ➔ AT 2,5 × 75 • 3,5 × 100 • 5,5 × 125
 - ➕ ATP 0 × 75 • 1 × 100 • 2 × 125
 - ➕ ATD 1 × 100 • 2 × 125
- Lame Hexagonale ATW**
- ➔ ATW 6,5 × 150
 - AWH 8 × 175



ATW.J10PB | 43,50€

Jeu de 8 tournevis PROTWIST®

- Lame ronde AT**
- ➔ AT 4 × 100 • 5,5 × 125 • ATF 6,5 × 150 • 8 × 150
 - ➕ ATP 1 × 100 • 2 × 125
 - ➕ ATD 1 × 100 • 2 × 125



AT.J8PB | 43,00€

Jeu de 5 tournevis à frapper PROTWIST®

- Excellente prise en main
- Grande résistance
- ➔ AT 4 × 100CK
- ATH 6,5 × 150CK
- ATH 8 × 175CK
- ➕ ATPH 1 × 100CK
- ATPH 2 × 125CK



ATWCK.J5PB | 58,50€

Jeu de tournevis électrique 4V 12 pièces

Tournevis électrique 4V E-PROTWIST

Jeu d'embouts 10 pièces :

- **ATPA4V.J12APB**
 - T10 • T20 • T25 • T30
 - PH1 • PH2 (x2)
 - PZ1 - PZ2 (x2)
- **ATPA4V.J12IPB**
 - 3 • 4 • 5 • 6mm
 - PH1 • PH2 (x2)
 - PZ1 • PZ2 (x2)
- Porte-embouts 1/4"
- 0,9Nm - 300RPM



ATPA4V.J12APB 94,50€

ATPA4V.J12IPB 94,50€

Jeu de tournevis électrique 4V 23 pièces

Tournevis électrique 4V E-PROTWIST

Jeu d'embouts 20 pièces :

- 3 • 4 • 5 • 6mm
 - T10 • T20 • T25 • T30
 - 4,5 • 6,5 • 8mm
 - PH1 • PH2 (x2)
 - PZ1 • PZ2 (x3) • PZ3
- Porte-embouts 1/4"
- Coffret BP.MBOXL



ATPA4V.J23PB 237,00€



Jeu de 7 tournevis PROTWIST® Torx® et Resistorx®

- ATX 8 x 50
- ATXR 10 x 75 • 15 x 75 • 20 x 100 • 25 x 100 • 27 x 100 • 30 x 125



0,785 kg

ATXR.J7PB 44,50€

Jeu de 12 tournevis PROTWIST® + 2 racks gratuits

12 tournevis

- ATD 1 x 100 • 2 x 125
- ATP 0 x 75 - 1 x 100 • 2 x 125
- ATF 6,5 x 150 • AT 5,5 x 125 • 4 x 100 • 2,5 x 75

Dont 3 tournevis isolés 1000V

- ATD 1 x 100 VE
- AT 3,5 x 100 VE • AT 5,5 x 125 VE



GRATUIT

2 racks pour 6 tournevis: référence CKS.08

AT.J12R1PB 60,00€

Jeu de 12 tournevis PROTWIST® + 2 racks gratuits

- AT 2,5 x 75 • AT 4 x 100 • AT 5,5 x 150 • ATF 6,5 x 150
- ATD 1 x 100 • ATD 2 x 125
- ATP 1 x 100 • ATP 2 x 125
- ATXR 15 x 75 • ATXR 20 x 100 • ATXR 25 x 100 • ATXR 30 x 125



GRATUIT

2 racks pour 6 tournevis: référence CKS.08

AT.J12R2PB 68,00€

Jeu de 4 tournevis bornéo pour empreintes mixtes

Borneo

Contient:

- ATPB 1 x 100 VE • ATPB 2 x 125 VE
- ATDB 1 x 100 VE • ATDB 2 x 125 VE
- Empreinte mixte adaptée aux appareillages électriques: contacteurs, relais, disjoncteurs, boîtiers, borniers
- Vissages plus puissants = sécurité
- Moins de ripage = meilleures sensations, moins d'usure
- Durée de vie du tournevis augmentée



ATB.J4TVEPB | 51,00€

Jeu de 5 tournevis isolés

Ces tournevis sont conçus pour les électriciens qui ont besoin de 100% d'accessibilité et de sécurité, sans devoir réduire l'isolation de la lame

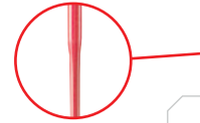
Spécifications:

- Standard Européen IEC 60900
- 1000Vac en 1500 Vdc

Jeu de 5 TOURNEVIS isolés 1000V à Fente / PH Slim Blade

Contient:

- AT 3,5 x 100 TVE
- AT 4 x 100 TVE
- AT 5,5 x 125 TVE
- ATP 1 x 100 TVE
- ATP 2 x 125 TVE



ATP.J5TVEPB | 44,00€



1000volts
EN 60900

Jeu de 5 tournevis isolés 1000V à Fente/ PZ Slim Blade

Contient:

- AT 3,5 x 100 TVE
- AT 4 x 100 TVE
- AT 5,5 x 125 TVE
- ATD 1 x 100 TVE
- ATD 2 x 125 TVE



ATD.J5TVEPB | 40,50€

Jeu de 6 tournevis isolés 1000V

Contient:

- AT 2,5 x 75 TVE
- AT 3,5 x 75 TVE
- AT 4 x 100 TVE
- AT 5,5 x 125 TVE
- ATP 1 x 100 TVE
- ATP 2 x 125 TVE



ATPVE.J6PB | 38,50€

Jeu de 6 tournevis isolés 1000V

Contient:

- AT 2,5 x 75 VE
- AT 3,5 x 75 VE
- AT 4 x 100 VE
- AT 5,5 x 125 VE
- ATD 1 x 100 VE
- ATD 2 x 125 VE



ATDVE.J6PB | 38,50€

Tournevis détecteurs basse tension

- Garde de sécurité largeur: 5 mm
- Témoin lumineux
- Manche transparent

AV.HT1C:

- Longueur lame: 100 mm
- Tension/V: 90 - 480



Modèle standard

AV.HT1CPB | 8,00€

AV.HT2C:

- Longueur lame: 65 mm
- Tension/V: 110 - 250
- Homologué VDE-GS



Modèle avec agrafe

AV.HT2C | 5,50€

DÉCOUVREZ LA GAMME ISOLEE À LA PAGE 80 !



Jeu de 6 clés 6 pans à tête sphérique

• 84TZSA. 3 • 4 • 5 • 6 • 7 • 8 mm

KG 0,48 kg

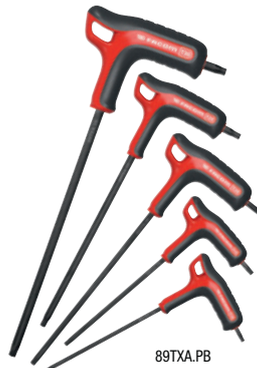


84TZSA.PB

Jeu de 5 clés Torx®

• 89TXA. 10 • 15 • 20 • 25 • 30

KG 0,40 kg



89TXA.PB

• Ergonomique:

- Spin: Pour une utilisation plus rapide
- Poignée soft grip, bi-matière, pour plus de confort, plus de couple et plus de contrôle
- Couple max 60 Nm

• Durable:

- Lame en acier robuste-Carbon silicium, revêtement oxydé noir. Cela améliore la résistance à la corrosion et prolonge la durée de vie des pointes
- L'identification correcte par marquage au laser
- La tête sphérique permet le vissage avec une inclinaison jusqu'à 30°. Pour serrer, utiliser les 6 pans court (sauf 3 mm)



84TZSA.PB | 38,50€

89TXA.PB | 34,00€

PROTWIST® tournevis porte-embouts à cliquet et poignée en T + 15 lames reversibles

COMPRENANT :

- Manche : ATCL.2
- ATMZ.E : 1/4" porte-embout
- Lame réversible :
Fente 3,5 - 4 mm / 5,5 - 6,5 mm
Phillips® PH0 - PH1 / PH2 - PH3
Pozidriv® PZ0 - PZ1 / PZ2 - PZ3
6 pans 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 mm
Torx® T10 - T15 / T20 - T25 / T30 - T40
- Livrée en coffret MBOX



ATCL.2A15 | 149,50€

Jeu étui 9 Clés mâles long mm

○ 83JP. 1,5 • 2 • 2,5 • 3
4 • 5 • 6 • 8 • 10 mm



83H.JP9A | 19,50€

Jeu de 9 clés mâles 6 pans longues à tête sphérique

KG 0,35 kg

○ 83SH. 1,5 • 2 • 2,5 • 3
4 • 5 • 6 • 8 • 10 mm



83SH.JP9A | 24,50€

Jeu de 9 clés mâles, 6 pans extra longues à tête sphérique

○ 83S. 1,5 • 2 • 2,5 • 3 • 4
5 • 6 • 8 • 10 mm



83S.JP9AL | 30,00€

KG 0,35 kg



Jeu 9 clés mâles 6 pans inox

○ 83SH. 1,5 • 2 • 2,5 • 3
4 • 5 • 6 • 8 • 10 mm



83SHST.JP9A | 31,50€

Jeu de 8 clés mâles, 6 pans longues à tête sphérique

○ 83SH. 3/32 • 1/8 • 5/32 • 3/16
7/32 • 1/4 • 5/16 • 3/8



83SH.JP8AU | 25,50€

KG 0,365 kg



Jeu de 8 clés mâles longues Torx® à tête sphérique

KG 0,40 kg

- 89.10 clé mâle courte Torx®
- 89S. 15 • 20 • 25 • 27
30 • 40 • 45



89S.JP8A | 52,50€



Sélection de 11 outils Micro-Tech®

KG 0,726 kg

Comprenant:

- 5 Tournevis à fente: AE.1,2 × 35 • AEF.1,5 × 35 • AEF.1,8 × 35 • AEF.2 × 35 • AEF.2,5 × 35
- 3 Tournevis Phillips®: AEFP.000 × 35 • AEFP.00 × 35 • AEFP.0 × 35
- 1 Brucelle: 140.AA
- 2 Pincés: 405.10 MT • 432 LMT
- Dimensions du coffret: L 285 × P 138 × H 26 mm



MT.J3 | 138,50€

Coffret de 5 tournevis Micro-Tech® Fente - PH

KG 0,71 kg

Comprenant:

- 4 Tournevis fente: AEF.1,5 × 35 • AEF.1,8 × 35 • AEF.2 × 35 • AEF.2,5 × 35
- 1 Tournevis Phillips®: AEFP.00 × 35
- Dimensions du coffret: L 178 × P 91 × H 25 mm



AEF.J1 | 28,00€

Sélection de 16 Outils Micro-Tech®

KG 1,075 kg

Comprenant:

- 6 Tournevis à fente: AE.1 × 35 • AE.1,2 × 35 • AEF.1,5 × 35 • AEF.1,8 × 35 • AEF.2 × 35 • AEF.2,5 × 35
- 2 Tournevis Phillips®: AEP.000 × 35 • AEFP.00 × 35
- 3 Tournevis 6 pans: 84E.0,9 × 35 • 84E.1,3 × 35 • 84E.1,5 × 35
- 2 Pincés: 405.10MT • 432LMT
- 1 Ciseaux: 841.MT
- 1 Cutter: 845.1
- 1 Brucelle: 140.AA
- Dimensions du coffret: L 366 × P 180 × H 66 mm



MT.J1 | 220,50€

Coffret de 5 tournevis Micro-Tech® Torx®

KG 0,28 kg

Comprenant:

- 5 Tournevis Torx®: AEX.6 × 35 • AEX.7 × 35 • AEX.8 × 75 • AEX.9 × 75 • AEX.10 × 75
- Dimensions du coffret: L 183 × P 109 × H 32 mm



AEX.J1 | 39,50€

Sélection de 16 outils Micro-Tech®

KG 0,237 kg

Comprenant:

- 1 Tournevis porte-embout AEM.M
- 5 embouts série 0 vis à fente: ES.002 - ES.002,5 - ES.003 - ES.004 - ES.004,5
- 2 embouts série 0 Phillips®: EP.0 × 2 - EP.000
- 2 embouts série 0 Pozidriv®: ED.0 × 2 - ED.000
- 3 embouts série 0 6 pans: EH.001,5 - EH.002 - EH.002,5
- 3 embouts série 0 6 pans tête sphérique: ETS.001,5 - EH.002 - EH.002,5
- Dimensions du coffret: 183 × 109 × 32 mm



AEM.J1 | 141,00€

Miroirs télescopiques

- Miroir rétro éclairé par LED pour une meilleure visibilité dans les zones sombres
- Glace en verre résistant aux rayures
- Pièce plastique moulée autour du verre pour une meilleure protection des pièces travaillées et pour la durée de vie de la glace
- Articulation facilement réglable voire blocable par vis
- Manche plastique ergonomique et résistant aux solvants: Skydroll, gasoil...
- Longueur maxi: 850 mm
- Diamètre: 55 mm
- 834B.RTIM à effet grossissant

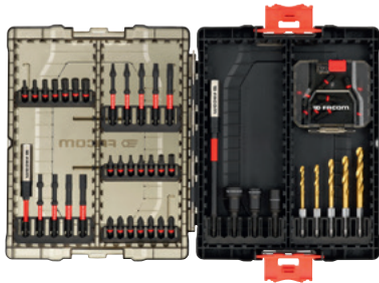


834B.RTI | 26,50€

834B.RTIM | 37,50€

Coffret 50 pcs

- Embouts L25 mm :**
 ○ 3, 4, 5, 6, 7 (x2), 8
 + PH1, PH2, PH3
 * PZ1, PZ2 (x2), PZ3
 * T10 (x2), T15, T20 (x11), T25, T30, T40
- Embouts Flextorq L63 mm :**
 ○ 4, 5, 6, 7
 * T15, T20, T25, T30, T40
- Porte-embouts magnétique :**
 avec zone de torsion : 92 - 152 mm
- 3 douilles magnétiques nettoyables :**
 8, 10, 13 mm
- Foret à métaux Impact Titanium :**
 4 - 4,2 - 5 - 6 - 7 mm



EN.1J50PB | 65,00€
 50 pcs

Coffret 30 pcs

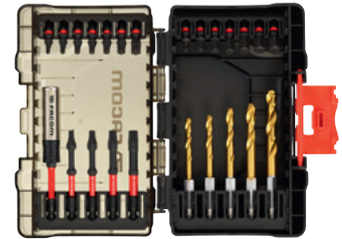
- Embouts L25 mm :**
 ○ 3, 4, 5, 6, 8, 10
 + PH1, PH2
 * PZ1, PZ2 (x3), PZ3
 * T10, T15, T20 (x2), T25, T30, T40
- Embouts Flextorq L63 mm :**
 ○ 4, 5, 6, 8, 10
- Porte-embouts magnétique :**
 avec zone de torsion : 92 mm
- 3 douilles magnétiques nettoyables :**
 8, 10, 13 mm



EN.1J30PB | 42,00€
 30 pcs

Coffret 24 pcs

- Embouts L25 mm :**
 ○ 3, 4, 5, 6, 8
 * T10, T15, T20 (x2), T25, T30, T40
- Embouts Flextorq L63 mm :**
 * T10, T25, T30, T40
- Porte-embouts magnétique :**
 avec zone de torsion : 92 mm
- Foret à métaux Impact Titanium :**
 4 - 4,2 - 5 - 6 - 7 mm



EN.1J24PB | 36,00€
 24 pcs

Jeu mixte de 28 embouts high perf' 1/4"

- ES.134,5T • ES.136,5T • ES.148T
- EP.101T(2) • ES.102T (3) • ES.103T
- ED.101T(2) • ED.102T(3) • ED.103T
- EH.103 • EH.104 • EH.105 • EH.106
- EX.110 • EX.115 • EX.120(2) • EX.125(2) • EX.130(2) • EX.140
- Porte-embouts : EF.6P1



E.120PB | 43,00€

Composition tournevis à frapper de 21 outils

- Carré 1/2" = 12,7 mm
- Couple : 400 N.m
- Contient :**
- END n° 2 - 3 - 4 mm
- ENP n° 2 - 3 - 4 mm
- ENS n° 8-10-12-14 mm
- ENH n° 5 - 6 - 8 - 10 mm
- ENX n° 20 - 30 - 40 - 45 - 50 mm
- NS.236A : Douilles Impact porte-embouts
- NS.260A : Tournevis à frapper
- Boîte plastique BP.115
- Plateau thermoformé PL.50A



NS.265M | 182,50€

Cliquet 1/4" ultra compact avec tête flexible

- Mécanisme 60 dents (reprise à 6°)



TÊTE FLEXIBLE À 180°
 et verrouillable
 (13 positions)

PORTE-EMBOUS
 en bout de manche

RALLONGE
 100 mm livrée
 avec le cliquet
 et les coffrets

Utilisation possible
 en **POIGNÉE EN T**

DOUILLES & EMBOUTS
 Grâce au nouvel embout
 porte-douilles
 = compacité



R.180PB | 42,50€

Composition serrage/vissage 1/4" R.180 - 23 pièces

- Contient :**
- Cliquet R.180
 - 5x douilles 1/4" : R. 6 • 8 • 10 • 12 • 13 mm
 - 15 embouts
 - Embout porte-douilles - ECR.1
 - Rallonge 100 mm - EFR.180



R1PICOPB | 94,50€

Composition vissage 1/4" R.180 - 31 pièces

- Contient :**
- Cliquet R.180
 - 28 embouts
 - Rallonge 100 mm EFR.180
 - Embout porte-douilles ECR.1



R.180J31PB | 73,00€



OGV® GRIP TECHNOLOGIE

COMMENT SE DISTINGUE OGV® GRIP?

1. OFFRE UNE TRANSMISSION DE PUISSANCE PLUS ÉLEVÉE
2. PRÉVIENT LES DOMMAGES AUX BOULONS ET AUX ÉCROUS
3. SOLUTION ULTIME POUR LES BOULONS NEUFS ET MÊME ARRONDIS JUSQU'À 80%.



PROBLÉMATIQUE

Le desserrage des boulons endommagés est souvent très difficile, chronophage et complexe. Les outils hexagonaux standard exercent une pression sur les coins, ce qui enlève du matériau supplémentaire et peut entraîner un arrondi supplémentaire.

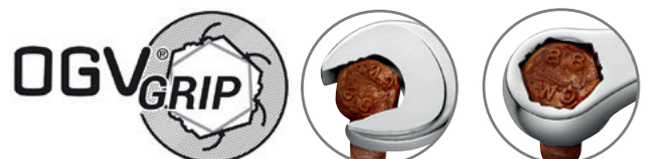
POURQUOI UNE CLÉ À ŒIL 6 PANS ?

Les utilisateurs professionnels de l'UE préfèrent généralement une clé à œil 12 pans en raison de l'angle plus petit lors du travail avec des boulons, mais elles ont tendance à glisser et à endommager les boulons et les écrous lorsqu'un couple élevé est appliqué.

Les clés à œil 6 pans OGV® sont utiles pour de nombreuses applications car elles permettent un couple plus élevé sans endommager les boulons et les écrous. La clé à œil 6 pans combinée à la technologie unique OGV® Grip offre la solution ultime même pour les boulons arrondis jusqu'à 80%.

SOLUTION

Le couple exercé permet au matériau de s'agripper et de se resserrer vers l'intérieur, ce qui donne à l'outil une meilleure prise et préserve l'intégrité des boulons et des écrous.



RWS



MATAIX

DeWALT

NOS TOUTES NOUVELLES CLÉS MIXTES DE PRÉHENSION OGV® DE LA SÉRIE 441 POUR DE MEILLEURES PERFORMANCES !



FINITION CHROMÉE SATINÉE

Pour la différenciation des produits et la résistance à la corrosion.

CONSTRUCTION DE CLÉ LONGUE

Offre une transmission de force supérieure pour les applications industrielles et automobiles.

ANNEAU À 6 PANS

Offre un couple plus élevé, idéal pour retirer les boulons arrondis et grippés.



JUSQU'À **60%**

DE BOULONS ARRONDIS

Desserrer les boulons et écrous sans causer de dommages supplémentaires.



JUSQU'À **80%**

DE BOULONS ARRONDIS

Couple renforcé pour les boulons et écrous particulièrement grippés.

CONCEPTION ERGONOMIQUE

Offre confort et contrôle.

