



# RODAC<sup>®</sup> International

.....

## CATALOGUE



YOUR POWERFUL FRIEND

## INDEX

### OUTILS PNEUMATIQUES & ACCESSOIRES

	P.
Blocs de purifications	52
Booster	63
Burineurs	34
Clés à chocs	8
Clés à rochet	14
Couteau pare-brise + acces.	42
Déroutilleurs	36
Douilles	66
Enrouleurs	55 + 62
Equilibreurs	61
Gonfleurs	50
Lampes	62
Meuleuses	20
Outils magnétiques	64
Outils pour le carrossier	37 + 45
Perceuses	16
Pistolets	41
Pistolets peinture	46
Polisseuses	33
Ponceuses	25
Ponceuses à bande	32
Raccords & Embouts	56
Riveteuses	40
Soufflettes	48
Tuyaux	54
Visseuses	18

### ÉQUIPEMENT

	P.
Aspirateur - récupérateur d'huile	120
Chaises de montage & civières rouleuses	88
Chandelles	86
Chariots de manutention	89
Crics bouteilles	76
Crics dépose-organes	94
Crics rouleurs	81
Distributeurs de graisse/huile	116
Équipement carrossier	100
Équipement de montage	93
Équipement de nettoyage	114
Grues d'atelier	96
Presses d'atelier	98
Purgeurs de frein	109
Rampes de levage	90
Réglo phares	108
Servantes	106
Tables élévatrices	91
Vérins & pompes	104

## SÉCURITÉ



### Soupape de sûreté

Soupape de sûreté supporte une surcharge de 50 % de la puissance nominale.



### Limitation hydraulique de course



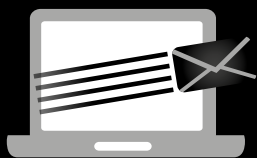
### LCS (lowering control system)

Facilite une descente sûre et douce. Ce système agit automatiquement et règle sa vitesse de descente en fonction de la charge. Plus la charge est lourde, plus la vitesse de descente est réduite.



### Homme mort

Paralyse toute manoeuvre lorsque l'utilisateur perd le contrôle de l'opération.



DÉCOUVREZ ÉGALEMENT NOTRE GAMME COMPLÈTE

SUR LES NOUVELLES PAGES " PRODUITS "

DE NOTRE SITE

[WWW.RODAC.COM](http://WWW.RODAC.COM)

# Your powerful friend

Cher client,

Notre slogan YOUR POWERFUL FRIEND a une double signification.

Nous tenons tout d'abord à vous fournir la qualité et la performance appropriée à toutes vos applications spécifiques. Par conséquent, nos outils doivent être un fidèle et puissant Partenaire dans vos travaux au quotidien. Nous travaillons en permanence pour optimiser notre gamme de produits et ainsi répondre efficacement à la demande du marché.

Ces dernières années, notre département recherche et développement a œuvré intensément pour vous proposer de nombreux nouveaux produits tels que la mini-clé à chocs 1/2", la ligne de clés à rochet, les enrouleurs, les purgeurs de freins, les lampes, etc. Découvrez-les tous dans ce nouveau catalogue.

Ensuite, en tant que société citoyenne, nous accordons une grande importance à la mise en place d'une coopération constructive sur le long terme avec nos clients, nos fournisseurs et nos collaborateurs..., nous souhaitons développer ces valeurs avec tous nos Partenaires.

**RODAC, YOUR POWERFUL FRIEND!**

Fin 2011, nous avons rejoint le Groupe français SAM OUTILLAGE, fabricant d'outillage à main depuis 1921. Ce rapprochement nous a permis de vous proposer de nombreux nouveaux produits, telle la servante RODY740, mais également d'ouvrir de nouveaux marchés sur lesquels SAM OUTILLAGE était déjà très actif, notamment sur le continent africain.

Vous souhaitez en savoir plus sur SAM OUTILLAGE, "Créateur d'outils"? Découvrir sa large gamme de produits? Ses innovations? Nous nous ferons un plaisir de vous offrir son catalogue ainsi que tous les renseignements et les conseils dont vous avez besoin.

En plus de la découverte du nouveau catalogue RODAC, vous pourrez également apprécier notre site web totalement remis à jour et comportant toutes les informations sur nos produits à l'adresse [WWW.RODAC.COM](http://WWW.RODAC.COM). A travers notre site, vous avez la possibilité de vous inscrire à notre newsletter et de rester facilement informé en permanence de nos nouveautés et de nos dernières offres.