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
441.JV14GRPPB	Jeu de clés mixtes 441 XL OGV® grip, 14 pièces
441.JV8GRPPB	Jeu de clés mixtes 441 XL OGV® grip, 8 pièces
MODM.441	Clé mixte 441 XL OGV® grip : 7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-22 mm



441.JV14GRPPB



441.JV8GRPPB



NOS TOUTES NOUVELLES DOUILLES OGV®



FINITION CHROMÉE SATINÉE
Pour la différenciation des produits et la résistance à la corrosion

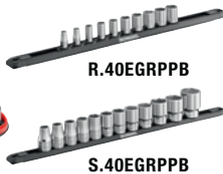
CONFORMITÉ AUX NORMES
Les clés à douille OGV® répondent à 1,1 fois le couple ASME



DESSERRAGE DES BOULONS ET DES ÉCROUS QUI SONT ARRONDIS JUSQU'À **85%**



6 PANS
Offre un couple plus élevé et une meilleure prise pour desserrer les boulons arrondis et les écrous grippés



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
RL.NANO1GRPPB	R2 NANO OGV® Jeu de douilles, 6 pans
R.40EGRPPB	OGV® Jeu de douilles 1/4" 6 pans, 10 pièces
S.40EGRPPB	OGV® Jeu de douilles 1/2" 6 pans, 12 pièces
SL.DBOX1GRPPB	OGV® Jeu de douilles 1/2" 6 pans, 20 pièces
R.*	OGV® Jeu de douilles 1/4" 6 pans : 8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-21-22-24-27-30-32 mm
S.*	OGV® Jeu de douilles 1/2" 6 pans : 8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-21-22-24-27-30-32 mm



				NEW			NEW	
		R.161-6P6PB	R.161-6M6PB	OGV GRIP R.40EGRPPB	R2NANOPB	R.181NANOPB	OGV GRIP RL.NANO1GRPPB	
SET		R.161B	R.161B	6	R.161B	R.181	RL.161	
TYPE DE DOUILLE		1/4"	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"	
mm		mm	mm	mm	mm	mm	mm	
	5							
	5,5	R.5.5	R.5.5	R.5.5GRP	R.5.5	R.5.5	R.5.5GRP	
	6	R.6	R.6	R.6GRP	R.6	R.6	R.6GRP	
	7	R.7	R.7	R.7GRP	R.7	R.7	R.7GRP	
	8	R.8	R.8	R.8GRP	R.8	R.8	R.8GRP	
	9	R.9	R.9	R.9GRP	R.9	R.9	R.9GRP	
	10	R.10	R.10	R.10GRP	R.10	R.10	R.10GRP	
	11	R.11	R.11	R.11GRP	R.11	R.11	R.11GRP	
	12	R.12	R.12	R.12GRP	R.12	R.12	R.12GRP	
	13	R.13	R.13	R.13GRP	R.13	R.13	R.13GRP	
	14			R.14GRP	R.14	R.14	R.14GRP	
	15	R.15	R.15					
		EH	●	●		●	●	●
		mm	●	●		●	●	●
		5	●	●		●	●	●
6		●	●		●	●	●	
7		●	●		●	●	●	
	EP	●	●		●	●	●	
	2	●	●		●	●	●	
	3	●	●		●	●	●	
	ED	●	●		●	●	●	
	2	●	●		●	●	●	
	3	●	●		●	●	●	
	ES	●	●		●	●	●	
	4,5	●	●		●	●	●	
	6,5	●	●		●	●	●	
	EXP	●	●		●	●	●	
	10	●	●		●	●	●	
	15	●	●		●	●	●	
	20	●	●		●	●	●	
	25	●	●		●	●	●	
	EXR						●	
	27						●	
	30						●	
	30						●	
	40						●	
CARDAN UNIVERSEL EMBOÛT PORTE-DOUILLES POIGNÉE TOURNEVIS POIGNÉE TOURNEVIS POIGNÉE TOURNEVIS RALLONGE 55MM RALLONGE 100MM DOUILLE PORTE-EMBOÛT	R.240A	●	●		●	●	●	
	ECR				●	●	●	
	R.236	●	●					
	R.236C				●	●	●	
	R.236CA						●	
	R.209	●	●		●	●	●	
	R.210	●	●		●	●	●	
R.235	●	●		●	●	●		
BOÎTE PLASTIQUE PLATEAU RAIL	BPMBOXS				BI-MAT	BI-MAT	BI-MAT	
	THERMOFORMÉ		Mousse					
		€ 166,50	€ 161,00	R.40ERAIL € 35,50	€ 147,50	€ 159,00	€ 174,50	

R.161-6P6PB



R.161-6M6PB



R.40EGRPPB



R2NANOPB



R.181NANOPB



RL.NANO1GRPPB



SET		R.360NANOPB	R.PE360J22PB	RXPICOPB	R.PEJ31PB	R.161-6ATCL3PB	R.2BLPB	
TYPE DE DOUILLE		R.360	R.PE360	R.180HX	R.PE	R.161B	R.161B	
mm		1/4" mm	1/4" mm	1/4" mm	1/4" mm	1/4" mm	1/4" mm	
	5,5	R.5.5		R.5.5HX		R.5.5	R.5.5	
	6	R.6		R.6HX		R.6	R.6 R.6LA	
	7	R.7		R.7HX		R.7	R.7 R.7LA	
	8	R.8		R.8HX		R.8	R.8 R.8LA	
	9	R.9		R.9HX		R.9	R.9 R.9LA	
	10	R.10		R.10HX		R.10	R.10 R.10LA	
	11	R.11		R.11HX		R.11	R.11 R.11LA	
	12	R.12		R.12HX		R.12	R.12 R.12LA	
	13	R.13		R.13HX		R.13	R.13 R.13LA	
	14	R.14		R.14HX		R.14	R.14 R.14LA	
		1,5				●		
		2				●		
		2,5				●		
		3	●	●		●	●	
4		●	●		●	●		
5		●	●		●	●		
6		●	●		●	●		
	1	●	●		●	●	●	
	2	●	●		●	●	●	
	3	●	●		●	●	●	
	1	●	●		●	●	●	
	2	●	●		●	●	●	
	3	●	●		●	●	●	
	4				●			
	4,5	●	●		●	●	●	
	6,5	●	●		●	●	●	
	8	●	●		●	●	●	
	6				●			
	7				●			
	8				●			
	9				●			
	10		●			●		
	15		●			●		
	20		●			●		
	25		●			●		
	27		●			●		
	30		●			●		
40		●			●			
	10	●			●	●	●	
	15	●			●	●	●	
	20	●			●	●	●	
	25	●			●	●	●	
	27	●			●	●	●	
	30	●			●	●	●	
	40	●			●	●	●	
	CARDAN UNIVERSEL	R.240A	●				●	●
PORTE EMBOUT À DOUBLE CLIQUETS	ATCL.3					●	●	
EMBOUT PORTE-DOUILLES	ECR	●	●					
EMBOUT PORTE-DOUILLES	ECR.1				●			
POIGNÉE TOURNEVIS	R.236A						●	
POIGNÉE TOURNEVIS	R.236C	●						
RALLONGE 55MM	R.209	●				●	●	
RALLONGE 100MM	R.210	●				●	●	
RALLONGE 100MM	EFRPE				●			
PORTE DOUILLES 1/4" COURT	ATMZ.S					●	●	
DOUILLE PORTE-EMBOUT	R.235	●				●	●	
BOÎTE PLASTIQUE		BI-MAT	BI-MAT	BI-MAT	BI-MAT	BP.MBOXS	BP.MBOXM	
PLATEAU						THERMOFORMÉ	THERMOFORMÉ	
		€ 168,00	€ 74,00	€ 80,00	€ 64,00	€ 192,50	€ 277,50	

R.360NANOPB



R.PE360J22PB



RXPICOPB



R.PEJ31PB



R.161-6ATCL3PB



R.2BLPB



RWS



MATRIX

DeWALT

SET  TYPE DE DOUILLE				NEW	NEW
	J.161-2P6	JL.DBOX1PB	S.161-3P6PB	OGV GRIP S.40EGRPPB	OGV GRIP SL.DBOX1GRPPB
mm	mm	mm	mm	mm	mm
8	J.8H	J.8H	S.8H		S.8GRP
9	J.9H	J.9H	S.9H		
10	J.10H	J.10H	S.10H	S.10GRP	S.10GRP
11	J.11H	J.11H	S.11H	S.11GRP	S.11GRP
12	J.12H	J.12H	S.12H	S.12GRP	S.12GRP
13	J.13H	J.13H	S.13H	S.13GRP	S.13GRP
14	J.14H	J.14H	S.14H	S.14GRP	S.14GRP
15	J.15H	J.15H	S.15H	S.15GRP	S.15GRP
16	J.16H	J.16H	S.16H	S.16GRP	S.16GRP
17	J.17H	J.17H	S.17H	S.17GRP	S.17GRP
18	J.18H	J.18H	S.18H	S.18GRP	S.18GRP
19	J.19H	J.19H	S.19H	S.19GRP	S.19GRP
20	J.20H	J.20H			
21	J.21H	J.21H	S.21H	S.21GRP	S.21GRP
22	J.22H	J.22H	S.22H		S.22GRP
23			S.23H		
24			S.24H	S.24GRP	S.24GRP
27			S.27H		S.27GRP
30			S.30H		S.30GRP
32			S.32H		S.32GRP
J.240A	•	•			
J.210	•	•			
J.215	•	•			
S.240A			•		•
S.210			•		•
S.215			•		•
BOÎTE PLASTIQUE	BPMBOXM	BI-MAT	BPMBOXM		BI-MAT
PLATEAU	THERMOFORMÉ		THERMOFORMÉ		
RAIL				S.40ERAIL	
	€ 176,50	€ 168,00	€ 184,50	€ 50,50	€ 193,50

J.161-2P6



JL.DBOX1PB



S.161-3P6PB



S.40EGRPPB



SL.DBOX1GRPPB



Rnano

100% serrage-vissage

COFFRET ULTRA-COMPLET



PRATIQUE

- Sélection des outils au premier coup d'œil :
- Pictogrammes des empreintes
- Préhension facile des outils :
- Redressement automatique des barrettes d'embouts à l'ouverture du coffret
- Prise des douilles par basculement



ULTRA COMPLET ET COMPACT

- Jusqu'à 38 outils 1/4", en dimensions métriques ou en pouces, en douilles hexagonales ou bi-hexagonales
- Transport facile dans la poche ou dans votre boîte à outils



RÉSISTANT

- Plastique résistant aux solvants d'ateliers
- Charnière = tige métallique
- Fermeture métal et auto-fermant

Cliquet tête ronde "performance" 1/4"

- Mécanisme 72 dents -Reprise à 5°
- **MEILLEURE ACCESSIBILITÉ:**
la tête est 10% moins haute que l'ancienne génération
- **ÉTANCHE** aux poussières industrielles -IP51 :
augmentation de la durée de vie du cliquet
- Inverseur finition phosphatée
- **POIGNÉE BI-MATIÈRE:**
meilleure prise en main pour un confort optimal,
poignée résistante aux solvants d'atelier les plus courants
- Finition: chromée brillante
- Trou dans la poignée: permet l'accrochage
pour le travail en hauteur
- Dimensions: 121 x 24,5 x 23,8 mm



R.161BPB | 31,00€

Cliquet étanche 1/4" haute précision

- **HAUTE PRÉCISION:**
 - Mécanisme 80 dents pour un angle de reprise à 4,5°
 - Capacité de serrage accrue dans les zones à espace limité
- **HAUTE DURABILITÉ:**
 - Tête du cliquet étanche aux poussières industrielles, sans entretien (IP54)
 - Compacité optimisée
- **HAUTE ERGONOMIE:**
 - Poignée bi-matière: confort optimal
 - Grande résistance à l'abrasion et aux solvants d'atelier les plus courants
- **HAUTE PRODUCTIVITÉ:**
 - Nouveau mécanisme d'inversion sur la poignée; inverseur rapide une main; gain de temps
 - Meilleure accessibilité dans les espaces réduits
- **COMPATIBLE SLS:**
 - Trou d'accroche



R.181PB | 41,00€

Cliquet étanche 1/4"

- Inversion par levier encastré (sans risque d'inversion accidentelle)
- Inversion facile même avec des mains grasses ou gantées
- Trou dans la poignée: permet l'accrochage pour le travail en hauteur
- Dimensions: 121 x 22 x 22 mm

Grande longévité
• Mécanisme étanche aux poussières industrielles
• Double joint d'étanchéité

Haute précision
72 dents pour une reprise à 5°



kg 0,075 kg

RL.161PB | 31,50€



RWS



MATRIX

DeWALT

Cliquet porte-embouts à manche rotatif 1/4"

- Les serrages sont 2 fois plus rapides qu'avec un cliquet classique
- Meilleure productivité dans les zones difficiles d'accès et/ou à faible débattement
- **POIGNÉE NOUVELLE GÉNÉRATION**
- Ergonomique (poignée nouveau tournevis Protwist®): plus de confort et meilleur grip
- **MOLETAGE** sur le corps du cliquet pour plus de grip
- **MÉCANISME**
- 60 dents - reprise 6°
- Réversible par retournement du cliquet



R.PE360PB | 35,50€

Cliquet 3/8" tête ronde

- Mécanisme 72 dents - Reprise à 5°
- **MEILLEURE ACCESSIBILITÉ:** la tête est 10% moins haute que l'ancienne génération
- **ÉTANCHE** aux poussières industrielles -IP51: augmentation de la durée de vie du cliquet
- Inverseur finition phosphatée
- **POIGNÉE BI-MATIÈRE:** meilleure prise en main pour un confort optimal, poignée résistante aux solvants d'atelier les plus courants
- Finition: chromée brillante
- Trou dans la poignée: permet l'accrochage pour le travail en hauteur
- Dimensions: 121 x 24,5 x 23,8 mm



J.161BPB | 39,00€

Cliquet étanche 3/8"

0,24 kg

- Inversion par levier encastré (sans risque d'inversion accidentelle)
- Inversion facile même avec des mains grasses ou gantées
- Trou dans la poignée: permet l'accrochage pour le travail en hauteur
- Dimensions: 211 x 29 x 29,5 mm



JL.161PB | 41,00€

Cliquet à manche rotatif 1/4"

0,145 kg



- Angle de reprise:
- 0° en tournant le manche
- 6° en utilisation traditionnelle
- Cliquet 60 dents
- Cliquet tête ronde: inversion grâce à la bague
- Bouton de verrouillage
- Platine «paume de main»
- Présentation: chromé satiné

Gagnez en confort
La zone de grip permet de travailler à une main même lors d'une utilisation latérale ou dans un espace réduit

Travaillez en toute sécurité
Le cliquet est doté du système de verrouillage/déverrouillage de la douille

Travailler 2 fois plus vite
Il suffit de faire tourner le manche pour faire tourner le carré d'entraînement



R.360PB | 41,00€

Cliquet étanche orientable 3/8" à verrouillage avec manche extensible

0,4 kg

- Grande précision: mécanisme cliquet à 72 dents avec angle de reprise 5°
- Inversion par levier encastré (sans risque d'inversion accidentelle)
- Longueur de 247 à 355 mm



JXL.171 | 68,00€

Cliquet à manche rotatif 3/8"

- Angle de reprise:
- 0° en tournant le manche
- 6° en utilisation traditionnelle
- Cliquet 60 dents
- Cliquet tête ronde: inversion grâce à la bague
- Bouton de verrouillage
- Platine «paume de main»
- Présentation: chromé satiné

KG 0,47 kg



Travaillez en toute sécurité
Le cliquet est doté du système de verrouillage/déverrouillage de la douille



Gagnez en confort
La zone de grip permet de travailler à une main même lors d'une utilisation de côté ou dans un espace réduit

Travailler 2 fois plus vite
Il suffit de faire tourner le manche pour faire tourner le carré d'entraînement

J.360PB | 57,50€

Cliquet tête ronde "performance" 1/2"

KG 0,41 kg



- Mécanisme 72 dents -Reprise à 5°
- **MEILLEURE ACCESSIBILITÉ:**
La tête est 10% moins haute que l'ancienne génération
- **ÉTANCHE** aux poussières industrielles -IP51 : augmentation de la durée de vie du cliquet
- Inverseur finition phosphatée
- **POIGNÉE BI-MATIÈRE:**
meilleure prise en main pour un confort optimal, poignée résistante aux solvants d'atelier les plus courants
- Finition: chromée brillante
- Trou dans la poignée: permet l'accrochage pour le travail en hauteur
- Dimensions: 260 x 38,2 x 38,5 mm



S.161BPB | 35,50€

Cliquet étanche 1/2"

KG 0,43 kg

- Inversion par levier encastré (sans risque d'inversion accidentelle)
- Inversion facile même avec des mains grasses ou gantées
- Trou dans la poignée: permet l'accrochage pour le travail en hauteur
- Dimensions: 263 x 37 x 38,5 mm



Grande longévité
• Mécanisme étanche aux poussières industrielles
• Double joint d'étanchéité

Haute précision
72 dents pour une reprise à 5°

SL.161PB | 36,50€

Cliquet à manche rotatif 1/2"

- **Angle de reprise:**
- 0° en tournant le manche
- 6° en utilisation traditionnelle
- Cliquet 60 dents
- Cliquet tête ronde: inversion grâce à la bague
- Bouton de verrouillage
- Platine «paume de main»
- Présentation: chromé satiné



Gagnez en confort
La zone de grip permet de travailler à une main même lors d'une utilisation latérale ou dans un espace réduit

Travaillez en toute sécurité
Le cliquet est doté du système de verrouillage/déverrouillage de la douille

Travailler 2 fois plus vite
Il suffit de faire tourner le manche pour faire tourner le carré d'entraînement



S.360PB | 57,50€

Cliquet étanche orientable 1/2" à verrouillage avec manche extensible

- Grande précision: mécanisme cliquet à 72 dents avec angle de reprise 5°
- Inversion par levier encastré (sans risque d'inversion accidentelle)
- Longueur de 304 à 437 mm



SXL.171PB | 77,00€

Jeu de douilles métriques 6 pans OGV® GRIP, 60 pièces



- Douilles S.GRP : 8-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-21-24-27-30-32
- Douilles R.GRP : 5,5-6-7-8-9-10-11-12-13-14
- Bits:
 - ED : 1-2-3
 - EH : 3-4-5-6-7
 - EP : 1-2-3
 - ES : 4,5-6,5-8
 - EXR : 10-15-20-25-27-30-40
- R.240A : Cardan universel
- ECR : Embout porte-douilles
- R.235 : Douille 1/4" porte-embouts
- R.209S - R.210S : 2 rallonges 55 - 100mm
- ATCL.3 : Nouvelle poignée porte embout à double cliquets
- ATMZ.E : 1/4" porte-embout
- ATMZ.F : Support de douilles long 1/4" 160 mm
- R.360 : Cliquet à manche rotatif
- SXL.161PB : Cliquet extensible 1/2"
- S.210S - S.215S : 2 rallonges 130 - 250 mm
- S.240A : Cardan universel
- BP.MBOXL : Boîte Mbox taille large
- PM.RSGRPPB : Plateau mousse



RS.GRPPB | 339,00€

OGV® bits

Enfin une solution efficace pour l'extraction de vis hexagonales NEUFS & ENDOMMAGÉES! Les embouts OGV® GRIP 6 pans permettent de desserrer des vis hexagonales arrondies jusqu'à 98 % et protègent les vis en bon état.

* arrondies jusqu'à 98 %



YouTube

• PROFIL OGV GRIP

Conçu pour l'extraction des vis hexagonales endommagées mais aussi pour la protection des vis en bon état.

• EMBOUT A PROFIL BI-DIRECTIONNEL ANTIDERAPANT

Fonctionne aussi bien pour le desserrage que pour le serrage des vis hexagonales.

• USINAGE DE GRANDE PRECISION

Les embouts sont usinés par commande numérique pour un usage optimal sur vis abimées ou en bon état.



8 embouts 1/4" :
2 - 2,5 - 3 - 4 -
5 - 6 - 7 - 8 mm

1/4"

RTM.J8MGRPPB | 84,50€



8 embouts 3/8" :
3 - 4 - 5 - 6 - 7 -
8 - 10 - 11 mm

3/8"

JTM.J8MGRPPB | 104,50€



6 embouts 1/2" :
10 - 11 - 12 - 14 -
17 - 19 mm

1/2"

STM.J6MGRPPB | 115,50€

Coffret 3/4" cliquet et accessoires spécial poids lourds

- 13 douilles 6 pans : K.HB 19 • 21 • 22 • 24 • 27 • 30 • 32 • 34 • 36 • 41 • 46 • 50 • 55 mm
- KL.161 : cliquet étanche
- K.240A : cardan universel
- K.210B - K.215B : 2 rallonges 200 mm et 400 mm
- K.120B : poignée coulissante 3/4"
- Livré en valise compatible avec les tiroirs des servantes JET+3 et JETXL FACOM



KL.500PB 6 PANS | 491,50€

KL.501 12 PANS | 503,00€

Cliquet 3/4" étanche

- Longue durée de vie quelles que soient les conditions
- Tête compacte : 60 mm diamètre, 52 mm hauteur : donne une meilleure accessibilité
- Prise à 2 mains, permet les gros efforts
- 120 dents pour une reprise de 3°
- Dimensions : 510 x 60 x 52 mm



KL.161PB | 91,00€



Coffret 9 douilles tournevis Torx®

kg 0,865 kg

- SXM. 20 • 25 • 27 • 30 • 40 • 45 • 50 • 55 • 60
- Coffret vide : BP.MBOXS
- Plateau thermoformé S : PL.S02



AMEX.3APB | 121,00€



RWS



MATRIX



SV.J7APB | 79,00€

DeWALT



Coffret de douilles 1/4", 1/2" et douilles tournevis Torx®

kg 0,840 kg

- Douilles Torx® 1/4" 6-10
- 5 douilles Torx® 1/2" 12-20
- R.235: douille porte-embouts à jonc 1/4" pour embouts 1/4"
- S.236: douille porte-embouts à jonc 1/2" pour douilles 5/16"

10 embouts:

Resistorx® serie 1 TT10-TT40
Torx® serie 2 T45-T55

- Coffret vide : BP.MBOXS
- Plateau thermoformé S : PL.S05



RSX.19BPB | 150,50€



Coffret 9 douilles tournevis 6 pans 1/2"

kg 0,865 kg

- STM. 5 • 6 • 7 • 8 • 10 • 12 • 14 • 17 • 19
- Coffret vide : BP.MBOXS
- Plateau thermoformé S : PL.S02



STM.J9APB | 121,00€



Douilles longues XZN

kg 0,980 kg

- Jeu de 7 douilles 1/2" longues XZN
- Empreintes XZN M6 • 8 • 10 • 12 • 14 • 16 • 18
- Longueur 100 mm
- Entraînement 1/2"



SVL.J7APB | 91,00€



Douilles courtes XZN

kg 0,702 kg

- Jeu de 7 douilles 1/2" courtes XZN
- Empreintes XZN M6 • 8 • 10 • 12 • 14 • 16 • 18
- Longueur 60 mm
- Entraînement 1/2"



SV.J7APB | 79,00€

Clé dynamométrique avec cliquet amovible série 306 et nouvelle série "Digi-cal" 307

CLÉ DYNAMOMÉTRIQUE AVEC CLIQUET AMOVIBLE SÉRIE 306

PERFORMANTE

- Usage intensif : endurance du mécanisme testée jusqu'à 50000 déclenchements
- Cliquet 72 dents - Angle de reprise 5°
- La précision sortie usine: $\pm 2\%$
sauf: - R.306A25 - K306A600 - K306A1000 ($\pm 4\%$)

SÛRE

- Vernier de réglage précis et inaltérable, facile à lire et à régler pour éviter les risques d'erreur
- Verrouillage automatique du réglage, pas de risque de déblocage accidentel
- Clés mono sens utilisables en desserrage par retournement des embouts
- Clés numérotées livrées avec certificat d'étalonnage ISO 6789
- Livrées en boîte plastique avec cliquet et poignée pivot (sauf Réf R.306A25 - K.306A600 - K.306A1000)

2 TYPES ATTACHEMENT:

9 x 12 ou 14 x 18 mm



	Attachement mm	Nm Min. - max.	☑	L (mm)
R.306A25	9 x 12	5 - 25	1/4"	271
J.306A50	9 x 12	10 - 50	3/8"	357
J.306A100	9 x 12	20 - 100	3/8"	437
S.306A100	9 x 12	20 - 100	1/2"	437
S.306A200	14 x 18	40 - 200	1/2"	515
S.306A350	14 x 18	70 - 350	1/2"	725
K.306A600	14 x 18	120 - 600	3/4"	990
K.306A1000	Ø 30	200 - 1000	3/4"	1280

R.306A25

287,50€

S.306A200

359,50€

J.306A50

326,50€

S.306A350

414,00€

J.306A100

337,50€

K.306A600

828,50€

S.306A100

329,00€

K.306A1000

991,00€

CLÉS DYNAMOMÉTRIQUES "DIGI-CAL"

- Ceci réduit le risque d'erreur lors du réglage et améliore la lisibilité de la valeur de couple
- Pas nécessaire de détendre la clé après chaque utilisation.

HAUTE PRÉCISION

- Précision de +/- 2%
- IP54. ISO 6789-1:2017 ASME B107.300-2010

RÉGLAGE PLUS RAPIDE

- L'écran LCD Échelle facile à lire et contraste élevé
- 1 seul bouton pour allumer l'écran

POIGNÉE ANTI-ROULEMENT

- Fourni avec un certificat d'inspection normalisé ISO6789

REDUCTEURS

- 9 x 12 ou 14 x 18 mm

POSSIBILITÉ D'ÉTALONNAGE ET DE CERTIFICATION EN NOTRE CENTRE DE EN BELGIQUE



	Attachement mm	Nm Min. - max.	☑	L (mm)
J.307A50	9 x 12	10 - 50	3/8"	357
S.307A100	9 x 12	20 - 100	1/2"	437
S.307A200	14 x 18	40 - 200	1/2"	515
S.307A340	14 x 18	60 - 340	1/2"	725

J.307A50

374,00€

S.307A100

377,00€

S.307A200

411,00€

S.307A340

474,00€

Coffret d'embouts 14x18 mm polygonaux métriques

Contient :

- 10 x embouts 9x12 mm polygonaux métriques : 11.14 - 15 - 16 - 17 - 18 -19 - 21 - 22 - 23 - 24.
- Plateau mousse : PM.13J10.
- Coffret vide : BP.112.



13.J10

515,50€

Coffret d'embouts 9x12 mm polygonaux métriques

Contient :

- 11x embouts 9 x 12 mm polygonaux métriques : 12.8 - 10 - 11 - 12 - 13 -14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19.
- Plateau mousse : PM.12J11.
- Coffret vide : BP.115.



12.J11

422,00€

Contrôleur de couple E.2000

- Surveillez efficacement la puissance de vos outils.
- Avec écran LCD et bip sonore pour une utilisation précise et facile.
- Précision de 1 % en sens horaire et de 3 % en sens anti-horaire.
- Unité de mesure : N.m, lbf.ft, lbf.in.
- Mode de mesure : suiveur, crête et pic.



	Capacité [N.m]
E.2000-5A	0,5 - 5,0
E.2000-50A	2,0 - 50,0
E.2000-350A	35,0 - 350,0
E.2000-1000A	100 - 1000

E.2000-5A | 961,50€

E.2000-50A | 1060,00€

E.2000-350A | 1088,50€

E.2000-1000A | 1393,00€

Capteurs d'étalonnage de couple E.6000

- Pour utilisation autonome ou avec banc d'étalonnage CD.12A.
- Capteurs connectés via USB pour utilisation avec le logiciel d'étalonnage de couple FACOM (Windows).
- Plage totale jusqu'à 1 000 Nm.
Large plage d'exactitude de capteur de 10 à 1 000 Nm.
- Erreur de justesse < 0,5 % de 10 à 100 % de la capacité.



E.6000-C30 | 1582,00€

E.6000-C50 | 1352,50€

E.6000-C400 | 1604,50€

E.6000-C1000 | 2521,50€

Clé dynamométrique électronique couple et angle

- précision : Couple : ± 2 % ; Angle : ± 2°
- Cliquet fixe
- Mode de mesure : pic ou suiveur
- Unité de mesure : N.m, lbf.ft, lbf.in, Kg.cm et degré
- Préréglage possible de 9 valeurs de couple et/ou angle
- Mémoire 250 valeurs avec liaison PC via USB
- Livraison en coffret avec déclaration de conformité
- NF EN ISO 6789, ISO 6789, DIN EN ISO 6789

5,6 kg



	L [mm]	Capacité [N.m]	Carré	Cliquet	kg
E.316A30R	390	1,5 - 30,0	1/4"	R.372	1.6
E.316A135J	415	6,7 - 135,0	3/8"	J.372V	1.7
E.316A135S	415	6,7 - 135,0	1/2"	S.372V	1.7
E.316A200S	530	10 - 200	1/2"	S.382V	2.7
E.316A340S	650	17 - 340	1/2"	S.382V	2.9
E.316A815K	1210	162 - 815	3/4"	FIXE	5.6

E.316A30R | 576,00€

E.316A135J | 602,50€

E.316A135S | 600,50€

E.316A200S | 671,00€

E.316A340S | 702,00€

E.316A815K | 1562,50€

Coffret « malin » avec module accessoire de serrage

- Cliquet 1/4" sans manche - R.150A
- 3 augmentateurs 1/4"-3/8" • 3/8"-1/2" • 1/2"-3/4" - D.169
- Carré femelle 3/8", carré mâle 1/4" - J.230
- Réducteur 1/2" à 3/8" - S.230
- Rallonge flexible 1/4" 150 mm - R.216
- Désaxeur 1/2" - S.234
- 2 adaptateurs pour clé vers 1/4" et 1/2"
- Livré en coffret MBOXS



RJS.J11MPF | 133,00€

Compositions tournevis dynamométrique



Couple 0,5 à 2,5 Nm - 1/4"

- Tournevis monosens dynamométrique A.402
- Porte-embouts magnétique 1/4" EF.6P4
 - Fente 4,5 • 6,5 • 8 mm
 - 1 • 2 • 3

A.402J2 | 265,00€

Couple 2 à 10 Nm - 1/4"

- Idem A.402J2 sauf tournevis dynamométrique A.404 et embouts
- 3 • 4 • 5 • 6 mm

A.404J2 | 265,00€

Clé dynamométrique avec cliquet fixe série 209

- Précision : ± 4%
- Mécanisme durable
- Plus rapide à régler
- Lecture durable du vernier
- Design anti-roulis



R.208-25 | 237,00€

J.209-50PB | 177,50€

S.209-100PB | 178,50€

S.209-200PB | 187,50€

S.209-340PB | 216,50€

	Capacité Nm	□	L mm
R.208-25	5 - 25	1/4"	300
J.209-50PB	10 - 50	3/8"	357
S.209-100PB	20 - 100	1/2"	416
S.209-200PB	40 - 200	1/2"	479
S.209-340PB	60 - 340	1/2"	632

Pince coupante diagonale

- Taillants conçus pour couper net tous les types de fils : corde à piano, fils tendres, matériaux modernes (maxi. 200 kg/mm²)



192A.16CPE | 24,00€

192A.18CPE | 27,00€

192A.20CPE | 33,50€

Jeu de 4 pinces standard

kg 1,230 kg

- 180A.CPE : pince multiprise
- 192A.16CPE : pince coupante
- 187A.18CPE : pince universelle
- 185A.20CPE : pince becs 1/2 ronds



CPE.A1 | 96,50€

Pince coupante diagonale modèle électricien

- Tête effilée pour les accès difficiles et encombrés (armoires électriques, travaux de câblage)
- Taillants 1/2 ras conçus pour couper net tous les types de fils : fils durs (maxi. 160 Kg/mm²), fils de cuivre fins, matériaux modernes



391A.14CPE | 32,00€

391A.16CPE | 32,00€

Pince diagonale à retenue de chute série cpe 160 mm

SÉCURITÉ

- Système de retenue de chute intégré aux taillants

DURABILITÉ

- Réduction des points de stress causant la rupture
- Bord coupant incliné avec surface plate : augmente la durée de vie et l'efficacité de coupe

PERFORMANCE

- Avantage mécanique grâce à la position du rivet et des mâchoires

Taillant conçu pour couper net tous les types de fils (maxi. 200 Kg / mm²)



192A.16CPE-R | 35,50€

Pince multiprise entrepassée à verrouillage, bec effilé 250 mm

kg 0,360 kg

- Chromée, poignée ergonomique, bi-matières



NEW | 181B.25CPE | 29,00€

181EF.25CPE | 29,50€

Jeu de 3 pinces maintenance

kg 1,000 kg

- 181B.25CPE : pince multiprise entrepassée à verrouillage
- 192A.16CPE : pince coupante
- 185A.20CPE : pince becs 1/2 ronds



CPE.A3 | 65,00€

NEW

Pince multiprise entrepassée à réglage automatique, manches bi-matières, 250 mm

- Dents auto-agrippantes et trempe secondaire - Longue durée de vie des dents, prise ferme
- Mécanisme à cliquet automatique - Auto-ajustement lors du serrage
- Capacité jusqu'à 46 mm (tube et écrou)
- Mécanisme de verrouillage - Rangement facile
- Conception anti-pincement - Réduit les risques d'ampoules
- Chromé - Résistance maximale à la corrosion
- Poignée en CPE : Poignées bi-matières
- Prise en main et confort améliorés - Durable et résistant à l'usure.



485A.25CPEPB | 39,00€

Pince clé 180mm, manches bi-matières

- Capacité de 43 mm - Remplace les pinces multiprises jusqu'à 43 mm
- Mécanisme de réglage rapide - S'ajuste dans les espaces restreints sans appuyer sur le bouton
- Chromé - Résistance maximale à la corrosion
- Ouverture lisse et parallèle des mâchoires - Fonctionnement sans dommage
- Marquage au laser - Échelle pour le pré-réglage de la largeur de mâchoire souhaitée
- Manches antidérapantes - Réduisant le glissement et la fatigue
- Conception anti-pincement - Réduit les ampoules de sang
- Points d'attache de la lanière



PWF180CPEPB | 41,50€

Jeu de 2 pinces clés 180 & 250

- PWF180CPE & PWF250 CPE



PWF.J2PB | 84,00€

Pince universelle

- Tranchants offrant une coupe nette quelque soit le type de fil : fil tendre, matériaux modernes et corde à piano jusqu'à 2,2 mm
- Prises plates et ovales, striées combinées à de hautes performances de coupe
- Ressort de poignée amovible
- Poignée ergonomique bi-matière, résistant aux produits chimiques



187AP.20CPE | 41,50€

Pince demi-ronde bec long effilé

- Becs fins effilés, finement striés. Becs droits, serre-tube, dénudage et serrage (1,5 mm² - 2,5 mm² - 4 mm²)
- Coupe-fil latéral pour fil de cuivre et acier dur (maxi 1,6 mm)
- Ressort de poignée amovible
- Poignée ergonomique bi-matière, résistant aux produits chimiques



183AE.20CPE | 45,50€

Pince-clé

- Ouverture de mâchoire parallèle et mors lisses
- Mécanisme à cliquet
- Manches bi-matière
- Les poignées ne se touchent pas
- NOUVEAU mécanisme "Press & Slide"
- Ouverture 20 positions 58 mm max
- Dimensionnement marqué au laser



PWF250CPEPB | 60,00€



MATRIX

DeWALT

Pince demi-ronde bec long effilé isolé 1000V



Becs fins effilés, finement striés. Becs droits, serrage (1,5 mm² - 2,5 mm² - 4 mm²)

Coupe-fil latéral pour fil de cuivre et acier dur (maxi 1,6 mm)

Poignée ergonomique bi-matière, résistant aux produits chimiques



183AE.20VE | 31,50€

Jeu de 3 pinces 1000V



- 180.VE: pince multiprise
- 391A.16VE: pince coupante diagonale
- 195.20VE: pince à becs 1/2 ronds coudés



VE.A3 | 89,50€

Jeu de 3 pinces + 4 tournevis isolés 1 000 Volts



- 180.VE : Pince multiprise becs longs et effilés : idéale accès difficiles - Ouverture Ø 44 mm - 7 positions - Tube jusqu'à 250 mm
- 391A.16VE : Pince coupante 160 mm - Coupe jusqu'à Ø 1,6 mm - 220 kg/mm²
- 194A.17VE : Pince à dénuder-couper pour fils multibrins ou monobrins Ø 0,5 à 6 mm²
- Tournevis isolés 1 000 V lame fine :
 - 2,5 x 75 - 3,5 x 100 - 5,5 x 125 mm
 - PZ 1 x 100
- Tournevis isolé lame fine : plus d'accessibilité : lame jusqu'à 27 % plus fine qu'une lame de tournevis isolé standard FACOM



VE.A2PB | 110,00€

Jeu de 4 pinces Circlips® becs coudés et droits

- De 19 - 60 mm
- Pinces fermantes et ouvrantes

Code couleur d'identification : intérieur ou extérieur



PCJ4PB | 81,50€

Code de couleur ouvrir / fermer	Intérieur	Extérieur
177A.18		
197A.18		
179A.18	19-60 mm	19-60 mm
199A.18		

Pince-étaux

- Boutonnière 5 positions
- Gâchette pour un déblocage maîtrisé et sans à-coup
- Pratique et sûr. Utilisable d'une seule main
- Becs largeur 17 mm
- Rainure usinée sur le bec supérieur pour le serrage de tubes de faible diamètre
- Présentation chromée



Pince-étaux becs courts
500APB | 45,50€



Pince-étaux becs longs
501APB | 50,00€

Clés à molette à ouverture rapide

PRATIQUE

- Lecture rapide de la dimension de l'écrou
- Graduation en mm d'un côté et en pouce de l'autre côté

MANCHE MÉTAL À FORME EN "IPN"

- Pour allier résistance maximale et confort (Modèle série 101)

CEILLET D'ACCROCHE

MÂCHOIRE OUVERTURE XL

ACCESSIBILITÉ ET REPRISE MAXIMALE

- Tête inclinée à 22° pour un meilleur accès



MOLETTE À OUVERTURE RAPIDE : GAIN DE TEMPS

Ajustement facile et rapide du mors mobile sur l'écrou grâce à la molette d'ajustement.

3 étapes :

- 1- Tirer la molette : le mors mobile se libère instantanément
- 2- Déplacer le mors mobile à la main pour ajuster à la dimension souhaitée
- 3- Si nécessaire, utiliser la molette de manière traditionnelle pour ajuster très finement

2 À 3 FOIS PLUS RAPIDE QU'UNE CLÉ À MOLETTE STANDARD !



Modèle 101G
manche bi-matière

Modèle 101
manche métal

	Capacité (mm)	Hauteur (mm)	Longueur (mm)		
8"	33	65,47	201	101.8GPB	21,00€
10"	38	75,6	255	101.10GPB	26,50€
12"	41	89,3	301	101.12GPB	39,00€
15"	50	105,6	376	101.15GPB	61,00€

	Capacité (mm)	Hauteur (mm)	Longueur (mm)		
4"	17	37	110	101.4PB	17,00€
6"	23	48,6	150	101.6PB	18,00€
8"	33	65,4	200	101.8PB	19,50€
10"	38	75,6	254	101.10PB	25,00€
12"	41	89,3	300	101.12PB	36,00€
15"	50	105,6	375	101.15PB	58,00€
18"	63	124,1	450	101.18PB	96,50€

Clés à molette compactes

MAXI OUVERTURE JUSQU'À 41 MM



ACCESSIBILITÉ MAXIMALE

- 46 % plus courte qu'une clé à molette standard, tête 40% plus fine pour une plus grande capacité d'ouverture

GRADUATION MILLIMÉTRIQUE

- Permet le pré-réglage de l'ouverture des becs

CONFORT

- Poignée ergonomique FACOM

HAUTES PERFORMANCES

- Durée de vie élevée
- 2 modèles 6" et 8" avec les ouvertures des clés 10" et 12"

Accessibilité - Ouverture XL



Clé à molette compacte 6"

- Capacité 34 mm
- Longueur 160 mm

113AS.6CPB | 23,50€



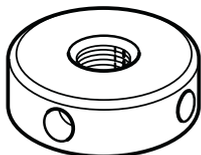
Clé à molette compacte 8"

- Capacité 41 mm
- Longueur 205 mm

113AS.8CPB | 31,00€

Clés à ergots articulées

- Pour écrous à trous latéraux
- Ergots amovibles
- Mêmes conception et avantages que la clé «125A» mais équipées d'ergots amovibles pour la manoeuvre des écrous à trous
- Les 5 dimensions remplacent à elles seules l'ensemble des clés de modèles classiques fixes
- Ergots traités pour une dureté élevée
- Capacité : de 15 à 180 mm
- Présentation : chromée satinée



126A.80 | 39,50€

126A.35 | 25,50€

126A.120 | 54,00€

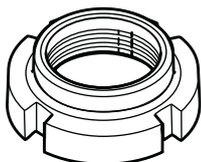
126A.50 | 30,50€

126A.180 | 70,50€

➤	Ø (mm)	Ergots
126A.35	15 - 35	126.E35
126A.50	35 - 50	126.E50
126A.80	50 - 80	126.E80
126A.120	80 - 120	126.E120
126A.180	120 - 180	126.E180

Clés à ergots modèles articulés

- L'articulation est équipée d'une rondelle-ressort garantissant douceur et fiabilité du fonctionnement
- Ces 5 dimensions remplacent à elles seules trois fois plus de clés de modèles classiques fixes
- Capacité : de 15 à 180 mm
- Présentation : chromée satinée



Plus de polyvalence avec les clés à ergots

Écrous à encoches latérales

125A.80 | 32,00€

125A.35 | 20,50€

125A.120 | 42,50€

125A.50 | 24,50€

125A.180 | 57,50€

➤	Ø (mm)
125A.35	15 - 35
125A.50	35 - 50
125A.80	50 - 80
125A.120	80 - 120
125A.180	120 - 180

Clé à molette a mors réversible, manche bi-matière 8" - 15"

- Mors à profil fin pour une meilleure accessibilité
- Ouverture extra large permettant une plus grande polyvalence
- Graduation en mm sur une face
- Présentation : corps chromé brillant. Manche bi-matière

Version à mors réversible

Extrême polyvalence : le mors mobile est réversible. D'un côté, le mors est plat pour une utilisation traditionnelle n'endommageant pas les pièces travaillées. De l'autre côté, le mors est à denture fine pour les serrages puissants sur tubes et autres pièces nécessitant une bonne accroche et un passage d'un couple élevé



101.8GR | 20,00€

101.12GR | 37,50€

101.10GR | 26,00€

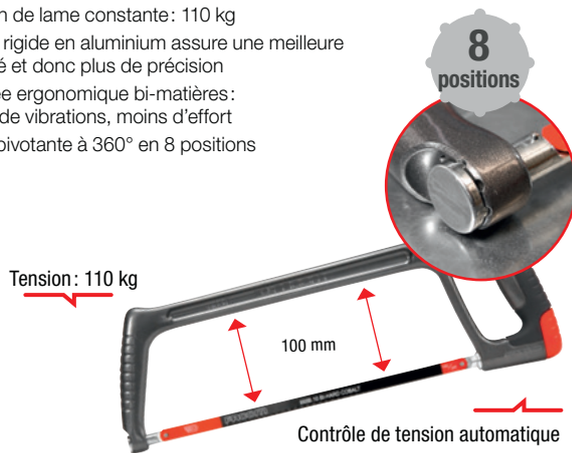
101.15GR | 61,00€



Monture de scie

KG 0,830 kg

- Tension de lame constante: 110 kg
- Archet rigide en aluminium assure une meilleure stabilité et donc plus de précision
- Poignée ergonomique bi-matières: moins de vibrations, moins d'effort
- Lame pivotante à 360° en 8 positions



Boîte de 10 lames "10 dents"



603FPB (SCIE) | 44,50€

668A.10 (LAME) | 3,00€

Cisaille multi-usages "Coupe-tout"

KG 0,205 kg

- Système de blocage en position fermée
- 2 positions: petites et grandes mains
- Gaiens bi-matières
- Permet la coupe de: plastique, feuilard, tôle fine, nylon, cuir, caoutchouc



Capacité d'ouverture maxi 36 mm

980.PB | 17,00€

Cisaille multi-usages "Coupe-tout"

KG 0,200 kg

- lame dégagée
- Lame dégagée pour faciliter la position de la main lors de la coupe sur de grandes longueurs
- La main reste positionnée au dessus de la coupe et ne butte pas dans la matière découpée

Lame dégagée pour garantir un meilleur confort lors de coupe prolongées ou opérations de gros débit