Grâce à ce nouveau catalogue, nous espérons vous fournir toutes les informations utiles à vos recherches. Nous restons bien entendu toujours à vos côtés et à votre service pour vous fournir de plus amples informations et vous conseiller...



Sonja Pijpers  
Directeur général, Rodac International bv

**RODAC International bv**  
**Pays-Bas**  
Nijverheidstraat 1  
NL-6135 KJ Sittard  
T: +31 (0)46 458 2299 - F: +31 (0)46 458 0590  
E: [info@sam-rodac.com](mailto:info@sam-rodac.com)

**STB**  
**BE/LUX**  
Petrus Basteleusstraat 2/9  
B-1600 Sint-Pieters-Leeuw  
T: +32 (0)2 331.34.34 - F: +32 (0)2 331.34.43  
E: [belux@sam-rodac.com](mailto:belux@sam-rodac.com)

**Allemagne**


T: +49 (0)3222 1681310 - F: +49 (0)3222 1681312  
E: [DE@sam-rodac.com](mailto:DE@sam-rodac.com)



REF.	P.	REF.	P.	REF.	P.	REF.	P.	REF.	P.
1007400AL	12	RA31324SET	38	RA8640N38	54	RAP2960001S	29	RC011N	111
1007401A	12	RA31332LSET	38	RA8644	53	RAP2960010	30	RC014	111
1013300A	14	RA31332SET	38	RA8647A	17	RAP2960011	29	RC030	115
1014100A	15	RA31541	70	RA8648	17	RAP2960060	30	RC035	115
1014300A	14	RA3ROH	25	RA8649	17	RAP2960061	30	RC090	49
1014400A	15	RA411503	36	RA8650	17	RAP2960150S	30	RC091	49
1015100A	15	RA411510	35	RA8651	17	RAP2960201	29	RC095	49
1015400A	15	RA411511	35	RA8655N10	17	RAP2960211	29	RC096	49
1021100A	16	RA411520	35	RA8655N13	17	RARD17S	35	RC099	49
1046100A	31	RA411525	35	RA8657N	53	RARD19S	35	RC107	41
1083100A	37	RA411530	35	RA8658N10	17	RARD20S	35	RC108N	50
1086100ABC	41	RA41541	70	RA8658N13	17	RARD22S	35	RC1100	51
20029S00A	71	RA4192241	35	RA8665	55	RARD26S	35	RC113+114	48
20058S00A	72	RA4193341	35	RA8671	71	RARD30S	35	RC113C	48
20058S00AL	72	RA4421107SET	36	RA8672	71	RARD33S	35	RC113SET	48
20058S01A	72	RA4431107SET	36	RA8673	69	RARD50S	35	RC114SET	48
20059S00A	71	RA4432107SET	36	RA8674	71	RARD60S	35	RC1155	51
RA05000N	39	RA4433107SET	36	RA8679	71	RARD93S	35	RC1164	50
RA05001	39	RA4441107SET	36	RA8681	69	RARD95S	35	RC1165	51
RA05001	39	RA4442107SET	36	RA8681L	69	RARK925	42	RC116D	50
RA05003	39	RA4443107SET	36	RA8682	69	RARK926	42	RC117N	45
RA05003	39	RA53336AS	24	RA8684	69	RARK927	42	RC118N	41
RA05100N	39	RA6012002	36	RA8685	71	RARK928	42	RC119N	41
RA05101	39	RA6013003	36	RA8686CM	72	RARK929	42	RC1200H	46
RA05103	39	RA6013004	36	RA8686CM	72	RASB1200	61	RC120N	41
RA05103	39	RA7041101	35	RA8687	71	RASB2000	61	RC1220H	46
RA06000N	39	RA7041103	35	RA8688	71	RASB3000	61	RC123	50
RA06001N	39	RA7041104	35	RA8689	72	RASB5000	61	RC128	22
RA07010	39	RA7041106	35	RA8690	71	RASB7000N	61	RC129	45
RA07020	39	RA7041107	35	RA8694	72	RASB8000N	61	RC1300H	46
RA07030	39	RA7041112	35	RA8697	72	RASD50060SET	25	RC133	23