980C.PB | 19,00€

Ciseaux bi-matière - gros effort

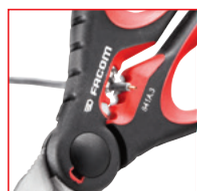
KG 0,150 kg

- Ciseaux à usage intensif
- Structure complète en acier (lames + poignées)
- Gaine bi-matière sur les poignées
- Partie sertissage
- Coupe-câble Ø 50 mm sur les deux lames
- Fente de dénudage
- Livré dans son étui muni d'un clip ceinture
- **Dimensions:**
Longueur total: 160 mm
Longueur de la lame: 40 mm

pour une utilisation polyvalente et intensive



841A.3PB | 35,50€



Ciseaux d'électriciens gainés

- Branches surmoulées bi-matière ergonomiques, droitier ou gaucher
- Lames longues avec coupe-fil
- Présentation: branches bi-matière, lames brunies



841A.4 | 15,00€

Ciseaux multi-usages

KG 0,210 kg

- Modèle multi-usage, très polyvalent et confort maximum
- Poignée ergonomique exclusive FACOM pour droitier pour un meilleur confort
- Idéal pour la coupe de cartons épais, aluminium (d'épaisseur: 0,2 mm), caoutchouc (d'épaisseur: 3 mm), cuir (d'épaisseur: 5 mm), corde, etc.
- Lames en acier inoxydable: précision et meilleure durée de vie du tranchant
- Présentation: branches bi-matière, lames brunies



841A.9PB | 28,50€

Marteau DIN composite

3 matières combinées pour un résultat parfait

1. **GRAPHITE:**
une meilleure résistance
2. **POLYPROPYLÈNE:**
une réduction des vibrations
3. **ÉLASTOMÈRE:**
une prise en main parfaite et une excellente tenue aux liquides corrosifs des ateliers

La frappe en toute sécurité



Profiber

	L x H x P (mm)	KG
205C.20	260 x 96 x 19	0,250
205C.30	300 x 106 x 23	0,380
205C.50	320 x 122 x 27	0,580
205C.80	350 x 132 x 33	0,960

205C.20 | 12,00€

205C.50 | 16,00€

205C.30 | 14,00€

205C.80 | 21,00€

Massette sans rebond à embouts interchangeables

- Manche en fibre de verre
- Corps acier
- Embouts spéciaux en nylon de dureté shore D74
- Poignée ergonomique PVC cannelé
- Présentation : martelé laqué au four



	L x H x P (mm)	KG
212A.35	305 x 112 x 35	0,690
212A.40	310 x 117 x 40	0,760
212A.50	320 x 120 x 50	1,070
212A.60	330 x 138 x 60	1,680

212A.35 | 41,50€

212A.50 | 52,50€

212A.40 | 43,00€

212A.60 | 89,00€

Cutter 9 mm à lames sécables

- Autoblocage de la lame
- Réservoir de 2 lames dans le manche



844.S9PB
18 mm | 7,00€

844.S9L10
lames de cutters 9 mm | 4,00€

Cutter 18 mm à lames sécables

- Molette de blocage de la lame
- Chargeur de 6 lames pour rechargement automatique



844.S18PB
18 mm | 11,00€

844.S18L10
lames de cutters 18 mm | 5,50€

Jeu de 5 chasse-goupilles gainés

- Diam 3 - 4 - 5 - 6 - 8 mm
- Livré en boîte de rangement accrochable
- Tige grande longueur
- Tête traitée 43 HRc
- Tige traitée 58 HRc



249.GPB | 53,50€

Pointeau automatique gainé

KG 0,175 kg

- Choc provoqué par le déclenchement d'un ressort sous l'effet d'une simple pression sur la tête
- Puissance de frappe réglable par vissage de la tête de 15 à 25 kg
- Poignée ergonomique FACOM
- Pointe traitée 57 - 60 HRc



257.GPB | 56,50€

Couteau de sécurité à lame rétractable automatique

- Corps en zamac
- Bouton poussoir en ABS avec positionnement du pouce en frontal ou en latéral
- Livré avec 3 lames (1 lame montée + 2 lames en magasin dans le corps)



844.D
19 mm | 20,00€

844.TTL10
lames de cutters 19 mm | 4,50€

Mètres à ruban double face - boîtier abs

- Ruban avec revêtement nylon, mat antireflet
- Grande rigidité du ruban
- Crochet couvrant haute résistance:
- **893B.319**: 2 rivets avec plaque de renfort inox (16 mm)
- **893B.519**: 3 rivets avec plaque de renfort inox (19 mm)



893B.319PB 3m | **7,00€**

893B.519PB 5m | **10,00€**

Pied à coulisse digital d'atelier 150 mm - 1/100^{ème}

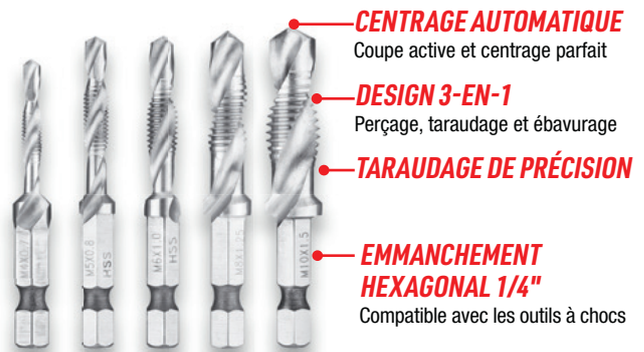
- NF EN ISO 13385-1, ISO 13385-1, DIN 862
- Pied à coulisse de poche destiné à être utilisé en atelier
- Précision: 1/100^{ème} - 0,01 mm
- Affichage digital pour une meilleure facilité de lecture (résolution 0,01 mm)
- Mesures: mm / inch; mesure intérieure / extérieure / profondeur
- Indice de protection IP 20
- Livré avec batterie CR2032



1300EAPB | **100,50€**

Jeu de 5 forets à tarauder

- Taille/pas de filetage : M4 x 0,7 - M5 x 0,8 - M6 x 1,0 - M8 x 1,25 - M10 x 1,5
- Direction de filetage : pas à droite
- 3-en-1 : pour perçage conducteur, taraudage et ébavurage en une seule application
- Performants et précis : taraud à coupe simple HSS-G combiné avec goujure hélicoïdale
- Adapté à l'acier de construction, l'acier CrNi, les métaux non ferreux et les plastiques
- Longueur hors tout : 71 mm



227H.J5PB | **55,00€**

Foret à étages

- Pour un perçage cylindrique et précis dans toutes les matières
- Ne nécessite pas d'avant-trou
- Marquage des différents diamètres
- Diamètre de la queue 10 mm

PG

- 12 tailles PG: 6 à 37
- Longueur 100 mm



678014 PG | **88,00€**

ISO

- 11 tailles ISO: 6 à 40
- Longueur 96 mm



678006 ISO | **88,00€**

Pince à riveter

- Ressort de rappel

Capacité:

- Rivets aluminium de diamètre 3 • 3,2 • 4 • 4,8 • 5 mm
- Rivets acier de diamètre 3 • 3,2 • 4 mm
- 3 embouchures avec clés pour diamètres 3 à 3,2 mm, 4 mm - 4,8 mm à 5 mm



Y.103CPB | 25,00€

Fer à souder à gaz

0,073 kg

- Température de la panne: 250°C ~ 550°
- Chalumeau: 1100°C
- Température maxi: 1300 °C
- Allumage par piezo
- Contenance en combustible 10 ml
- Durée d'utilisation (pour une recharge) 55 min. pour un demi-remplissage
- Temps de chauffe: 40 sec
- Puissance: 24 Watts
- Dimensions longueur:
 - avec capuchon: 198 mm
 - avec panne: 189 mm
 - avec soufflante de chaleur: 181 mm
- Rechargeable au gaz butane (fer livré vide)
- 4 pannes à souder: 1075.HS
- 1 distributeur de soudure: 1075.HD



1075.H | 106,50€

Pince à riveter "Extenseur"

- Capacité :
 - Rivets aluminium : diam. 6,4 mm
 - Rivets acier : diam. 5mm
- Modèle adapté à l'utilisation intensive, en particulier sur chantier
- Livré avec 5 embouchures : diam. 2,4mm, 3,2mm, 4mm, 4,8mm, 6,4mm



Y.113C | 77,50€

Pince à écrous aveugles

DESIGN COMPACT

- pour plus d'accessibilité

ACTIONNEMENT À DEUX MAINS

- Moins de force nécessaire pour obtenir le même couple
- Améliore la productivité
- Réduit la fatigue de l'utilisateur
- Facilite l'alignement correct de l'outil avec le trou de fixation

AUCUN RÉGLAGE MANUEL

- avant utilisation

GRANDE CAPACITÉ

- M4-5 en inox
- M6-M8 acier et aluminium

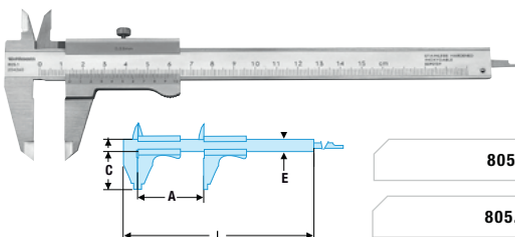


Y.107CPB | 165,00€

Pieds à coulisse universels classe 0 - 1/50ème

NF EN ISO 13385-1, ISO 13385-1, DIN 862

- Précision : 1/50ème - 0,02 mm.
- Mesure d'intérieur, d'extérieur, de profondeur.
- Règle acier Inox - finition mate.
- Dureté de la règle : 40 HRC minimum.
- Jauge de profondeur plate.
- Vernier avec guide pour un meilleur positionnement du pouce.
- Endurance du vernier : 20 000 cycles minimum.
- Blocage du vernier par vis.
- Livré en coffret avec certificat de conformité.



805.1 | 107,50€

805.2 | 134,00€

	A [mm]	C [mm]	E [mm]	L [mm]	Erreur de justesse [µm]	Précision [mm]	Poids [g]
805.1	150	40	16	228	20	0,02	290
805.2	200	50	17	290	30	0,02	419

Pince à riveter à «2 mains»

Capacité:

- Rivets aluminium: Ø 6,4 mm
- Rivets acier: Ø 6 mm
- Butées amortissant le choc à la rupture du clou
- Livré avec 4 embouchures: Ø 4 • 5 • 6 • 6,4 mm et bol récupérateur de clous



Y.116CPB | 137,00€

Projecteur rechargeable 1000 lumens

- Boîtier résistant IK07 et étanche IP67 (poussière et eau)
- 3 réglages de puissance :
ECO > 250 Lumens autonomie 8h
NORMAL > 500 Lumens autonomie 4h
BOOST > 1000 Lumens autonomie 2h
- USB pour la recharge de périphériques USB (GSM, ...)
- INCLINABLE : 6 aimants répartis sur 3 faces
- Insert 3/8" pour utilisation sur trépied
- Dimensions : L135 x I125 x P95 mm

kg 0,760 kg



779.1000RPB 173,50€

Projecteur filaire Bluetooth®

- **Fonction Bluetooth®**
 - Jusqu'à 5 projecteurs connectables sur le même téléphone portable
 - Réglage de l'intensité lumineuse de chaque lampe indépendamment
- 5 niveaux de luminosité :
2000 / 4000 / 6000 / 8000 / 10000 Lumen
- Boîtier étanche IP67 - IK07 (résistance aux chocs)
- Conserve une couleur naturelle, CRI (Indice de Rendu des Couleurs) 85
- Câble d'alimentation de 5 mètres
- Compatible avec le trépied FACOM 779.TRIPOD (vendu séparément)
- Dimensions: L320 x I150 x P260 mm



777.SPOTBTPB 365,00€

Lampe d'inspection à led sans fil

**LA LAMPE QUE VOUS NE PERDREZ PAS!
TECHNOLOGIE 'FIND MY LIGHT':**

- L'utilisateur est alerté lorsque la lampe est égarée, lorsque la lampe se trouve hors de portée de sa base (portée réglable jusqu'à 30 m) ou lorsque la lampe n'a plus que 10 minutes de charge restante
- Votre chargeur vous indique si votre lampe quitte l'espace de travail. Utilisez votre chargeur pour localiser votre lampe

PRATIQUE:

- Le crochet de suspension 360° et la base aimantée permettent l'utilisation de la lampe en mode "mains-libres"
- Optique pivotante : 6 positions
- Personnalisation : livrée avec une pastille de personnalisation pour la lampe et le socle chargeur

ACCESSOIRES:

- Livrée avec socle chargeur, câble et une pastille de personnalisation
- Différentes pastilles de personnalisation en option (779.CL56)

ON/OFF À L'ARRIÈRE



- 2 puissances d'éclairage :
 - **Normal:**
6h d'autonomie, 300 Lumen
 - **Boost:**
3h d'autonomie, 600 Lumen
- Boîtier résistant à l'eau et aux poussières (IP 67)
- Filetage 1/4"
- Boîtier antichocs (IK 08)
- Lampe orientable à 200°
- Crochet de suspension orientable à 360°
- Aimant

779.CL5PB 224,00€

Lampe baladeuse sans fil slim

kg 0,160 kg

3 niveaux de puissance :

- 400 Lumen avec une autonomie de 8 heures
- 250 Lumen avec une autonomie de 17 heures
- 40 Lumen avec une autonomie de 40 heures

- Indicateur de niveau de batterie LCD
- Boîtier résistant à l'eau et aux poussières : IP67

Pratique:

- 2 aimants (au dos)
- 2 crochets dont un rotatif (360°)
- Micro USB. Prise standard

ACCESSOIRES INCLUS:

- Câble de charge USB
- Chargeur secteur USB

CROCHETS ET AIMANTS



779.SILR2PB 122,00€

Lampe LED ultra-compacte sans fil

- Ultra-compact (12 x 11 cm)
- 4 modes d'éclairage
- Puissance lumineuse : 250 - 500 - 750 - 1000 lumens
- Durée de combustion : 2 - 3 - 4 - 8 heures
- Chargement complet en 4 heures
- Avertissement de batterie faible
- Température d'éclairage : 5500 6500 K
- IP 67 : boîtier étanche à l'eau et à la poussière
- Résistant aux solvants et produits chimiques
- solvants et produits chimiques les plus courants sur le lieu de travail
- IK 07 : Boîtier résistant aux chocs
- Boîtier orientable sur 360°
- 2 aimants puissants



779.1000BLPB | 110,00€

Lampe de précision

Puissance/autonomie

- Fonction torche
Max : 150 lumens / 2h
Mini : 75 lumens / 4h
- Fonction mode large
Max : 125 lumens / 2h

Très puissante

- Lampe à LED COB haute puissance avec batterie rechargeable (Micro USB type C)

Très résistante

- IP 67 (étanchéité eau et poussières), résistante aux chocs IK07

Polyvalente

- 3 aimants + agrafe orientable

Accessoires

- Câble USB et chargeur secteur

2 AIMANTS SUR L'AGRAFE

Utilisation mains libres

1 AIMANT DE PRÉHENSION

Idéal pour attraper vis, écrous, rondelles...



779.PEN2PB | 59,00€

Lampe torche rechargeable

KG 0,198 kg
(avec piles)

- 1 LED 10W
- Faisceau d'éclairage réglable
- De 175 à 814 Lumen en fonction de faisceau souhaité
- 34 225 lux à 0,5 m en ouverture maximum
- Distance maximum d'éclairage : 85 m
- Autonomie maximum : 18,5 heures
- Temps de charge : 6 heures
- Classification étanchéité : IP65
- Batterie Li-ion rechargeable
- Chargeable par USB
- Livrée avec : chargeur 230 V, câble USB d'alimentation, dragonne et étui de protection



779.CRTPB | 127,00€

Lampe d'inspection carrosserie

- Idéal pour comparer les nuanciers et la détection d'imperfections sur la carrosserie du véhicule.
- Deux modes d'éclairage : 4500°K & 6500°K.
- Autonomie : 3 heures.
- Temps de recharge : 4 heures.
- 1 aimant.
- 1 crochet amovible.
- Livrée avec chargeur secteur et câble USB (5 V - 2A).
- Faisceau orientable à 360°.
- Charge secteur ou USB.



779.CMLPB | 182,50€

Lampe frontale à LED à capteur de mouvement

KG 0,128 kg

- 2 MODES:
- 100 Lumen mode NORMAL (5h autonomie)
- 200 Lumen mode BOOST (2,5h autonomie)
- Étanchéité : IP 54
- Puissant flux lumineux
- Technologie Capteur de mouvement : l'éclairage de la lampe se déclenche en passant la main
- Pile rechargeable avec USB+
- Lavable



Tête orientable
Capteur de mouvement
ON-OFF

779.FRT3PB | 78,00€

Lampe à LED pocket

KG 0,210 kg

- Lampe de poche sans fil alimentée par batterie rechargeable Lithium-ion via USB
- 2 MODES:
- 75 Lumen mode NORMAL (6h autonomie)
- 250 Lumen mode BOOST (3h autonomie)
- Boîtier anti-chocs : IK08
- Classification étanchéité : IP65
- Technologie Capteur de mouvement : l'éclairage de la lampe se déclenche en passant la main



L'éclairage mains-libres plus puissant. Crochet pince innovant. 2 aimants amovibles puissants.

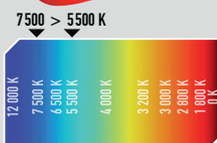
779.PCBPB | 84,00€

NEW

LAMPE D'INSPECTION



USB-C
Livrée avec un câble USB-C

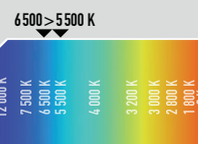


779.8891LPB | 54,00€

LAMPE STYLO COMPACTE



USB-C
Cable de recharge inclus



779.889SPPB | 30,50€

GAMME



	779.889SPPB	779.8891LPB	779.CL5PPB	779.CL5PB
Type de prise	USB-C	USB-C	USB-C	USB-C
Lumens (min/max)	75 / 150	50 / 400	180 / 300 / 600	300 / 600
IP	-	IP30	IP67	IP67
IK	-	IK07	IK08	IK08
Crochet	Oui	Oui	Oui	Oui
Aimant	Oui	Oui	Oui	Oui
Autonomie	1,5 à 3 heures	3 à 35 heures	8 heures	6,5 heures

IP: Protection face aux intrusions de corps solides (1^{er} chiffre) et liquides (2^{ème} chiffre) IP67: Totalemment protégé contre les poussières et protégé contre les effets de l'immersion (jusqu'à 1m).

IK: Degré de résistance aux chocs. IK07: Protection contre un impact de 2 joules. Impact d'une masse de 0,5kg lâchée à 40 cm au dessus de la surface touchée. IK08: Protection contre un impact de 5 joules. Impact d'une masse de 1,7kg lâchée à 30 cm au dessus de la surface touchée.

Clés à chocs facom, conçues pour délivrer une puissance maximale



GARANTIE FACOM

Découvrez l'ensemble des informations liées à la garantie sur le site FACOM



RWS



MATRIX

DeWALT



NS.2500GPB
950 N.m



NS.3100GPB
1 600 N.m



NS.3500GPB
1 898 N.m



NS.1600FPB
860 N.m



NS.1400FPB
1 490 N.m

MAGNÉSIUM

COMPOSITE

ALUMINIUM

- 860 N.m
- 1/2"
- Corps super compact pour les accès difficiles
- 1,3 kg

- 950 N.m
- 1/2"
- 1,4 kg

- 1490 N.m
- 1/2"
- 2,8 kg

- 1600 N.m
- 1/2"
- 2 kg

- 1898 N.m
- 1/2"
- 2,2 kg

NS.1600FPB | 234,00€

NS.2500GPB | 346,50€

NS.1400FPB | 227,50€

NS.3100GPB | 382,50€

NS.3500GPB | 382,50€

TITANIUM



NK.3000FPB
2115 N.m



NM.3000FPB
3390 N.m
Broche courte



NM.3030LFPB
3390 N.m
Broche longue



NM.3030FPB
3390 N.m
Broche courte



NK.2000F2PB
1700 N.m

COMPOSITE



NM.1000F2PB
4068 N.m

ALUMINIUM

- 1700 N.m
- 3/4"
- 3,9 kg

- 2115 N.m
- 3/4"
- 3,8 kg

- 4068 N.m
- 1"
- 10,3 kg

- 3390 N.m
- 1" broche courte
- 6,890 kg

- 3390 N.m
- 1" broche courte
- 8,070 kg

- 3390 N.m
- 1" broche longue
- 9,070 kg

NK.2000F2PB | 651,00€

NK.3000FPB | 752,00€

NM.1000F2PB | 752,00€

NM.3000FPB | 1080,50€

NM.3030FPB | 1105,50€

NM.3030LFPB | 1080,50€



RWS



MATRIX

DeWALT

Composition de 23 douilles impact courtes et longues 1/2"

KG 5,10 kg



- Composition adaptée à tous les travaux en automobile : douilles courtes, douilles longues, douilles jantes aluminium (17 • 19 • 21 mm)
- Douilles courtes : NS.A 10 • 32 mm
- Douilles longues : NS.LA 10 • 18 mm
- Douilles jantes aluminium : NSI. 17L • 19L • 21L mm



NS.550BPB | 217,50€

Douilles impact Torx® femelles

KG 1,197 kg



- Jeu de 8 douilles NSTX.L
- Gamme de TX.10L à TX.24L
- Longueur 70 mm
- Entraînement 1/2"



NSTXL.J8APB | 139,50€

Douilles impact Torx® mâles

KG 0,948 kg



- Jeu de 9 douilles NSX.L
- Gamme de TX.20L à TX.70L
- Longueur 78 mm
- Entraînement 1/2"



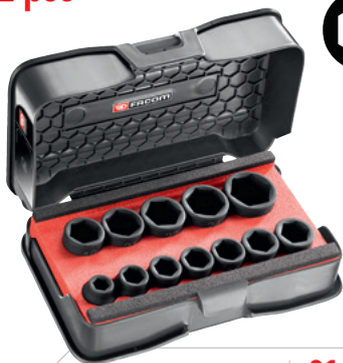
NSXL.J9APB | 132,00€

NSS.A 1/2" douilles impact "Stubby" 6-pans 12 pcs



COMPRENANT :

- Douilles impact stubby : 10-13-14-15-16-17-18-19-21-22-24-27 mm
- Livrée en coffret MBOX Small



NSS.J12PB | 81,50€

Jeu de 5 douilles à chocs pour jantes alliages

KG 1,3 kg



- Jusqu'à 7 fois plus résistantes
- Chemise en téflon pour respecter les jantes alliages
- Composé de : 15 • 17 • 19 • 21 • 22 mm
- S.15 : pour les véhicules Smart
- S.22 : pour les véhicules Honda, Mitsubishi et Toyota



NSI.5LPB | 103,00€

Douilles longues impact XZN mâles

KG 0,686 kg



- Jeu de 5 douilles longues NSV.L
- Gamme XZN 16 - XZN 18
- Longueur 78 mm
- Entraînement 1/2"



NSVL.J5APB | 81,50€



Douille à chocs pour écrous de roue Mercedes

KG 0,172 kg



- Carré d'entraînement 1/2"
- Tube de protection pour protéger les jantes



NS.MB | 18,50€

Extracteur extérieur et intérieur



Capacité 140 mm

- Extérieur: Ø 7 à 140 mm
- Intérieur: Ø 23 à 130 mm
- Livré avec: 1 jeu de 3 griffes extérieures et 1 jeu de 3 griffes intérieures
- Utilisation en 2 ou 3 griffes

KG 2,1 kg

U.306PB | 200,00€



Capacité 180 mm

- Extérieur: Ø 10 à 180 mm
- Intérieur: Ø 50 à 170 mm
- Livré avec: 1 jeu de 3 griffes extérieures et 1 jeu de 3 griffes intérieures
- Utilisation en 2 ou 3 griffes

KG 3,00 kg

U.306-180PB | 217,50€



Extracteur auto-serrant pour prise extérieure griffes fines

KG 2,1 kg

- Accessibilité: extracteur à 2 griffes fines
- Confort: extracteur à griffes auto-serrantes par ressort de rappel. L'extracteur tient en position sur le roulement même s'il n'est pas en tension
- Exemple d'utilisation = cosses de batterie
- Extérieur: Ø 10 à 35 mm
- Dimensions: L 60 × l 75 × H 125 mm
- Tonnes: 0,5 T
- Diam. max: 40 mm



U.14A | 42,50€

Extracteur pour prise extérieure

KG 4,3 kg

- Extracteur griffes longues
- Sécurité: blocage des griffes en position sur le roulement à l'aide de l'écrou central
- Vis à tête fusible
- Jeu de 3 goupilles de recharge (Réf U.306-24J3)
- Équipé de la bague anti-rotation (Réf U.20-12)
- Auxiliaires d'extraction adaptables: masse à inertie U.2 et vis hydraulique U.3
- Dimensions: L 125 × l 325 × H 370 mm
- 6 pans: 24 mm
- Griffes: U.20BSE4
- C min. - max.: 25 - 260 mm



U.20B | 343,00€



Jeu de 2 extracteurs 2 griffes coulissantes

- Polyvalent: transformation possible en prise intérieure ou extérieure avec la même griffe
- Arrêteurs pour éviter la chute des griffes
- Sous pression, les griffes se mettent en porte-à-faux pour éviter tout glissement
- 6 pans anti-rotation: blocage à l'aide d'une clé

Ce jeu contient 2 extracteurs:

1) U.232-65:

Dimensions:
L 115 × l 105 × H 133 mm
6 pans 16
KG 0,400 kg

2) U.232-130:

Dimensions:
L 186 × l 155 × H 182 mm
6 pans 21
KG 1 kg



25 - 65 mm



45 - 130 mm

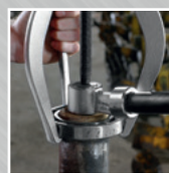
U.232J2PB | 142,50€



Vérin 30 T à vis mécanique

KG 1,9 kg

- Course du piston: 5 mm
- Cisaillement de la goupille: à 110 Nm
- Livré avec 3 goupilles de recharge (U.33GJ3) et 2 cales de hauteur 25 et 50 mm (Ø 40 mm) (U.33-EMB)
- Diamètre du piston: 33 mm
- Longueur: 260 mm; hauteur de la tête: 35 mm
- Puissance: 30T (300 kN)
- Vis 6 pans de 19 mm



U.33A | 226,00€

OGV EXTRACTOR

Enlevez facilement les boulons endommagés!

Aucun dommage supplémentaire, retirez les boulons endommagés sans les percer

- Longueur : 70mm
- Diamètre : 2,5-3,5-4,5-5,5-6,5-8-9 mm

Employ

- Choisissez le bon extracteur en fonction du diamètre du boulon endommagé
- Percer et insérer le foret avec un marteau
- Dévissez avec une clé ou un capuchon
- Enlevez facilement le boulon en vissant le collier
- Si nécessaire, le boulon endommagé peut même être réutilisé avec l'extracteur OGV



SXE.J7MGRPPB | 142,00€

Jeu de 2 casse-écrous

Comprenant :

- 289.M8. 12 à 16 mm
- 289.M18. 16 à 22 mm
- Livré en boîte plastique BP.102 avec plateau plastique PL.489.



289.J1 | 124,00€

Coupe-boulons coupe axiale

- Lames hautes performances au chrome - Effort de coupe réduit
- Poignée grip "confort"- Bras forgés ou tubulaires
- Capacité jusqu'à 160 kg/mm²

Bras forgés:

- Meilleure résistance
- Moins de flexion des bras lors de la coupe

Lames n°	max Ø (mm) 60 - 140 - 160 kg/mm ²	Longueur mm
0	7- 6 - 5,5	450
1	10 - 8 - 7	600
2	13 - 9 - 8	750
3	16 - 10 - 9	900
4	18 - 11 - 10	1050



BRAS TUBULAIRES

990.B0 | 43,00€

990.B1 | 54,50€

990.B2 | 69,00€

990.B3 | 91,00€

990.B4 | 151,50€



BRAS FORGÉS

990.BF0 | 47,00€

990.BF1 | 60,50€

990.BF2 | 76,50€

990.BF3 | 107,50€

990.BF4 | 170,00€

Jeu d'extracteurs de goujons pas à droite ou gauche

0,540kg

- Extraction par perçage et insertion d'une tige cannelée entraînée par un 6 pans
- Capacité goujons: Ø 6 à 14 mm
- Pas à droite ou pas à gauche
- Livré en coffret
- Dimensions : 165 x 130 x 25 mm



885 | 110,50€

Jeu de 3 leviers d'effort

- lame de forte section limitant l'effet d'élasticité en utilisation levier
- Composition comprenant :
 - D.3-7 : 292 mm
 - D.3-12 : 422 mm
 - D.3-18 : 635 mm

⚡ Suspension, train roulant, carrosserie, etc.

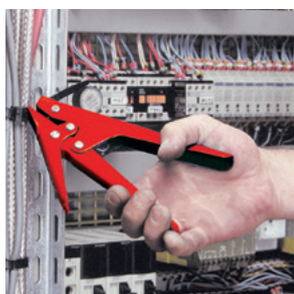


D.3J3 | 110,50€

Pince pour colliers plastiques

KG 0,310kg

- Pour tous colliers de 2,4 à 9 mm de large
- Robuste et de fonctionnement simple, très bonne démultiplication
- Course importante pour une approche rapide
- Coupe manuelle de la queue du collier
- Couteau et ressort interchangeables

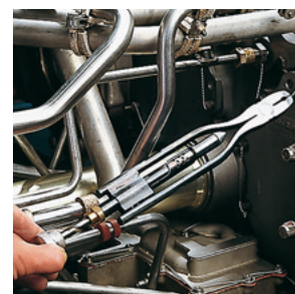


455B | 57,50€

Pince à freiner (10")

ASME B107.500

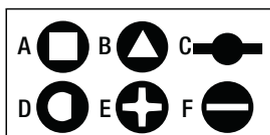
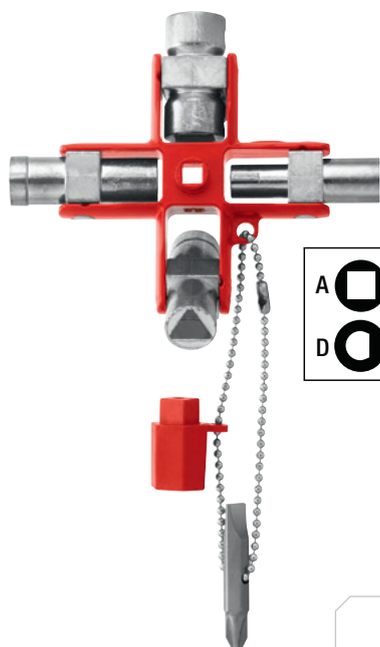
- Modèle «automatique».
- Coupe-fil latéral : Inox diamètre 1 mm.
- 3 tours : 125 mm de course.



445.10R | 96,50€

Clé en croix multi-empreintes

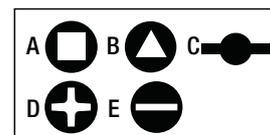
- Bonne accessibilité, ouvre la grande majorité des portes et éléments en industrie comme en bâtiment.
- 9 empreintes dans un outil léger, compact et très pratique.
 - 4 empreintes carrées : 5, 6, 7-8, 9-10 mm (A).
 - 3 empreintes triangulaires : 7, 8-9, 10-11 mm (B).
 - 1 empreinte cylindrique à fente : 3-5 mm (C).
 - 1 empreinte ronde à méplat : 6 mm (D).
 - 1 embout à 2 empreintes de vissage Phillips® PH 2 (E) et fente de 7 mm (F), lié à la clé par une chaîne démontable avec adaptateur pour embout.



838305PB | 58,50€

Clé 4 empreintes pour armoires

- Outil livré avec un adaptateur 6 pans pour embouts de 1/4" - 6,35 mm.
- 4 empreintes :
 - 2 empreintes carrées : 6, 8 mm (A).
 - 1 empreinte triangulaire : 9 mm (B).
 - 1 empreinte cylindrique à fente : 5-14 mm (C).
 - 1 embout à 2 empreintes de vissage Phillips® PH 2 (D) et fente de 7 mm (E).



985548 | 20,00€



RWS



MATRIX

DeWALT

Pratique

- Possibilité de ranger les matrices par 2
- Type d'empreinte visible sans manipulation

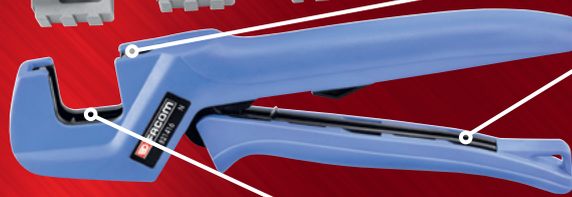


Remplacement facile

- Pose/retrait facile des matrices de sertissage pour une utilisation simple et rapide. Pas besoin d'outils

Confort

- Visibilité complète du sertissage
- Manche ergonomique et poignée conçue pour prise d'une seule main : sertissage plus facile



Fiabilité

- Sertissage fiable et précis avec action simultanée

- Pour le sertissage de connecteur mécaniques, électrique et électronique
- Positionnement parfait du fil sur la cosse
- Système de déverrouillage permettant un changement rapide des matrices
- 4 matrices interchangeables:
 - Matrice 821461 : 0,25 • 0,75 mm², 1 • 1,5 mm², 2,5 mm², 4 mm², 6 mm², 10 mm²
 - Matrice 821462 : 0,5 • 1,5 mm², 1,5 • 2,5 mm², AWG 22 • 16, 16 • 14
 - Matrice 821466 : 0,14 • 1 mm², 1,5 mm², 2,5 mm², 4 mm², AWG 16, 14, 26 • 18, 12
 - Matrice 821469 : 0,5 • 2,5 mm², 4 • 6 mm², AWG 22 • 14, 12 • 10
 - Pince à sertir 821416



819810 | 432,00€

Composition outils électriciens de sertissage mobile

Contient:

- 1 Pince à sertir 821416
- 4 Matrices (821461 - 821462 - 821463 - 821469)
- 1 Pince à dénuder Swingo® 793936
- 1 Dégaineur 985956PB
- Boîte plastique BP.MBOXM



Pince à dénuder automatique poignée pistolet 90°

Plus de confort et ergonomie

- Poignée pistolet 90° réduit la fatigue sur le poignet et le coude
- Gainage soft
- Coupe facile et rapide: le couteau est en face de la tige
- Dégainage précis
- Durable pour un travail intensif

Polyvalence: une grande capacité de dénudage

- Grande facilité de changement de mâchoires

Pièces de rechange disponible séparément

- 793207 Mâchoire de rechange
- 793210 Jeu de 2 tampons de rechange

- 2 fonctions réunies: coupe - dénudage
- Capacité 0,02 à 10 mm²
- Lames de coupe multiples et profilées



Swingo 90°

Précision

- Réglage de la pression de la mâchoire sur l'isolant par sélecteur



Réglage rapide & polyvalence

- Cassettes brevetées amovibles, réglables et interchangeables facilement
- Réglage de la longueur du dénudage de 3 à 18 mm
- 10 mm² fil multibrin

793940PB | 91,00€

Pince à dénuder automatique

- Mécanisme étudié pour un dénudage sans à coup et sans effort
- Lames de coupe multiples et profilées
- Corps ergonomique en nylon chargé de verre
- Gainage "soft" sur les manches

Fonction coupe intégrée:

- 1,5 mm² fil monobrin
- 10 mm² fil multibrin
- Réglage de la longueur de dénudage de 3 à 18 mm
- Dénudage de 0,02 à 10 mm²

Pièces de rechange disponible séparément

- 793207 Mâchoire de rechange
- 793210 Jeu de 2 tampons de rechange



2 fonctions réunies
Coupe et dénudage



Swingo®

793936PB | 81,50€

Serkan 360° pince à sertir tout - en - un

Évitez l'achat de plusieurs outils avec cette pince à sertir ne nécessitant aucune autre matrice: les matrices s'adaptent automatiquement à la taille. Aucune erreur de retrait en utilisant la mauvaise matrice.

- Sertissage carré
- Sertissage hexagonal pour petits embouts
- Taille du connecteur: 0,14 – 10 mm² (carré)
- S'adapte à tous les connecteurs non isolé et isolé
- Accès latéral: idéal pour les travaux répétitifs
- Munie d'un système à cliquet garantissant un bon sertissage
- Qualité de sertissage toujours élevée grâce au blocage forcé (déverrouillable)
- Pression de sertissage réglée avec précision en usine (étalonnée)
- Action levier: la force minimum est nécessaire
- Poignées confortables et ergonomiques: matériel antidérapant; l'outil ne glisse pas de la main

0,14 ▶ 10 mm²



985905PB | 187,50€

Pince à sertir à cliquet pour cosses pré-isolés

kg 0,490 kg

- Matrices à 3 empreintes (mm²): (0,5-1,5) (1,5-2,5) - (4-6)
- Tenue à la traction du sertissage conforme à la norme CEI 60 352.2 / CEI 60 760
- Sertissage inversé: positionnement de la cosse sur la partie fixe pour une plus grande efficacité et précision
- Longueur: 230 mm

0,5 ▶ 6 mm²



985894 | 68,00€

Pince à sertir hydraulique à gâchette

Pince à sertir hydraulique à gâchette

- Puissance : 35 kN
- Course : 5 - 8 mm
- Tête rotative 360°
- Pour le sertissage des cosses tubulaires et manchons
- S'utilise avec matrices hexagonales



985913 | 785,50€



Matrices hexagonales de sertissage

- Pour pince à sertir hydraulique 985913 ci-contre
- Sertissage conforme à la Norme NFC20130



6 mm ²	985914	50 mm ²	985919
10 mm ²	985915	70 mm ²	985920
16 mm ²	985916	95 mm ²	985921
25 mm ²	985917	120 mm ²	985922
35 mm ²	985918	150 mm ²	985923

Dégaineur multifonctions

Facilité de dégainage

30% d'effort en moins avec la gâchette
Rapidité et simplicité d'utilisation

La lame auto-pivotante permet un dégainage intuitif:

1. positionner le dégaineur
2. le tourner autour du câble
3. tirer vers l'extérieur

Multifonctions

Le dégaineur peut également servir à couper ou à dénuder



Double sécurité

- Lame de coupe sortie ▶ gâchette bloquée
- Lame à cran d'arrêt

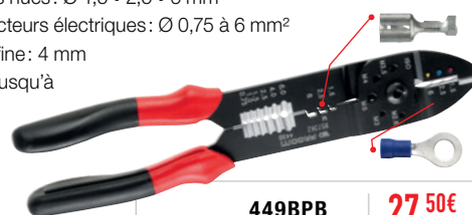
872271PB | 35,00€



Pince à sertir standard

kg 0,320 kg

- Fonction coupe fil intégrée
- Sertissage de cosses pré-isolées: Ø 1,5 • 2,5 • 6 mm²
- Sertissage de cosses nues: Ø 1,5 • 2,5 • 6 mm²
- Dénudage de conducteurs électriques: Ø 0,75 à 6 mm²
- Coupe feuillard, tôle fine: 4 mm
- Coupe fils de cuivre jusqu'à 6 mm de diam
- Longueur: 225 mm



449BPB | 27,50€

Pince à sertir les connecteurs à fûts ouverts

kg 0,250 kg

- Matrice 3 empreintes pour cosses à fûts ouvert de 1,5; 2,5 et 6 mm² de section
- Longueur: 195 mm



985757 | 288,50€

FUNCTION SMART

AISÉ D'EMPLOI:

- 1) Mettre le sélecteur sur la position **SMART**
 - 2) Sélection de plage auto:
 - AC ou DC
 - Résistance ou continuité
 - 3) Connectez les pointes de touches, la valeur apparaît sur l'écran
 - 4) Tension continue, alternative, continuité ou résistance sont mesurées simultanément
- Livré avec pointes de touches CAT II & CAT III et 2x piles AAA



Pointes de touches pour CAT III et CAT II
En retirant le manchon, la pointe peut être utilisée avec:

- pointe courte (CAT III)
- pointe longue (CAT II)

Multimètre digital SMART

Fonctions:

- Fonction Min Max
- Fonction de maintien de la valeur mesurée (HOLD)
- L'affichage LCD rétroéclairé comprend 2 lignes pour lire les valeurs de mesure
- Sélection de plage automatique
- Affichage de l'état des piles

Données techniques:

- Sélection automatique
- Voltmètre: AC/DC 600V (CAT III)
- Résistance: 10 MOhm
- Fréquence: 3 KHz
- Test de continuité

Grand écran 2 lignes (plus d'info)
Affichage direct en Ampère (en cas d'utilisation avec une pince ampèremétrique)

Plus besoin de choisir entre AC/DC



711BPB | 199,00€

Pince multimètre SMART

Fonctions:

- Fonction Min Max
- Fonction de maintien de la valeur mesurée (HOLD)
- L'affichage LCD rétroéclairé comprend 2 lignes pour lire les valeurs de mesure
- Sélection de plage automatique
- Affichage de l'état des piles

Données techniques:

- Capacité 600A (AC/DC)
- Voltmètre: AC/DC 600V (CAT III)
- Résistance: 10 MOhm
- Fréquence: 3 KHz
- Test de continuité



AC/DC 600 A:
Large plage de mesure

712BPB | 305,00€

Pince ampèremétrique 20 MA – 1500A

- Permet les mesures de courant sans contact
- Mesure de courant alternatif AC et continu DC
- AC/DC: 20A – 400A
- AC/DC: 400A – 1500A
-> deux positions de travail
- Diamètre des mâchoires: 53 mm
- Diamètre maximum admissible de câble 52 mm
- Catégorie IV – 600 Volts
- Compatible avec la plupart des multimètres
- Mise à zéro manuelle



Gamme de tension large. Pour les usages automobiles et industriels

720.P1500PB | 124,00€

Thermomètre infrarouge

- Diagnostics possibles: **mesurer l'état d'usure du catalyseur**, climatisation, circuit de refroidissement
- Infrarouge: mesure -60 °C à +500 °C
- Rapport D/S (distance/surface): 11/1
- Émissivité: réglable
- Mode: mini. Maxi. Différentiel, instantané
- Les performances des mesures par thermocouple dépendra de la sonde K



DX.T100PB | 132,00€

Testeur automobile "auto mètre"

- «Circuit test» très facile pour détecter de mauvaises connections dans le circuit électrique
- Très facile d'usage pour chaque mécanicien
- Aucun risque de mauvaise interprétation
- Temps d'usage moyen: 5 min

Spécifications:

- Tous les accessoires sont adaptés pour tester les circuits électriques de l'automobile
- Corps: résistant aux chocs et huiles
- Usage facile à une main
- Affichage facile avec écran multicolore: blanc - vert - rouge
- Voltmètre: pour courant continu DC - 49 V jusqu'à 49V
- Ohmmètre: 0-40 MΩ
- Test de continuité < 30 Ω: BIP
- Permet de repérer les signaux PWM



100% automatique
Conçu pour les garagistes

DX.V12APB | 125,00€

Accessoires pour diagnostic

KG 0,136 kg

- Facilite l'accessibilité aux connectiques
- Pour circuit de moins de 49 Volts

Contient:

- 1 pochette en nylon
- 2 câbles de mesure
- 2 aiguilles
- 2 pic probes
- 1 tube pour ranger les aiguilles



DX.SET | 49,50€

Testeur de batterie avec imprimante et connexion usb

KG 0,79 kg

- Teste les systèmes 6-12V, 12-24V
- Compatible avec de nombreux types de batteries : EFB, VRLA /GEL, AGM plaques planes, AGM spirales, standard liquide plomb
- Imprimante thermique avec bobine papier standard
- Écran LCD retro éclairé
- Connexion USB : télécharger les résultats sur votre ordinateur, partager vos données
- Livré avec un rouleau de papier standard, pinces, câble USB et pile CR2032