RA0901	49	RA7042105	35	RA8701	71	RASD50080SET	25	RC133L	23
RA0902	49	RA77P120	21	RA8705	72	RASD50120SET	25	RC1340L	46
RA0903	49	RA8410040SET	32	RA8830	55	RASD75060SET	25	RC138	22
RA1020	24	RA8410060SET	32	RA8831	55	RASD75080SET	25	RC139	22
RA1021	24	RA8410080SET	32	RA8833	55	RASD75120SET	25	RC161BC	23
RA1023	24	RA8410120SET	32	RA8834	55	RASG1000-1	52	RC163	25
RA1040SET	24	RA8420040SET	32	RA8861	55	RASG1000-12	52	RC163BC	25
RA120013	47	RA8420060SET	32	RA8880	62	RASG1000-14	52	RC166	33
RA120014	47	RA8420080SET	32	RA8884	62	RASG1000-38	52	RC166BC	33
RA120017	47	RA8420120SET	32	RA910	44	RASG1010-1	52	RC169	25
RA120020	47	RA844506K12SET	32	RA911SET	44	RASG1010-12	52	RC169BC	25
RA120025	47	RA844506K150SET	32	RA912SET	44	RASG1010-14	52	RC188NSET	45
RA122008	47	RA844510K060SET	32	RABST12/24A	63	RASG1010-38	52	RC191	40
RA122010	47	RA844510K120SET	32	RABST12A	63	RASG1020-1	53	RC191BC	40
RA130013	47	RA844510K150SET	32	RAG....	66-70	RASG1020-12	53	RC192	40
RA130014	47	RA844513K080SET	32	RALA450	62	RASG1020-14	53	RC192BC	40
RA130017	47	RA844513K120SET	32	RALA500	62	RASG1020-38	53	RC197ABC	40
RA130020	47	RA844520K060SET	32	RALA600	62	RASG1030-1	53	RC198ABC	40
RA130025	47	RA844520K080SET	32	RALA700	62	RASG1030-12	53	RC2016A	16
RA134014	47	RA8515LW	33	RAM12120	10	RASG1030-14	53	RC2020A	16
RA134017	47	RA8605LW	33	RAMG1000	64	RASG1030-38	53	RC2022A	17
RA134020	47	RA8605SP1	33	RAMG2000	64	RASG1040-1	52	RC203A	16
RA144P050	25	RA8605SP2	33	RAMG3000	64	RASG1040-12	52	RC206A	16
RA144P080	25	RA8605SP2	33	RAMG5050	64	RASG1040-14	52	RC206ABC	16
RA144P120	25	RA8605VM14	33	RAMG6001	65	RASG1040-38	52	RC208RA	17
RA145P050	25	RA8606SET	21	RAMG6002	65	RASG1050	53	RC214A	17
RA145P080	25	RA8607SET	21	RAMG6003	65	RASP50320SET	25	RC217A	17
RA145P120	25	RA8612SET	21	RAMG6004	65	RASP50400SET	25	RC224	38
RA15007....	28	RA8613SET	21	RAMG6010	65	RASP50600SET	25	RC236	37
RA167	25	RA8615SET	21	RAMG6015	65	RASP75320SET	25	RC261	21
RA168	25	RA8617SET	21	RAMG6060	65	RASP75400SET	25	RC265	31
RA168	33	RA8618	35	RAMG6080	65	RASP75600SET	25	RC266A	21
RA21541	70	RA8619	35	RAMG6090	65	RASPP5001SET	25	RC267	20
RA271SET	21	RA8620	35	RAMG8001	65	RASPP5002SET	25	RC268	20
RA272SET	21	RA8622	35	RAP2831301S	29	RASPP5003SET	25	RC269	20
RA273SET	21	RA8625	54	RAP2831311	29	RASPP7501SET	25	RC272	20
RA293	35	RA8633	54	RAP2950000	29	RASPP7502SET	25	RC2750	9
RA2ROH	25	RA8634	54	RAP2950001	29	RASPP7503SET	25	RC2751	9
RA31318LSET	38	RA8640	53	RAP2950201	29	RBA0BD2	63	RC2751BC	9
RA31318SET	38	RA8640N12	54	RAP2950211	29	RC006EU	48	RC2753	9
RA31324LSET	38	RA8640N14	54	RAP2960000	29	RC006OR	48	RC2754	10