BAT.TESTU | 447,50€

Prise OBDII de maintien de tension

- La prise OBDII permet de maintenir une tension dans le véhicule lorsque la batterie est retirée afin de garder en mémoire les informations du véhicule (radio, code diagnostic...)
- Le câble connecte la voiture au booster, qui est alors utilisé comme une batterie externe
- Pour tous les véhicules 12 Volts
- Prise OBD 16 points. OBDS / EOBD



Interface pour sécuriser l'opération. Pas de risque de perte de mémoire de courant grâce aux indications de couleur fournies par les LEDs

B120BD.M | 62,00€

Multimètre haute tension et testeur d'isolation

- Adapté aux véhicules hybrides et électriques
- Détection des courants de fuite
- Housse de protection incluse

Spécifications technique:

- Testeur d'isolement jusqu'à 4000 MOhm à 250V, 500V, 1000V
- Voltmètre AC/DC: 0 à 600V
- Ampèremètre AC/DC: 0 à 400 mA
- Ohm mètre: 0 à 40 Mohm
- Testeur de fréquence, testeur de continuité, testeur de Diode

Sécurisé, Innovation, Ergonomique



715PB | 510,00€

NEW

Testeur vat 1000 volts

- Double affichage
- Écran LED + numérique
- Fonction Hold
- Sonde rétractable IP2X
- Plage 12-24-50-120-230-400-690-1000 V
- Autotest intégré
- Résistance 0-500 kΩ
- Éclairage
- Détection de phase
- Fonction courant résiduel
- Prise banane pour accessoires



701B.1000PB | 101,00€

Multimètre digital

- Multimetre Digital TRMS
- Mesures RMS reelles
- Tension continue : 400 mV, 4 V, 40 V, 400 V, 1000 V
- Tension CA : 4 V, 40 V, 400 V, 1 000 V
- Courant CC/CA : 400 μA, 4 000 μA, 40 mA, 400 mA, 4 A, 20 A
- Resistance : 400 Ω - 4 kΩ - 40 kΩ - 400 kΩ - 4 MΩ - 40 MΩ
- Mesure de capacite : 1 uF, 10 uF, 100 uF, 1 000 uF.
- Frequence : 200 Hz, 2 000 Hz, 20 kHz, 200 kHz.
- Diode et continuité
- Rapport cyclique : 0,0 % a 99,9 %
- Angle de pause : 0° a 356,4°
- Largeur d'impulsion : 0,1 ms a 1 999,9 ms
- RPM : IP : 30-9 000 ; IG : 60-12 000
- Mesure relative : IP : 30-9 000 ; IG : 60-12 000
- Selection automatique de la plage
- Max/min : Oui
- AVG : Oui
- Mode de declenchement réglable
- Bargraph
- Retroéclairage
- Temperature : -40 °C a 1 370 °C (-40 °F a 2498 °F)
- Certificat : ETL, CE
- Categorie : 1000 V CAT III
- Accessoires :
- Livre avec les fils de mesure, le capteur de temperature, le capteur de rotation, l'adaptateur de fusible, le boîtier
- Compatible avec les modeles 720.P30 et 720.1500 Amperemetre a pince
- Pour : Electriciens, Electromecaniciens, Electriciens automobiles



Écran très large 8,5 × 5,3 cm pour un grand confort de lecture

\bar{V} \bar{mV} $\Omega \cdot \text{||}$ \rightarrow
 $\mu\bar{A}$ \bar{mA} $20\bar{A}$ Temp
 Hz RPM \leftarrow



714BPB | 304,00€



MATRIX
DeWALT

COMPRESSEURS DE RESSORTS PNEUMATIQUES

PUISSANCE DE COMPRESSION

- Jusqu'à 2,5 tonnes (avec alimentation en air comprimé de 10 bars)

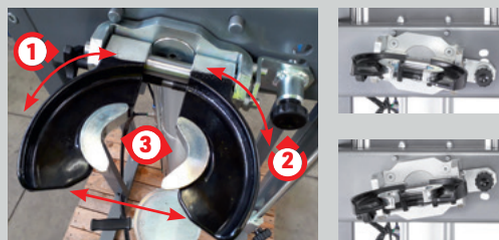
PRATIQUE

- **Accessibilité optimale** : la hauteur du poste permet de travailler debout et facilement
- **Couppelles multi-diamètres** : pas de coupelles supplémentaires à acheter
- **Couppelles et bras ajustables et orientables** : l'orientation modulable de la coupelle inférieure rend ce compresseur universel, même pour les ressorts à spires inversées
- **Simple et rapide** : pas de perte de temps pour trouver la bonne coupelle et la changer (couvre 95 % du parc automobile roulant)

HAUTE SÉCURITÉ

- **Large cage de sécurité robuste** pour protéger l'opérateur
- **Système de verrouillage automatique** de la cage dès le début de la descente des bras
- **Pédale de manœuvre**
- **Protection des pieds de l'opérateur** : un support renforcé évite la chute de la jambe de force
- Conformité CE attestée par un laboratoire indépendant
- Satisfait en tous points aux exigences de la directive machine européenne et du code du travail français : DIRECTIVE 2006/42/CE DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL du 17 mai 2006 relative aux machines

**GARANTIE
GUARANTIE
2 ANS**



- 1 RÉGLAGE DE LARGEUR du ressort
- 2 RÉGLAGE DE L'ANGLE des spires du ressort
- 3 ÉTAU pour prise directe sur la jambe de force si nécessaire

- Poste de compression haute puissance
- Course 330 mm



DLS.501HP | **3117,00€**

- Poste de compression haute puissance
- Sécurité maximum
- Course 330 mm

UNIQUEMENT SUR LE DLS.501HPS :

- Coupure d'air en cas d'ouverture de la cage
- Verrouillage automatique de la cage dès le début de la descente des bras
- Protection haute et basse
- Pédale de manœuvre déportée
- Large cage de sécurité renforcée pour sécuriser l'utilisateur

**€400 DE
REMBOURSEMENT**
LORS DU RETOUR DE VOTRE
ANCIEN COMPRESSEUR DE
RESSORT PNEUMATIQUES*



DLS.501HPS | **3587,50€**

*à l'achat d'un nouveau poste de compression haute puissance (DLS.501HP or DLS.501HPS)

RÉGLOPHARE A DOUBLE VISÉE LASER SIMPLE ET PRÉCIS

- Luxmètre digital, contrôle de l'intensité en feux de route comme de croisement.
- Homologué CE, livré avec certificat.
- Conforme à la nouvelle norme pour les feux à LED.
- Niveau réglable.
- Déviation verticale réglable jusqu'à -4%.
- Lentille en verre bombé, concentration claire et précise du faisceau lumineux.
- Colonne en aluminium extrudé, longueur pour les optiques entre 20 et 150 cm.

Lentille en verre bombé

Concentration claire et précise du faisceau lumineux sur le panneau intérieur pour un réglage fin.

Utilisable sur tous types de véhicules et d'optique

Pour les optiques de phare comprises entre 20 et 150 cm.
Convient aux phares xénon, LED, halogène.
Convient aussi aux phares Matrix.
Réglage des codes, pleins phares et antibrouillards.

Luxmètre digital intégré

Contrôle de l'intensité d'éclairage en mode code et plein phare.



Double visée laser

Ligne laser supérieure pour alignement perpendiculaire au véhicule.
Laser simple pour le centrage sur l'optique.

Réglage de la déviation verticale

En fonction de la hauteur de l'optique, jusqu'à - 4%.

Base roulante

Déplacement latéral précis d'une optique à l'autre.



740A | 972,50€

900 - TESTEUR MULTIPRESSION NUMÉRIQUE

- Testeur multipression numérique
- Permet les mesures de diverses pressions sur les véhicules essence et Diesel : Compressions, pression d'huile, pression de Turbo, pression du système de refroidissement, pression d'AdBlue, Pression du circuit de carburant basse pression, dépression, pression du Filtre à Particules et pression du circuit haute pression de carburant (en option).
- Compatible avec tous types de moteurs grâce à l'utilisation de fausses bougies et faux injecteurs.
- Plage de mesure 0 à 300 bars.
- Écran tactile 7 pouces TFT.
- Batterie interne rechargeable via câble USB, indicateur de charge à LED.
- Connexion à un PC via le port USB.



900.MPT | 1405,00€

KITS DE PROTECTION ET D'OUTILS POUR VÉHICULES ÉLECTRIQUES

COMPRENANT :

- Écran facial avec sac de rangement
- Nouveau gant isolés 1000V composite BC.10CVE. Grip et dextérité améliorés, favorisant ainsi la préhension sans compromettre la sécurité. Conformes aux normes NF EN6903 et EN 388.
- Boîte à outils Pro Box 26"



CM.EP11 | 221,50€

COMPRENANT :

- Écran facial avec sac de rangement
- Nouveau gant isolés 1000V composite BC.10CVE. Grip et dextérité améliorés, favorisant ainsi la préhension sans compromettre la sécurité. Conformes aux normes NF EN6903 et EN 388.
- Tapis isolant 600 x 1000 mm
- Perche de sauvetage
- Boîte à outils Pro Box 26"



CM.EP12 | 529,50€

COMPRENANT :

- Coffret cliquet et douilles 3/8"
- Poignée en T isolée 3/8"
- Clés polygonales contrecoudées isolées 8-10-11-12-14 mm
- Cadenas sécurité
- Pince à becs 1/2 ronds coudés isolée 160 mm
- Tournevis isolés Torx T10-T20-T30, Fente 5.5 x 125, Pozidriv 2 x 125
- Sac isolant pour connecteur
- Testeur de sécurité DAT/VAT
- Boîte à outils Pro Box 26"



CM.HYELA | 737,50€

COMPRENANT :

- Cliquet isolé 3/8"
- Douilles isolées 3/8" : 8-10-11-12-13-14 mm
- Rallonges isolées
- Poignée en T isolée 3/8"
- Clés polygonales contrecoudées isolées 8-10-11-12-14 mm
- Cadenas sécurité
- Pince à becs 1/2 ronds coudés isolée 160 mm
- Tournevis isolés Torx : T10-T20-T30, Fente : 5.5 x 125, Pozidriv : 2 x 125
- Sac isolant pour connecteur
- Testeur de sécurité DAT/VAT
- Module mousse



MODM.VSEHYA | 656,00€

CHARGEURS DE BATTERIE

- 100% AUTOMATIQUE
- CHARGEZ TOUTES LES BATTERIES AU PLOMB: liquide, VLRA, AGM, GEL
- COMPATIBLE avec les véhicules et les batteries Start & Stop
- INTERFACE AVEC 5 LANGUES
- PROTECTION D'INVERSION DE LA POLARITÉ
- PROTECTION CONTRE LA TENSION INCORRECTE
- TECHNOLOGIE SANS ÉTINCELLE
- PROGRAMME DE CHARGE INTELLIGENT de 8 étapes
- MODE MAINTENANCE DE LA BATTERIE
- TENSION DE SORTIE LIMITÉE À 14,7V

12V



- Tension nominale: 12V
- Courant de sortie maximum: 6A

BC126PB | 125,00€

+ MODE SHOWROOM



- Tension nominale: 12V
- Courant de sortie maximum: 15A

BC1215PB | 200,00€

24V



- Tension nominale: 24V
- Courant de sortie maximum: 10A

BC2410PB | 217,50€



Booster de démarrage 12V MADE IN BELGIUM

- Composants en cuivre de haute qualité, pas de perte de puissance
- Tension d'utilisation : 12V
- Pour les moteurs diesel et essence
- Démarre tous les véhicules 12V
- Capacité : 20Ah
- TCFC : 620A
- Sécurité : fusibles de protection internes : 500 A (contre toute utilisation inappropriée et contre les surcharges)
- Câbles : cuivre, 2x 1,55 m, double isolation 25 mm²
- Pincés : 650A en acier avec insert en bronze
- Indicateur de charge
- Chargeur : 12V 2A avec mode de maintien de charge
- Livré avec câble allume cigare : 12V 20A
- Courant "Peak" max: 12V 1860A
- Courant de démarrage : 12V 700A (5 sec)



B12.1CPB | 411,00€

Booster de démarrage 12V MADE IN BELGIUM

- Interrupteur de sécurité et alarme d'inversion des polarités
- Protection par fusible temporisé 300A
- Batterie interne AGM étanche de 22Ah
- Courant "Peak" max: 3500A
- Courant de démarrage MAX: 1300A
- TCFC: 780A
- Câbles en cuivre à double isolation 25 mm² de 1,55 m
- Pincés coudées 650A
- Voltmètre analogique de contrôle de charge
- Prise allume cigare 12V 20A protégée par un fusible 16A
- Chargeur automatique 2A, mode flottant



Performance
Usage Intensif
Sécurité

B12.SECU | 689,50€

Booster de démarrage 12 - 24V MADE IN BELGIUM

- Composants en cuivre de haute qualité, pas de perte de puissance
- Tension d'utilisation : 12V - 24V
- Pour les moteurs diesel et essence
- Ce booster très puissant peut démarrer presque chaque type de véhicule / machine avec une 12/24V batterie: moto, voiture, camionnette, véhicule agricole, trucks, ...
- Capacité : 2x 20Ah
- TCFC: 1000A
- Sécurité: fusibles de protection internes: 500A (contre toute utilisation inappropriée et contre les surcharges)
- Câbles: cuivre, 2x 1,55 m, double isolation 35 mm²
- Pincés: 850A en bronze
- Indicateur de charge
- Chargeur: 12V 4A avec mode de maintien de charge
- Livré avec câble allume cigare: 12V 20A
- Courant "Peak" max: 3700A
- Courant de démarrage: 1400A (5 sec)



B124.1A | 1046,50€

Booster de démarrage 12 V - 24 V MADE IN BELGIUM

- Applications : VL, PL, TP, bus, agricole, militaire
- Protection par fusible 500A et alarme anti inversion de polarité
- Sélection voltage par connecteur (0 - 12 - 24V)
- Deux batteries internes étanches de 50Ah
- Courant "Peak" max: 7750A
- Courant de démarrage MAX: 3200A
- TCFC: 1000A
- Câbles en cuivre à double isolation 70 mm² de 2,10 m
- Pincés coudées 850A
- Indicateur de charge
- Chargeur automatique 12V 7A, mode flottant
- Prise pour câbles auxiliaires
- Câbles optionnels : B124.OC1PC, B124.OC2MAN, B124.OC2NATO, B124.OC3NATO2 en B124.OC4NATO



Câbles optionnels vendus pour :
MAN, OTAN et tout type de
véhicule

Usage intensif
sécurité



B124.HD | 3175,50€

* plus d'info sur www.facom.be

Pince à filtres XL

1,5 kg

- Pince forgée
- Capacité : diamètre 95 à 178 mm
- Réglage rapide et précis, boutonnière à 8 positions
- Ressort de rappel
- Denture "triangle" pour une bonne accroche sur les filtres
- Principales applications : véhicules industriels, bus, nautisme (filtres dessiccateurs, à huile, bouchons)
- Longueur : 500 mm



170.FILPB | 62,50€

Composition pour vidange avec un récupérateur d'huile et un set d'embouts de vidange

OD.80G

- Récupérateur d'huile pour vidange par gravité
- Utilisation sous un pont élévateur ou dans une fosse
- Capacité de la cuve 80 L
- Hauteur réglable de 1,14 m à 1,68 m
- Collecteur de récupération large en acier. Ø 530 mm
- Grille anti-projection
- 4 roues orientables
- Vidange de la cuve par air comprimé avec valve de sécurité
- Jauge de niveau
- Bouchon de vidange pour la maintenance

+ D48-KIT

Comprenant:

- D.48PB: clé articulée de vidange
- 15 embouts magnétiques 3/8"
- Plateau support de travail universel



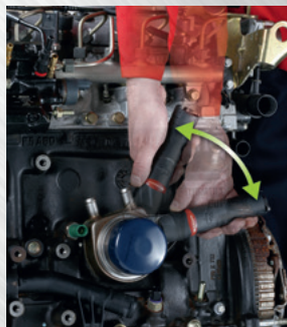
* D.48KIT

OD.80GD48-KIT | 540,00€

D.48-KITPB | 146,50€

Clé automatique pour filtre à huile

- Pas de réglage
- Serrage automatique optimisé
- Effet cliquet:
 - reprise rapide
 - adapté aux environnements les plus compact



S'ADAPTENT À TOUS LES DIAMÈTRES DE 66 À 150 MM

Clé à filtre VL

0,323 kg

- Capacité: filtres de 66 à 105 mm



U.48PB | 75,00€

Clé à filtre PL

0,346 kg

- Capacité: filtres de 106 à 150 mm



U.48PLPB | 83,50€



Clé auto-serrante universelle pour filtres à huile VL

- Pour véhicules de tourisme.
- Entraînement 3/8".
- Pour les filtres à huile : 65 --> 120 mm.



D.151A | 84,00€

Clé auto-serrante universelle pour filtres à huile PL

- Pour poids lourds et engins agricoles.
- Entraînement 1/2".
- Pour filtres à huile de diam. : 95 --> 165 mm.



D.151PL | 210,00€



Jauges d'épaisseurs métriques à bout rond

- Ensemble de 19 lamelles (à bout rond) : 4/100 --> 100/100 mm.
- Longueur des lames : 90 mm.



804 | 14,50€

Jauges d'épaisseurs métriques longues à bout rond

- Ensemble de 19 lames (à bout rond) : 4/100 --> 25/100 mm.
- Longueur des lames : 150 mm.



804.L | 31,50€

Composition repousse-piston pneumatique

- **Outil pneumatique pour pousser et tourner les pistons de freins**
- Vérin pneumatique permettant de repousser et tourner le piston
- Possibilité d'utilisation pour pistons tournant à droite ou à gauche
- Pression maxi 6,2 bars 1/4 NPT. Ø 10 mm 3/8"

Composition comprenant:

- 1 outil pneumatique DF.17
- 6 coupelles: DF.6-2P, DF.6-3P, DF.6-5, DF.6-9, DF.6-14, DF.6-16

Extrait des affectations des coupelles:

- DF.6-2P: affectation multiple
- DF.6-3P: affectation multiple
- DF.6-5: BMW Série 7 - Honda Accord - Mercedes Classe B - Toyota Land Cruiser...
- DF.6-9: Mini Cooper - Toyota Auris
- DF.6-14: Iveco Daily
- DF.6-16: Renault Master 3 phase I
- Livré en mallette plastique avec notice d'utilisation et liste d'affectations



DF.17A-P | 246,50€

Coupelle multi-diamètre

- Diamètre: 48 mm
- Hauteur: 21 mm
- Capacité d'ouverture - min.: 15 mm - max.: 34 mm
- Compatible avec le repousse piston pneumatique DF.17



DF.6-2P | 82,50€

Coupelle multi-diamètre

- Diamètre: 48 mm
- Hauteur: 21 mm
- Capacité d'ouverture - min.: 15 mm - max.: 30 mm
- Compatible avec le repousse piston pneumatique DF.17



DF.6-3P | 90,00€

Repousse pistons doubles / quadruples

- Spécifications Audi / Mercedes BMW / Renault (ex. Megane RS) Citroën (ex. DS3 Racing)
- Permet de repousser simultanément tous les pistons
- Puissance maximale: 225 kg
- Tête rotative: travail aisé à gauche comme à droite
- Pour les étriers multi-pistons



Spécial véhicule sportif

DF.23PB | 141,50€

Pied à coulisse pour disques de frein

- Pied à coulisse pour contrôler l'épaisseur des disques de frein
- Lecture précise et sans erreur
- Permet une mesure roue en place (pour les véhicules sans tôle de protection)
- Permet de démontrer rapidement à un client la nécessité d'échanger ses disques
- Capacité 0 à 50 mm (mesure extérieure pour épaisseur disques VL / VUL)
- Profondeur des becs: 50 mm
- Lecture 1/10 mm
- Dispositif de mémoire mécanique
- Livré dans une trousse toile renforcée avec N° de série permettant une traçabilité pour les ateliers ISO



kg 0,250 kg



DF.18-01 | 100,50€

Presse à collets

- Spécialement étudiée pour réaliser des collets automobiles sur le circuit de freinage (diamètre 4,75 mm)
- Permet de réaliser des collets SAE ou DIN sans effort grâce à son vérin hydraulique puissance 3 T
- Compacte pour travailler directement sur le véhicule
- Dimensions: 212 x 200 x 75 mm



kg 1,1 kg

DF.475A | 301,00€

PURGEURS DE FREINS

NOUVELLE POMPE BOOSTÉE

Plus de débit (+28 %), travaille plus vite.

BOUCHON À VIS

Couvre 95 % du parc roulant.



3 ANS

NOUVEAUX CONNECTEURS HYDRAULIQUES

Nouveaux connecteurs vissés.

NOUVEAU MANOMÈTRE GLYCÉRINE

Lisibilité améliorée.

Réservoir de 10 L.
Rangement pour les accessoires.
Branchement sur batterie 12V du véhicule.



Livré avec bouchon droit DF.20-07D et bouchon tournant

Bouchons optionnels pour purgeur, disponibles à l'unité :

- TOYOTA - LEXUS : SP.18006
- HONDA : SP.18007
- MITSUBISHI : SP.21345
- NISSAN - NISSAN QASHQAI - RENAULT KADJAR - CHRYSLER - SUBARU - SSANGYONG - HYUNDAI : SP.18008
- FORD - MAZDA - CADILLAC - CHEVROLET - PONTIAC : SP.19156
- CHRYSLER - JEEP : SP.19157
- Ø 45 mm : SP.19158A
- Ø 90 mm : DF.20-12A
- Cap adaptor set : DF.20-05J5

ANALOGIQUE

Fiabilité maximale
Productivité optimisée



Spécificités du DF.81

- Réglage de la pression par molette
- Jauge arrêt automatique niveau bas
- Pression régulée et ajustable de 0,5 à 4 bars

📦 16,20 kg

DF.81 **1011,50€**

DIGITAL



Spécificités du DF.101

- Possibilité d'intégrer une batterie de véhicule pour le rendre autonome
- Clavier digital pour un réglage précis de la pression
- Dépressurisation automatique à l'arrêt du purgeur
- DOT : indication de niveau bas avec arrêt automatique
- Alerte de type "BA" pour indiquer que la batterie est faible
- Patte latérale de rangement du flexible
- Certificat de conformité établi en fin de fabrication (contrôle unitaire)
- Bac de rangement qui recouvre la batterie
- Pression régulée et ajustable de 0 à 4 bars

📦 17,31 kg

DF.101 **1482,50€**



RWS



MATRIX

DeWALT



Pinces à vis pour durites

- Structure en metal.
- Applications :
 - Circuit refroidissement.
 - Circuit carburant.
 - Circuit d'air.
- diamètre :
 - 27mm (DM.90)
 - 45mm (DM.91)



DM.90 | 63,00€

DM.91 | 75,00€

Démonte puits de jauge

- Pratique et rentable
- Permet le démontage des puits de jauge notamment sur les véhicules Renault, PSA, VAG
- Permet un important gain de temps et évite de détruire les bagues de sertissage
- Compatible avec les nouvelles générations de RENAULT et PEUGEOT 208
- Nouveau modèle griffes longues



Ajustez le diamètre
Desserrez

DM.JL | 100,50€

Pince pour colliers automatiques

kg 0,193 kg

Accessibilité totale:

- Pince automatique pour ouvrir ou fermer les colliers
- Préhension multidirectionnelle des colliers pour travailler soit verticalement soit horizontalement (à droite ou à gauche)

Simplicité:

- Pas de réglage



DM.CCPB | 54,50€

Pince pour colliers élastiques

- Pince pour colliers élastiques de durit des circuits de refroidissement
- Conçue pour travailler dans les espaces difficiles d'accès

2 positions de travail:

- Position de face
- Position latéral



DM.CPPB | 34,00€

Pince pour raccords rapides de carburant

kg 0,170 kg

Pour véhicules à essence et diesel

- Permet de déconnecter les raccords rapides du carburant
- Longueur: 175 mm



DM.FA | 57,00€

Pince pour colliers auto-serrants

kg 0,500 kg

- Adaptable aux colliers élastiques autoserrants de 18 à 54 mm de diamètre: RENAULT, PSA, VAG, MERCEDES, TOYOTA, FORD, OPEL...
- Outil manœuvrable d'une seule main
- Crémaillère pour réduire l'effort
- Longueur totale: 780 mm



18 à 54 mm

DM.MUB-APB | 87,00€

Réfractomètre 4 mesures

Quatre échelles de mesure:

- AdBlue
- Liquide de refroidissement
- Acide de batterie
- Lave-glace



780B | 118,50€

Pose / dépose de courroies

Jeu pour montage/démontage des courroies élastiques

- Pour les courroies accessoires sans tendeur automatique
- Convient aux différents diamètres de poulies
- Livré en coffret plastique



DT.SFB | 83,50€

Kit poulies d'alternateurs

Contenu du coffret:

- Embout TORX® 40 - 50
- Embout XZN 8 - 10 mm
- Embout HEX 8 - 10 mm
- Douille TORX® COMBI
- Douille XZN COMBI
- Douille multi-denture de montage
- Douille multi-denture de démontage
- Douille double 6 pans
- Adaptateur carré / 6 pans
- Douille à 4 pointes

Fiable: traitement spécial des embouts en acier pour une meilleure résistance

Complet: tous les outils nécessaires dans le même coffret



DM.APR | 83,50€

Pompe manuelle à pression et dépression

- Pompe manuelle à pression et dépression
- Permet de tester les actionneurs pneumatiques comme les vannes EGR, les soupapes de décharge des turbocompresseurs (Wasgate), la mesure des pressions d'admission de suralimentation, des capteurs de pression, etc
- Permet d'effectuer la purge des petits circuits hydrauliques, d'amorcer les circuits de carburant



DA.160 | 240,00€

Seringue pour changement de fluide

- Capacité 1,5 litres
- Convient pour l'extraction et l'injection de fluides lors de l'entretien du véhicule
- Double joint pour aspiration continue
- Robinet permettant de garder la seringue pleine
- Corps transparent gradué



DM.SER1-5 | 44,00€

Seringue pour changement de fluide

- Capacité 0,2 litre
- Convient pour l'extraction et l'injection de fluides lors de l'entretien du véhicule
- Idéal pour le liquide de frein et antigel
- Corps transparent gradué



DM.SER-02 | 20,00€

Extracteur de fluide

- Capacité 9,5 litres
- Convient pour l'extraction de lubrifiants
- Pompe pneumatique (utilisation en atelier) ou à main (utilisation en dépannage)
- Corps transparent gradué
- Sans entretien
- Livré avec 4 embouts



DM.EXT9-5 | 160,50€

Jeu de 4 leviers de précision

- Spatules multi-fonctions permettant d'attraper des joints dans des gorges, séparer des petites pièces
- La forme arrondie permet de ne pas marquer ou endommager les pièces



AR.SPJ4PB 37,00€

Jeu de 4 crochets de précision

- Évite la détérioration des pièces provoquée par l'utilisation d'un tournevis
- Différentes tailles et formes pour une large gamme d'applications
- Crochet multi-fonctions permettant d'attraper des joints dans des gorges, de tirer des petits ressorts
- Poignée Isoryl originale



AR.CJ4PB 35,50€

Jeu de 4 grattoirs multi-usages en plastique

KG 0,525 kg

- Pour l'enlèvement des poids adhésifs des roues en alliage, silicone, produits d'imperméabilisation élastiques, enjoliveurs, etc
- Ne causent pas des dégâts aux parties en plastique ou vernies, aux garnitures, à la céramique, etc
- 4 largeurs différentes: 19 - 22 - 25 - 38 mm
- Utilisables avec un marteau et réaffûtables avec une lime
- Livré sous blister



CR.D4PB 33,00€

Jeu d'outils de démontage des pièces plastiques

KG 0,275 kg

- Pour démonter ou déclipser les pièces en plastique (tableau de bord, porte, baguettes extérieures, joncs de finition, etc)
- Jeu de 5 outils pour différentes applications
- Livré sous blister



CR.D5PB 29,50€

Jeu de 3 grattoirs inox

KG 0,430 kg

- Lame en inox épaisseur: 0,8 mm
- Zone de frappe renforcée
- 3 formes:**
- Droite, largeur: 32 mm
- Droite, largeur: 50 mm
- Coudée, largeur: 32 mm
- Longueur: 215 mm



235.J1PB 33,00€

Jeu de 3 spatules souples

KG 0,273 kg

- Dimension:**
- Longueur: 215 mm
 - Largeur: 32 mm - 50 mm - 75 mm



237.J1 24,50€

NEW

Ventouse multi-usages

- Ventouse de diamètre 55 mm
- Capable de porter jusqu'à 10 kg
- Système de ventouse produit par serrage des 2 poignées entre elles
- Utilisable à une main



CR.VENT55 14,50€

Support magnétique pour peindre les petites pièces de carrosserie

- Pour coque de rétroviseur, pour pièces de moto etc.
- Supporte des pièces jusqu'à 2 kg
- Longueur: 255 mm
- Diamètre 1: 10 mm
- Diamètre 2: 58 mm



CR.SMP 37,00€

Décapeur thermique digital

KG 0,980 kg

Bouton marche / arrêt pratique à utiliser avec deux modes

- Mode 1 : 250 l/min – (50°-400°)
- Mode 2 : 500 l/min – (50°-600°)
- 2000 Watt
- Large écran LCD qui facilite la configuration de la température
- Outil compact et léger avec une poignée pistolet facilitant l'utilisation
- Protection de surcharge : la résistance chauffante se coupe automatiquement pendant quelques secondes en cas de surchauffe. Le décapeur continue à fournir de l'air frais pendant ce laps de temps
- Alimentation : 220-240 V/50 Hz
- Livré avec 2 buses :
E.2002B1 : buse large
E.2002B3 : buse à réflecteur
- Dimensions (L x l x H) : 250 x 72 x 210 mm



E.2015 | 146,50€

Aérosol rechargeable

KG 0,186 kg

- Nettoyeur avec liquide de nettoyage
- Élimination de la poussière avec de l'air
- Dégraissant
- Déblocage avec un liquide adapté
- Applications : automobile, maintenance industrielle, moto, vélo, marine, bricolage, etc

ATTENTION:

- Ne jamais utiliser le DM.SPRAY dans des applications médicales et biologiques
- Ne jamais utiliser le DM.SPRAY dans des applications agro-alimentaires
- Ne jamais mettre le DM.SPRAY sous une pression supérieure à 5 bars (mettre sous pression avec une pompe à vélo (5 bars))
- Capacité de fluide : 50 ~ 350 cc
- Longueur : 280 mm
- Diamètre : 65 mm
- Contenant : 650 ml



DM.SPRAY | 80,00€



Marchepied multifonction en alu avec sécurité

- Revêtement antidérapant
- Sécurité accrue : longueur de 1250 mm
- Stabilité optimale : pieds antidérapants
- Capacité : 150 kg
- Dimensions : L 1250 x P 380 x H 493 mm
- Pliable : facile à transporter et ranger



CR.S20 | 125,00€

Siège mi-hauteur sur roulettes avec support dépose-outils

- Coussin en PVC épais et très résistant.
- Grande stabilité sur 4 roues de 75 mm de diamètre.
- Surface magnétique pour maintenir les vis et les petites pièces.
- Hauteur totale : 590 mm.
- Hauteur du siège : 420 mm.
- Dimensions (L. x W.) : 463 x 430 mm.



DTS.4A | 225,00€



RWS



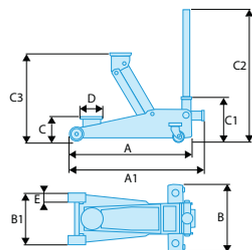
MATRIX

DeWALT

Cric rouleur 3T

• **Capacité de charge: 3T**

- Hauteur de levée maximum: 465 mm
- Hauteur minimum de prise sous caisse: 133 mm
- Double piston pour une levée rapide
- Patin caoutchouc pour prise sous caisse
- Tube équipé d'une mousse de protection
- Roues en polyuréthane silencieuses
- Valve de surcharge
- Dimensions: L 690 × P 337 × H 163 mm
- CE norme EN1494-ASME-PASE

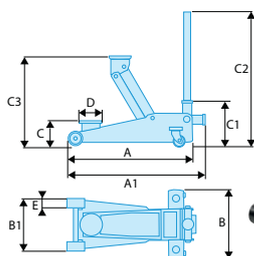


DL.32A	A [mm]	A1 [mm]	B [mm]	B1 [mm]	C [mm]	C1 [mm]	C2 [mm]	C3 [mm]	D [mm]	E [mm]	F [mm]	Tonnes [t]	ΔΔ [kg]
DL.32A	615	680	344	255	133	220	1305	465	108	48	80	3	32,5

DL.32APB | 334,00€

Cric extra plat 2T

- Idéal pour les distributions et pour les véhicules à faible garde au sol, ou équipés de protections de bas de caisses
- Capacité de charge: 2T
- Hauteur de levée maximum: 505 mm
- Hauteur minimum de prise sous caisse: 75 mm
- Pédale d'approche rapide, double piston
- Régulation de la vitesse de descente
- Livré avec patin de prise sous caisse en acier / caoutchouc
- Roues en polyuréthane pour un roulage silencieux
- CE Norme EN1494-ASME-PASE
- Dimensions: L 675 × P 350 mm



DL.2LP	A [mm]	A1 [mm]	B [mm]	B1 [mm]	C [mm]	C1 [mm]	C2 [mm]	C3 [mm]	D [mm]	E [mm]	F [mm]	Tonnes [t]	ΔΔ [kg]
DL.2LP	675	762	350	262	75	215	1305	505	108	53	60	2	32,5

DL.2LP | 341,00€

NEW

Cric 3 ton HAUTE SECURITE

39,5 kg

- Système de sécurité empêchant la descente du cric si l'utilisateur retire ses mains de la poignée
- Double pompe pour un levage rapide
- Protection en mousse sur la poignée
- Pédale avec patin en caoutchouc
- Selle pivotante en caoutchouc
- Roues en nylon pour réduire le niveau sonore dans l'atelier
- Valve de surcharge
- Plage de levage élevée : 95 - 515 mm
- DIMENSIONS : 772 × 367 × 1225 mm



DL.3LPHM | 446,00€

Mousse de protection pour crics DL.2LP - DL.32A - DL.3CLP

- Préserve le point de levée et/ou le moteur en cas d'utilisation pour les applications de distribution
- Facilite la levée de véhicule avec enjoliveurs de bas de caisse



DL.32ASUP | 38,50€

Presses hydrauliques

- Levier manuel**
Pédale sur presse
20 T/30 T/50 T
- Livrées avec une**
paire de v réversibles
et un jeu complet de
poussoirs sur support
- Vérin ajustable**
latéralement
Table réglable
en hauteur
- Fixation au sol**
possible
Manomètre
intégré
- Double affichage**
N.m. et psi
Jauge de pression
à hauteur du regard



version établi

15 T

COURSE DU VÉRIN: 160 mm
COURSE LATÉRALE: 169 mm

- Dimensions (hors tout):
- Largeur: 700 mm
- Profondeur: 540 mm
- Hauteur: 965 mm

W.415WBA | 818,00€



pédale

20 T

COURSE DU VÉRIN: 185 mm
COURSE LATÉRALE: 179 mm

- Dimensions (hors tout):
- Largeur: 730 mm
- Profondeur: 560 mm
- Hauteur: 1.626 mm

W.420 | 1233,00€



pédale

30 T

COURSE DU VÉRIN: 150 mm
COURSE LATÉRALE: 200 mm

- Dimensions (hors tout):
- Largeur: 795 mm
- Profondeur: 700 mm
- Hauteur: 1.830 mm

W.430 | 1648,00€



pédale

50 T

COURSE DU VÉRIN: 200 mm
COURSE LATÉRALE: 245 mm

- Dimensions (hors tout):
- Largeur: 1.030 mm
- Profondeur: 800 mm
- Hauteur: 1.877 mm

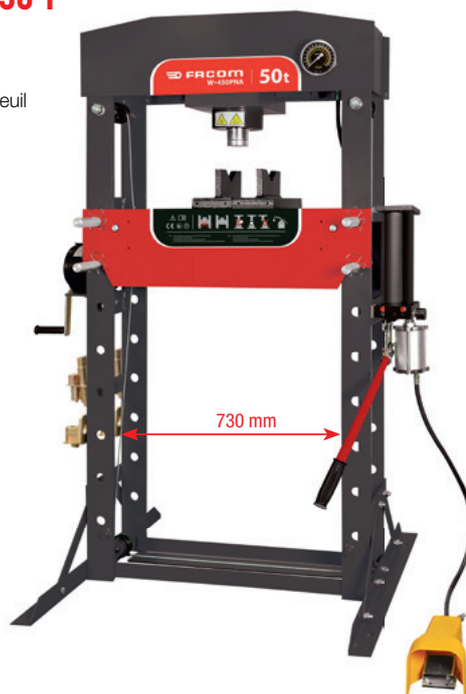
W.450 | 2747,50€

Presse hydro-pneumatique 50 T

- Vérin mobile latéralement
- Commande au pied ou à la poignée
- Table relevable par un seul opérateur grâce au treuil intégré
- Prévue pour ancrage au sol
- Manomètre de pression au niveau des yeux de l'opérateur pour une meilleure visibilité
- Support de poussoir intégré + poussoirs inclus
- Livrée avec une paire de V

COURSE DU VÉRIN : 200 mm

- Dimensions (hors tout):
Largeur : 1036 mm
Profondeur : 800 mm
Hauteur : 1877 mm
▲ 295 kg



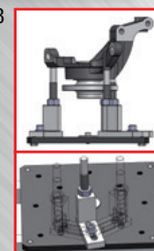
W.450PNA | 3853,00€

Support pour presse

- Idéal pour un positionnement des pièces à extraire précis et parfaitement dans l'axe
- Capacité jusqu'à 30 tonnes



Vis diam. M18



W.400SUP | 441,50€

Vérin de fosse 500 kg

KG 32 kg

- Levée: 1160 mm à 1960 mm maxi
- Levage au pied
- Valve de surcharge
- Roues nylon dont 2 avec freins
- Panier réversible
- Livré avec patin en caoutchouc: préserve les organes mécaniques
- Panier avec trous pour accrochage
- Conformité CE
- Dim. du piétement: 530 x 590 mm



DL.50MPF | 365,00€

Mousse de protection pour vérin de fosse DL.50

- Préserve les éléments mécaniques
- Compatible avec tous vérins munis d'une tige de 30 mm de diamètre



DL.50SUP | 45,50€

Vérin de fosse 1 T

KG 80 kg

- Châssis renforcé monté sur quatre roues pivotantes dont deux avec freins
- Piston chromé anticorrosion
- Tête inclinable avec molettes de réglage: permet d'ajuster sur deux axes l'élément à monter
- Chaînes de sécurité
- Pompe hydraulique à pédale: montée et contrôle de la descente au pied
- Poignée de manutention: facilite le déplacement du vérin une fois chargé
- Hauteur: mini 895 mm / max 1 820 mm
- Dim. du piétement: 945 x 790 mm



Mise en place des organes lourds à hauteur d'homme



DL.1000 | 746,50€

Tête inclinable, réglage précis

Tête gyroskopique

- Préserve les éléments mécaniques
- Compatible avec tous vérins munis d'une tige de 30 mm de diamètre



DL.1000SUP | 145,00€



RWS



MATRIX

DeWALT

NEW

Récupérateur d'huile

- Capacité 8 litres
- Résistant aux chocs et aux hydrocarbures
- Indispensable pour transporter les fluides vidanges



OD.8 | 19,00€

Entonnoir à huile

- Forme rectangulaire et peu encombrante
- Conçu pour le remplissage d'huile moteur
- Egalement adapte a l'huile de boîte de vitesse ainsi qu'au liquide de refroidissement et au carburant



DM.ENTR | 4,50€

Récupérateur d'huile

- Capacité 8 litres
- Résistant aux chocs et aux hydrocarbures
- Pour la vidange d'huile au sol
- Poids : 0,64 kg



OD.BAC8 | 16,00€

Purgeur de frein 12V

- Arrêt automatique a la fin du reservoir : aucune injection accidentelle d'air dans le systeme.
- Pression réglable de 0 à 3,4 bars : convient a tous les vehicules, anciens ou recents.
- Soupape de decompression.
- Capacité du reservoir : 4 litres.
- Compatible DOT 3/4/5.1.
- Corps en acier inoxydable.
- Dimensions : 330 x 330 x 270 mm.
- Facile a transporter grace a sa poignée : 7,8 kg
- Comprend un cable d'alimentation 12 volts avec pinces, un tuyau avec raccord rapide, 2 adaptateurs pour voitures europeennes (droit et 90°) et un flacon collecteur DOT



DF.71 | 570,00€

Remplisseur pour boîte de vitesse

- Conçu pour remplir les boîtes de vitesses (manuelles ou automatiques), les différentiels et les ponts
- Vidange de l'huile de boîte auto plus facile et plus rapide grace au systeme de pompage
- Pompe manuelle
- Capacité : 7,5 L. Suffisamment volumineux pour remplacer l'huile de la plupart des voitures et des camions
- Gamme de viscosité : jusqu'à SAE 140
- 16 adaptateurs fournis dans une boîte en plastique
- Connexion facile et rapide aux transmissions de voiture et de camion les plus courantes, y compris Audi, Ford, BMW, Honda, VWI, Porsche, Mercedes, VOLVO, Toyota, Lexus, Skoda, Passat, Hyundai, Nissan Juke



DM.BVA | 288,00€

Outils d'amorçage pour injection diesel

- Pour amorcer les conduits de carburant diesel, les filtres et les pompes
- Poire manuelle d'amorçage
- Sens du fluide indique pour une meilleure utilisation



DM.PDIES | 21,00€

Purgeur de frein à depression

- Utilisation VL, Moto, utilisable pour frein ou embrayage
- Capacité 3L
- Manometre indiquant la valeur de depression
- Branchement sur le circuit d'air comprime (pression d'utilisation 6 a 10 bars)
- Connectez le tuyau au purgeur de l'etrier ou au cylindre de frein
- L'ouverture de la vanne superieure active le systeme Venturi qui transforme la pression de l'air comprime en depression, et aspire alors le liquide de frein
- En option : la bouteille de remplissage E200902 maintient le niveau de liquide neuf dans le bocal au fur et a mesure de la purge



DF.DEP3 | 81,50€



RWS



MATRIX

DeWALT

La solution FACOM pour le travail en hauteur

Avec sa solution Safety Lock System (SLS), FACOM s'adresse à vous qui travaillez régulièrement en hauteur, qu'il s'agisse du montage de matériel à quelques mètres ou à plusieurs dizaines de mètres du sol.

Éliminez les risques de chute d'outils

+ de sécurité

Quand un outil tombe, il risque de blesser quelqu'un. Un tel accident peut non seulement être très grave pour la personne touchée, mais peut avoir également des conséquences lourdes pour l'entreprise.

+ de gain de temps

Quand un outil tombe, il faut le récupérer ou aller le rechercher. Descendre de son lieu de travail, chercher l'outil, devoir éventuellement l'atteindre dans des endroits restreints... Tout cela prend du temps, ce qui peut entraîner un retard dans votre activité.