REF.	P.	REF.	P.	REF.	P.	REF.	P.	REF.	P.
RC2755	9	RC9322BC	26	RQBJX30S	80	RQNA7540	118	RR7401SET	57
RC275BC	34	RC9330	26	RQBNR2	103	RQNA7541	118	RR7402SET	57
RC275BCB	34	RC9332	26	RQBR20	101	RQNA7542	118	RR7403SET	57
RC275HR	34	RC9361S	26	RQBR510N	101	RQNA7543	118	RR7404SET	57
RC2770	10	RC9461S	26	RQBS10E	102	RQNA7544	118	RR7405SET	57
RC2780	10	RCHS10	87	RQC10N	97	RQNA7545	118	RR7406SET	57
RC2780BC	10	RCLS5	87	RQC20C	97	RQNA7550	119	RR7407SET	57
RC2790	10	RCSHS2	87	RQC30N	97	RQNA7551	119	RR7408SET	57
RC287	35	RCTH5	87	RQCF05C	97	RQNA7552	119	RR7705SET	60
RC288	35	REQ3000	81	RQCF10C	97	RQNA7560	119	RR7706SET	60
RC289	35	REQ3005	81	RQCF20C	97	RQNA7561	119	RR7707SET	60
RC293H	34	RF0101	43	RQDD250	97	RQNA7570	117	RR7708SET	60
RC293HBC	34	RF0102	43	RQDD300	97	RQNA7580A	117	RR7709SET	60
RC293HBCB	34	RF0103	43	RQGC10N	83	RQNA8050	122	RR7710SET	60
RC312SET	38	RF0201	43	RQGC12N	83	RQNA8060	122	RR7805SET	60
RC315	38	RF0203	43	RQGCL10T35A	85	RQNAE40...	113	RR7806SET	60
RC332	42	RF0204	43	RQGCL15T30A	85	RQPBR10	99	RR7807SET	60
RC3403	18	RF0205	43	RQGCL20T65A	85	RQPBR150	99	RR7808SET	60
RC3410H	18	RF0206	43	RQGCL25	85	RQPC...	104	RR7810SET	60
RC3425	18	RF0207	43	RQGCL35	85	RQPCB...	104	RR7904SET	60
RC3430	19	RF0301	43	RQGCR2	83	RQPJR20	99	RR7905SET	60
RC3450	18	RF0302	43	RQGCR2H	83	RQPJR30	99	RR7907SET	60
RC3460	19	RF0303	43	RQGCR2L	83	RQPL...	104	RR7908SET	60
RC355	37	RF0401	43	RQGCR3	83	RQPPAR20 (V)	99	RR7909SET	60
RC361	37	RF0402	43	RQGCR6	83	RQPPAR30 (V)	99	RR7950	60
RC3750	11	RF0403	43	RQHLO4N	108	RQPPAR50 (V)	99	RR8101	59
RC3770	11	RF0404	43	RQHLO5	108	RQPPRS30 (V)	99	RR8106	59
RC3780	11	RF0405	43	RQLT1500	92	RQPPSR20 (V)	99	RR8111	59
RC380BC2	39	RF0406	43	RQLT650	92	RQPPSR50 (V)	99	RR8206	59
RC380SET	39	RF0407	43	RQMB201	31	RQTJ12003	94	RR8211	59
RC4005	38	RF0408	43	RQML6	91	RQTJ3003	94	RR8301	59
RC4115	36	RF0409	43	RQN1000	115	RQTJ7503	94	RR8306	59
RC4117	36	RF0410	43	RQN1021	120	RQWD200	89	RR8311	59
RC4120	36	RF0501	43	RQN1053	120	RQWD600	93	RRNC27515H	73
RC4130	36	RF0601	43	RQN1063	120	RR275140	73	RRNC27515SET	73
RC4140	36	RF0701	43	RQN2017	51	RR275141	73	RTPJ050	86
RC468	15	RF0801	43	RQN4048	110	RR275143	73	TL102N	78
RC530	22	RF0901	42	RQN4075	110	RR27514ASET	73	TL104N	78
RC530BC	22	RF0902	42	RQN4080	111	RR27514H	73	TL106N	78
RC530L	23	RF1001	42	RQN4110	109	RR27514P	73	TL108N	78
RC532	24	RODY740	106	RQN4120	109	RR27514PAD	73	TL112N	78
RC533	24	RODY740-131	107	RQN5010	114	RR7002	54	TL120N	78
RC534	23	RQA1200	95	RQN5020	114	RR7003	54	TL2000	93
RC535	23	RQA5...	104	RQN5025	114	RR7014	54	TL20900	89
RC582	14	RQA5181	83	RQN7610	116	RR7015	54	TL220KWAST	115
RC582BC	14	RQAB71	105	RQN7620	116	RR7016	54	TL220N	115
RC583	14	RQAB72	105	RQN7715	120	RR7033	54	TL22150	103
RC584	14	RQABJ10LIFT	80	RQN8010	116	RR7101ASET	57	TL22500	97
RC590	15	RQAC17A	95	RQN8050	122	RR7102SET	57	TL3000N	88
RC630BC	8	RQAP5600	99	RQN8060	122	RR7103SET	57	TL3010N	88
RC630T	8	RQAR5181	83	RQN8070	121	RR7104SET	57	TL3040	88
RC632	8	RQBJ10LIFT	80	RQN8080	121	RR7105SET	57	TL3050	88
RC632BC	8	RQBJR10	76	RQN8090	121	RR7201SET	56	TL60...	105
RC650	9	RQBJR12	76	RQN9000	122	RR7202SET	56	TL620A	99
RC7235	33	RQBJR15	76	RQN9060	60	RR7203SET	56	TL68010	97
RC7236	33	RQBJR2	76	RQN9070	60	RR7204SET	56	TL733N	94
RC7240	31	RQBJR20	76	RQNA...	112	RR7205SET	56	TL80050N	90
RC7242	33	RQBJR25	76	RQNA2000	51	RR7206SET	56	TL80051	90
RC762L	12	RQBJR3	76	RQNA2020	51	RR7207SET	56	TL8011	103
RC765BL	12	RQBJR30	76	RQNA2030	51	RR7208SET	56	TL804N	100
RC766	12	RQBJR3A	76	RQNA735	118	RR7209SET	56	TL810N	100
RC770	13	RQBJR40	76	RQNA7500	117	RR7212SET	56	TL8115	81
RC7720	21	RQBJR5	76	RQNA7501	117	RR7213SET	56	TLGS100B	90
RC8430	32	RQBJR50	76	RQNA7510	117	RR7220SET	58	TLGSC12	86
RC8440A	32	RQBJR8	76	RQNA7520	117	RR7221SET	58	TLGSC2	86
RC8445A	32	RQBJTR12	79	RQNA7521	117	RR7223SET	58	TLGSC3	86
RC8950	31	RQBJTR2	79	RQNA7530	118	RR7301SET	58	TLGSC6	86
RC92332S	26	RQBJTR20	79	RQNA7531	118	RR7302SET	58		
RC92461S	27	RQBJTR2F	79	RQNA7532	118	RR7303SET	58		
RC92462S	27	RQBJTR2H	79	RQNA7533	118	RR7304SET	58		
RC92463S	27	RQBJTR5	79	RQNA7534	118	RR7305SET	58		
RC927V	27	RQBJX20	80	RQNA7534A	118	RR7306SET	58		



A black and white close-up photograph of a pneumatic tool's handle and trigger. The handle is on the left, and the trigger is on the right. The background is a solid red color.

# OUTILS PNEUMATIQUES & ACCESSOIRES

Les outils pneumatiques performants de RODAC excellent par leurs longues durées de vie et leur facilité d'utilisation. Une offre très diversifiée et un bon rapport qualité/prix font d'eux des outils adaptés à tous les utilisateurs professionnels. Les appareils de RODAC se différencient par leur puissance inégalée et leur très longue durée de vie. Ils offrent, de plus, d'excellentes spécifications techniques et sont de ce fait rapides et faciles à utiliser. RODAC propose également une gamme étendue de pièces et d'accessoires.

**NEW**

OPERATION D'UNE SEULE MAIN



**CLÉ À CHOCS 1/4" TWIN HAMMER**

**RC630T**

**NEW**

IDÉAL POUR LE DESSERAGE DES BOUGIES DE PRÉCHAUFFAGE



**CLÉ À CHOCS 1/4" EN COFFRET TWIN HAMMER**

INCL. DOUILLES 8, 9, 10, 11, 12MM + 50MM RALLONGE ET CARDAN.

**RC630BC**



**CLÉ À CHOCS 3/8" ONE HAMMER**

**RC632**



**CLÉ À CHOCS 3/8" EN COFFRET ONE HAMMER**

INCL. DOUILLES 8,10,11,12,13,14, 17 & 19MM + 75MM RALLONGE, PORTE EMBOUT

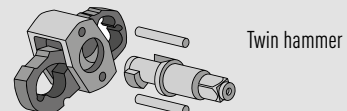
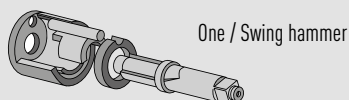
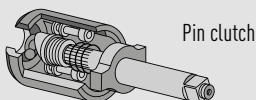
**RC632BC**