+ d'économies

Quand un outil tombe, il peut endommager une installation ou du matériel coûteux, perturber ou stopper un processus de production, voire glisser dans un endroit inaccessible et nécessiter d'être remplacé.



TRAÇABILITÉ

Un essai de traction unitaire est réalisé sur chaque outil lors de l'assemblage de l'anneau. Un constat de vérification est édité et un numéro de série unique est gravé sur l'outil. Ainsi, FACOM trace sa production pour vous garantir une sécurité maximale. Le numéro de série unique vous permet également d'identifier et suivre votre outil tout au long de sa vie.



Certificat
inclus

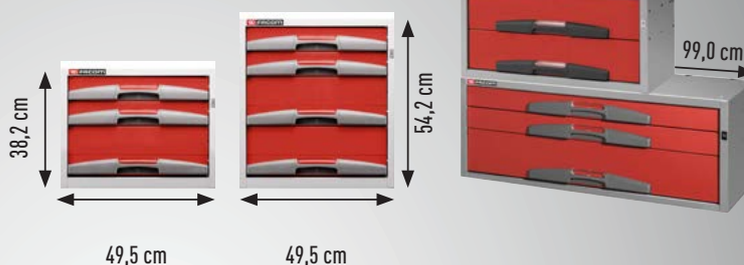
MATRIX

SYSTÈME D'AMÉNAGEMENT POUR VÉHICULES

GRÂCE AU NOUVEAU SYSTÈME DE RANGEMENT MARTIX DE FACOM, VOUS POUVEZ FACILEMENT ET RAPIDEMENT ÉQUIPER VOTRE VAN À VOS PROPRES BESOINS. NOTRE CONFIGURATEUR EN LIGNE VOUS AIDERA À CRÉER LA MEILLEURE SOLUTION POUR VOTRE ESPACE DISPONIBLE ET DONNERA UN ASPECT PROPRE ET RANGÉ DANS VOTRE VÉHICULE.

SIMPLE À COMPOSER

Tous les éléments de la gamme matrix sont multiples de ces modules :



- 1 Le point de départ de tous les aménagements commence avec les **BASES PASSAGES DE ROUES** disponibles en 7 modèles, adaptées à tous les types de véhicules.
- 2 Les **CAISSONS** sont le cœur du système Matrix : disponibles en 17 versions, de différentes tailles et combinaisons de tiroirs.
- 3 Les **ÉTAGÈRES** sont placées sur les bases ou meubles à tiroirs et sont disponibles en 3 profondeurs différentes pour s'adapter au mieux à la forme du véhicule.
- 4 Une large gamme d'**ACCESSOIRES** permet de compléter l'aménagement.

DÉCOUVREZ
L'ASSORTIMENT
COMPLET!



SIMPLE À CONCEVOIR

Grâce au configurateur, vous pouvez équiper votre véhicule utilitaire comme bon vous semble !



- 1 **IL FONCTIONNE EN LIGNE**
Aucune installation requise, compatible avec les navigateurs les plus courants.
- 2 **SIMPLE ET INTUITIF**
Positionnez les caissons dans votre véhicule.
- 3 **VOTRE PROJET EN UN CLIC**
Sauvegardez votre projet et exportez-le au format PDF ou Excel pour obtenir un devis de la part de votre revendeur.



plus d'infos sur www.facom.be

DEWALT

POWERSTACK



LE FUTUR DE LA TECHNOLOGIE SANS FIL

COMPACT

POWERSTACK



3.5Ah NEW



5Ah



PLUS PUISSANTE

La batterie DEWALT Compact POWERSTACK fournit 50% de puissance en plus permettant de larges capacités d'application et des performances rapides avec les outils sans fil (contre DCB183).



PLUS PUISSANTE

La batterie DEWALT 5.0Ah POWERSTACK fournit 50% de puissance en plus permettant de larges capacités d'application et des performances rapides avec les outils sans fil (contre DCB184).

PLUS COMPACTE

Gagnez de la place dans votre boîte à outils et intervenez dans les recoins auparavant inaccessibles, avec une batterie 25% plus compacte (contre DCB183).



PLUS DE TRAVAIL PAR CHARGE

Jusqu'à 50% de travail supplémentaire par charge lors d'applications exigeantes (vs DCB184).



PLUS LÉGÈRE

La batterie DEWALT POWERSTACK est 15% plus légère (contre DCB183) pour assurer la maniabilité des outils, une grande précision et une réduction de la fatigue lors de l'utilisation dans des espaces de travail restreints.



DURÉE DE VIE PLUS LONGUE

Durée de vie doublée (vs DCB184).



NOTRE PLATEFORME SANS FIL LA PLUS LARGE

Avec plus de 250 outils, conçue pour tous les corps de métiers et pour toutes les applications, la gamme XR 18V offre une polyvalence pour un travail quotidien sans faille!

Achetez une batterie 18V XR et utilisez-la sur les +250 machines 18V!

CHOISISSEZ VOTRE BATTERIES ET/OU CHARGEUR

DCB184-XJ

Batterie 18V XR
5.0Ah

€104,-



DCB1104P2-QW

2x batteries 18V XR 5.0Ah
et chargeur 4A

€239,-



DCBP034-XJ

Batterie 18V XR POWERSTACK
1.7Ah

€83,-



DCBP034E2-XJ

2x Batteries 18V XR POWERSTACK
1.7Ah

€166,-



DCB1102E2-QW

2x batteries 18V XR
POWERSTACK 1.7Ah
et chargeur

€195,-



DCBP318-XJ

Batterie 18V XR POWERSTACK
3.5Ah

€110,-



DCBP318S2-XJ

2x Batteries 18V XR 3.5Ah
POWERSTACK

€220,-



DCBP518-XJ

Batterie 18V XR 5.0Ah
POWERSTACK

€140,-



DCBP518H2-XJ

2x Batteries 18V XR 5.0Ah
POWERSTACK

€269,-



DCB1104-QW

Chargeur XR
multivoltage 4A

€57,-



DCB117-QW

Chargeur XR
multivoltage
rapide 12A

€114,-



DÉCOUVREZ NOTRE GAMME COMPLETE DE BATTERIES



VISSEUSE/PERCEUSE 18V XR BRUSHLESS

- Transmission entièrement métallique à 2 vitesses
- Dispositif de réglage précis du couple en 15 positions
- Éclairage LED à 3 positions
- Fonction torche avec une durée d'éclairage de 20 min
- Livrée avec 2x batteries 5.0Ah en chargeur 4A dans un coffre TSTAK

DCD791P2-QW

€369,-



VISSEUSE/PERCEUSE À PERCUSSION COMPACTE 18V XR BRUSHLESS

- Moteur Brushless puissant fournit jusqu'à 90Nm de couple
- Conception ultra-compacte et légère
- Transmission entièrement métallique avec 2 vitesses
- Vitesse continue
- Base avec LED pivotante (3 positions)
- Mécanisme de réglage de couple avec 15 positions
- Livrée avec 2x batteries 5.0Ah POWERSTACK en chargeur 4A dans un coffre TSTAK

DCD805H2T-QW

€499,-



DCD791NT-XJ: Livrée sans batteries ni chargeur - €175,-

DCD805NT-XJ: Livrée sans batteries ni chargeur - €195,-



RWS



MATRIX

DeWALT

VISSEUSE MULTI-MANDRIN 18V XR

DCD803D2T-QW

€409,-

18V XR

- Moteur brushless puissant délivrant un couple maximal de 73 Nm
- Quatre têtes interchangeables : à angle droit, déportée, tête de perçage standard et porte-embout à changement rapide 1/4"
- Lampe LED puissante
- Transmission entièrement métallique à 2 vitesses
- Conception ultra compacte et légère
- Livrée avec 2x batteries 2.0Ah en chargeur 4A dans un coffre TSTAK



CLÉ À CLIQUET 18V XR BRUSHLESS 3/8" ET 1/2"

DCF510N-XJ

€259,-

18V XR

- Vitesse de travail élevée & grand productivité: un couple de 102Nm et une vitesse de 300 tr/min
- Tête fermée pour une haute durabilité
- LED pour une bonne visibilité
- Fourni avec des carré d'entraînement interchangeable de 3/8" + 1/2", qui peuvent être positionnés de part et d'autre de la tête
- Livrée sans batteries ni chargeur



BOULONNEUSE À CHOCS 18V XR BRUSHLESS AVEC ANNEAU DE FRICTION 1/2"

DCF900P2T-QW

€549,-

18V XR

- Livre un couple de desserrage 1.898Nm max. (1.355Nm couple de fixation max.)
- Sélecteur à 4 positions, y compris "Precision Wrench"
- Commutateur de démarrage lent avec contrôle de la vitesse
- Anneau de friction 1/2"
- LED lumineuse
- Livrée avec 2x batteries 5.0Ah en chargeur 4A dans un coffre TSTAK



BOULONNEUSE À CHOCS 18V XR BRUSHLESS AVEC ANNEAU DE FRICTION 1/2"

DCF891P2T-QW

€539,-

18V XR

- Moteur Brushless puissant livre un couple de desserrage 1.152Nm max. (813Nm couple de fixation max.)
- Le carré d'entraînement avec anneau de friction permet des changements de douille rapides
- 3 vitesses, y compris "Precision wrench"
- LED lumineuse avec fonction de retard
- Poignée et interrupteur en caoutchouc confortables
- Livrée avec 2x batteries 5.0Ah en chargeur 4A dans un coffre TSTAK



DCF900N-XJ: Livrée sans batteries ni chargeur - €289,-

DCF891N-XJ: Livrée sans batteries ni chargeur - €279,-

VENTILATEUR 18V XR

DCE512N-XJ

€124,-

18V XR

- Fonctionne sur batteries 18V XR et 54V XR
- Un débit d'air élevé maximise l'effet de refroidissement (28 m³/min)
- Tête pivotante 180°
- Livré sans batteries ni chargeur



PINCE À RIVETER 18V XR 6.4MM

DCF414NT-XJ

€769,-

18V XR

- Moteur 18V Brushless pour une durabilité, une efficacité et une puissance élevées
- Pour des rivets aveugles jusqu'à 6.4mm en aluminium, en acier et en acier inoxydable.
- Les rivets aveugles sont recueillis dans un tube pour un travail facile
- Changement de diamètre de tête sans clé
- Livrée avec têtes de 4.8, 6.0 et 6.4 en diamètre
- Livrée sans batteries ni chargeur



AGRAFEUSE POUR CLOTURES 9GA 18V XR BRUSHLESS

DCFS950P2-QW

€969,-

18V XR

- Spécialement conçu pour la fixation des clôtures
- 3 vitesses
- Permet de tirer 590 agrafes par charge (avec batterie 5.0Ah)
- Type d'agrafes : 3.7 - 4.0mm (9Ga)
- Livrée avec 2x batteries 5.0Ah en chargeur 4A



DÉCAPEUR THERMIQUE 18V XR

DCE530N-XJ

€134,-

18V XR

- Sélecteur de température à 2 réglages
- Contrôle de la température
- Interrupteur de verrouillage intégré
- Éclairage LED intégrée
- Incl. 2 types de buses d'application (réflecteur et surface)
- Livré sans batteries ni chargeur



DCFS950N-XJ: Livrée sans batteries ni chargeur - €729,-



DÉCOUVREZ LA NOUVELLE GAMME COMPACTE DEWALT.

UN FORMAT COMPACT SANS COMPROMIS

Gagnez en maniabilité et réalisez les travaux les plus exigeants dans les espaces restreints grâce à des outils compacts et puissants.

COMPATIBLE 18V XR

Utilisez les mêmes batteries que pour plus de 250 outils du système 18V et travaillez sans interruption.

DES OUTILS NOMADES

Restez mobile et déplacez-vous facilement d'un chantier à l'autre grâce à des outils légers et ultra-portables.

DÉCOUVREZ LA GAMME COMPLETE



MEULEUSE D'ANGLE COMPACTE 18V XR 125MM

DCG404N-XJ

€249,-

18V XR

- Conception compacte 18V XR pour une ergonomie et un confort supérieurs
- Puissant moteur Brushless de 32 mm pour des performances professionnelles
- L'e-clutch réduit le rebond en cas de blocage du disque
- Poignée en caoutchouc et poignée latérale à 2 positions pour une prise en main et un contrôle accrus
- Livrée sans batteries ni chargeur



MEULEUSE DROITE COMPACTE 18V XR

DCG420N-XJ

€229,-

18V XR

- Boîtier extrêmement compact pour une ergonomie et un confort optimaux
- Moteur brushless innovant et puissant pour des performances optimales
- Embrayage électronique de sécurité (e-clutch) réduisant le rebond en cas de blocage de la mèche
- Quatre vitesses réglables pour des performances optimales dans différentes applications
- Lampe LED 360°
- Les entrées d'air équipées d'un filtre métallique à mailles fines empêchent la poussière et les particules métalliques de pénétrer dans le moteur
- Livrée sans batteries ni chargeur



MEULEUSE D'ANGLE AVEC INTERRUPTEUR HOMME MORT 18V XR BRUSHLESS 125MM

DCG406NT-XJ

€239,-

18V XR

- Le couple et le frein moteur électroniques protègent l'utilisateur contre l'effet anti-retour en cas de blocage du disque
- Carter de protection réglable sans clé
- La finition en caoutchouc protège la machine et augmente le confort
- Démarrage en douceur et protection contre le recul
- Livrée sans batteries ni chargeur



MEULEUSE D'ANGLE AVEC INTERRUPTEUR À GLISSIÈRE 1.010W 125MM

DWE4207-QS

€124,-

- Système d'éjection de la poussière, enlève la majorité des débris, protège le moteur des particules
- Carter de protection réglable sans clé
- Poignée latérale anti-vibrations
- Système de serrage du disque, évite le blocage
- Protection anti-redémarrage



POLISSEUSE 18V XR BRUSHLESS 180MM

DCM849P2-QW

€489,-

18V XR

- Large sélection de vitesses pour choisir facilement la vitesse qui convient aux applications spécifiques
- Interrupteur à vitesse variable
- Filtres remplaçables
- Design ergonomique
- Convient au polyester
- Livrée avec 2x batteries 5.0Ah en chargeur 4A dans un sac de transport



POLISSEUSE EXCENTRIQUE 18V XR BRUSHLESS 180MM

DCM848P2-QW

€489,-

18V XR

- Large sélection de vitesses pour choisir facilement la vitesse qui convient aux applications spécifiques
- Interrupteur à vitesse variable
- Filtres remplaçables
- Design ergonomique
- Livrée avec 2x batteries 5.0Ah en chargeur 4A dans un sac de transport



DCM849N-XJ: Livrée sans batteries ni chargeur - €259,-

DCM848N-XJ: Livrée sans batteries ni chargeur - €259,-



RWS



MATRIX

DeWALT

CISAILLE À MÉTAUX 18V XR

- Cisaille à métaux légère et compacte pour la découpe de feuilles métalliques
- Poignée en caoutchouc
- Éclairage LED
- Vitesse variable
- Livrée sans batteries ni chargeur

DCS491N-XJ

€289,-

18V XR



GRIGNOTEUSE 18V XR 18GA

- Puissant moteur pour une vitesse de coupe élevée jusqu'à 1.2mm dans le métal (18 Gauge)
- La position et le montage adaptés des lames de coupe permettent de couper des tôles de profil et de forme irrégulières, tels que des matériaux d'étanchéité de toiture et des chemins de câbles
- Cercle de coupe minimum de 25.4mm en tôle de 1.2mm
- La tête de coupe rotative à 360° facilite le travail dans les endroits difficiles d'accès
- Livrée sans batteries ni chargeur

DCS496N-XJ

€289,-

18V XR



LAMPE DE CHANTIER 18V XR/ COFFRE À OUTILS TOUGHSYSTEM 2.0

- 2EN1 : TOUGHSYSTEM 2.0™ lampe de travail réglable avec deux panneaux rotatifs (sur 2 axes) + plateau d'outils empilable TOUGHSYSTEM
- 2 panneaux LED - 4000 Lumen blanc naturel avec 7 niveaux de luminosité
- Avec crochet métallique pliable pour la suspension
- et la connexion au trépied (5/8" et 1/4").
- LxPxH : 395x352x255mm
- Volume : 15.9L

DWST08061-1

€229,-

18V XR



RAMPE D'ÉCLAIRAGE 12V/18V XR

- Éclairage pour capot, pour échelle et échafaudage
- Intensité lumineuse réglable séparément sur les deux bras
- Autonomie jusqu'à 12 heures (réglage bas), ou jusqu'à 6 heures (réglage haut)
- Les crochets rotatifs à ressort permettent un positionnement polyvalent
- Convient aux capots de 1.3 à 1.9m de diamètre
- Compatible avec les batteries DEWALT 12V XR, 18V XR et XR FLEXVOLT
- Livrée sans batteries ni chargeur

DCL045-XJ

€186,-

12V XR



RADIO COMPACTE XR DAB+/FM

- Radio de chantier DAB+/FM compacte et robuste
- Fonctionne sur batteries 12V, 14.4V et 18V XR ou sur secteur
- Connexion auxiliaire 3.5mm pour branchement d'appareil MP3, téléphone, ...
- La radio est renforcée contre les chocs

DCR020-QW

€165,-



PISTOLET À GRAISSE 2 VITESSES 18V XR

- Moteur 18V pour une durabilité, une efficacité et une puissance prolongée
- Deux vitesses avec une pression maximale de 10 000 PSI pour les graisseurs bouchés
- Excellente ergonomie DEWALT pour un confort et une sécurité accrues
- Tuyau de pression de 1,2 mètre pour les graisseurs difficiles d'accès
- Compatible avec des cartouches de 400g
- Livré sans batteries ni chargeur

DCGG581N-XJ

€299,-

18V XR



18V XR SOUFFLEUR AXIAL BRUSHLESS

- Moteur Brushless pour plus de puissance et une autonomie prolongée
- Ventilateur axial, adapté au nettoyage de grandes surfaces
- Vitesse variable en continu avec bouton de verrouillage pour un contrôle total de la puissance
- Le concentrateur "Aerospike" augmente la vitesse de soufflage à 200km/h pour une puissance de soufflage supplémentaire
- Équilibre optimale et poignée ergonomique
- Livré avec 1x batterie 5.0Ah en chargeur 4A

DCMBL562P1-QW

€279,-

18V XR



18V XR COUPE-BORDURES BRUSHLESS 36CM

- Moteur Brushless pour plus de puissance et une autonomie prolongée
- 2 Vitesses pour un contrôle optimal pendant le travail
- Conception pliable pour un rangement et un transport faciles
- Deuxième poignée réglable
- Bobine Quick Load™ pour un chargement rapide et facile du fil
- Équilibre optimal, conception compacte et légère
- Livrée avec 1x batterie 5.0Ah en chargeur 4A

DCMST561P1-QW

€309,-

18V XR



DCMBL562N-XJ: Livré sans batteries ni chargeur - €169,-

DCMST561N-XJ: Livrée sans batteries ni chargeur - €199,-



QUELLE BATTERIE 18V XR VOUS CONVIENT LE MIEUX ?

	18V XR			POWERSTACK		
						
	DCB183	DCB184	DCB1880	DCBP034	DCBP318	DCBP518
	2.0Ah	5.0Ah	8.0Ah	1.7Ah	3.5Ah	5.0Ah
Puissance						
Autonomie						
Durée de vie						
Ergonomie						
Temps de charge						
Garantie	1 jaar	1 jaar	1 jaar	 3 ANS DE GARANTIE *	 3 ANS DE GARANTIE *	 3 ANS DE GARANTIE *
Résumé	Une batterie légère et abordable, idéale pour les applications de finition.	Notre batterie 18V XR la plus populaire, le polyvalent pour une variété de tâches.	Une batterie robuste conçue pour les travaux nécessitant une autonomie prolongée.	Une batterie haute performance dans un format compact et léger.	Une batterie polyvalente et efficace, offrant jusqu'à 50% de puissance en plus et une durée de vie deux fois plus longue.	Notre batterie 18V XR la plus performante offre jusqu'à 50% de puissance en plus et une durée de vie deux fois plus longue.

* Après l'enregistrement

DEMANDEZ À UN SPÉCIALISTE FACOM DE VOTRE RÉGION, C'EST POSSIBLE !

Chez FACOM, il ne s'agit pas seulement d'outils. Notre objectif est de vous offrir les meilleurs outils pour travailler plus rapidement, plus en sécurité et avec précision.

L'ergonomie joue un rôle central dans tous nos designs. Nos outils sont soigneusement conçus pour être confortables en main, vous permettant de travailler plus longtemps sans fatigue. Cela augmente non seulement votre productivité, mais aussi la précision et la facilité avec lesquelles vous réalisez chaque tâche.

Nous comprenons que **le temps** est précieux. Nos outils innovants sont conçus pour rendre votre travail plus

efficace, sans compromis sur **la qualité**. Que ce soit dans des conditions difficiles ou pour des tâches quotidiennes, les outils FACOM sont durables et fiables.

En matière de **sécurité**, nous ne faisons aucun compromis. Nos produits répondent aux normes de sécurité les plus strictes, vous permettant de travailler en toute sérénité et de vous concentrer pleinement sur votre tâche.

Mais FACOM offre plus que des outils de haute qualité. Nous vous accompagnons activement dans le choix de l'outil adapté à chaque tâche, afin d'optimiser votre processus de travail et d'obtenir des performances de pointe.



FACOM VIENT CHEZ VOUS.

Contactez-nous pour un rendez-vous pour trouver les outils appropriés à vos opérations.



Votre partenaire en matière d'innovation, de qualité et de conseils d'experts.

Stanley Black&Decker Belgique SA
Division Facom
Egide Walschaertsstraat 16
2800 Malines - Belgique
Tél. +32 (0)15 47 37 64
Email facom.belgium@sbdinc.com

Join us on  [FacomBelgium](#)

See us on  [YouTube Facom Group](#)

Follow us on  [@facom_be](#)