	"	mm	Nm	BSP	mm	bar	RPM	l/min	DbA	M/S2	mm	mm	mm	kg	pos
RC630	1/4	12	40	1/4	10	6,3	10.000	150	87/98	5,1	135	180	42	0,8	4/4
RC632	3/8	10	75	1/4	8	6,3	9.000	170	110	1,34	173	85	48	1,1	8/8

**ACCESSOIRES**

RA1250	3/8"	Bague-ressort pour arbre	RPOR3286	3/8"	O-ring
RA1251	1/2"	Bague-ressort pour arbre	RPOR23411	1/2"	O-ring
RA1252	3/4"	Bague-ressort pour arbre	RPOR3367	3/4"	O-ring
RA1253	1"	Bague-ressort pour arbre			

**CHOIX DE DOUILLES VOIR PAGE 66 A 72**





OPERATION D'UNE SEULE MAIN



CLÉ À CHOCS 3/8" TWIN HAMMER

RC650

OPERATION D'UNE SEULE MAIN



CLÉ À CHOCS 1/2" TWIN HAMMER

RC2750

OPERATION D'UNE SEULE MAIN



CLÉ À CHOCS 1/2" STUBBY TWIN HAMMER

RC2751



CLÉ À CHOCS 1/2" STUBBY TWIN HAMMER EN COFFRET

INCL. DOUILLES 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 24MM + 75MM RALLONGE

RC2751BC

NEW

OPERATION D'UNE SEULE MAIN



CLÉ À CHOCS 1/2" TWIN HAMMER

RC2753

OPERATION D'UNE SEULE MAIN



CLÉ À CHOCS 1/2" TWIN HAMMER

RC2755

	"	mm	Nm	BSP	mm	bar	RPM	l/min	DbA	M/S2	mm	mm	mm	kg	pos
RC650	3/8	13	340	1/4	10	6,3	10.000	300	77/83	3,9	153	189	56	1,2	3/3
RC2750	1/2	13	407	1/4	10	6,3	11.000	300	77	3,9	153	189	56	1,2	3/3
RC2751	1/2	13	610	1/4	10	6,3	9.000	120	89/100	9,7	122	198	64	1,3	1/3
RC2753	1/2	16	583	1/4	10	6,3	8.000	135	95,6/97,5	3,2	190	200	64	2,1	1/4
RC2755	1/2	16	900	1/4	10	6,3	7.000	492	82/90	6,8	183	205	70	1,8	3/3

OPERATION D'UNE  
SEULE MAIN



**CLÉ À CHOCS 1/2" À COUPLE DE SERRAGE  
LIMITÉ - TWIN HAMMER**

AVEC UN COUPLE DE SERRAGE LIMITÉ PARFAIT POUR LE SERRAGE DES ROUES!  
DESERRAGE: 813 NM

**RC2754**



OPTION: RAH280  
TUYAU REDUCTEUR DE BRUIT



**CLÉ À CHOCS 1/2"  
TWIN HAMMER**

**RC2780**



**CLÉ À CHOCS 1/2"  
EN COFFRET**

INCLUS 6 DOUILLES : 3 LONGUES 17-19-21MM AVEC PROTECTION PLASTIQUE + 3 COURTES 22-23-24MM,  
MINI HUILEUR, DISTRIBUTEUR D'HUILE

**RC2780BC**

OPERATION D'UNE  
SEULE MAIN



**CLÉ À CHOCS 1/2"  
TWIN HAMMER**

**RC2790**



**CLÉ À CHOCS ANGULAIRE  
1/2"**

**NEW**

**RC2770**



**NEW**

**CLÉ DYNAMOMETRIQUE  
1/2" MONO-COUPLE 120 NM**

PRÉREGLÉE À 120 NM

**RAM12120**

	"	mm	Nm	BSP	mm	bar	RPM	U/min	DbA	M/S2	mm	mm	mm	kg	pos
RC2754	1/2	16	+/- 90	1/4	10	6,3	4.000	492	82/90	6,8	183	205	70	1,9	1/1
RC2780	1/2	16	1.350	1/4	8	6,3	10.000	400	85/93,7	5,4	193	205	67	2	2/3
RC2790	1/2	16	1.486	1/4	10	6,3	8.000	113	95,4/105,56	5,3	186	200	77	2,04	1/4
RC2770	1/2	16	271	1/4	10	6,3	6.000	91	86	7,5	332	80	56	2,2	2/1
RAM12120	-	-	120	-	-	-	-	-	-	-	120	560	70	1,58	-



OPERATION D'UNE SEULE MAIN



CLÉ À CHOCS 3/4"  
TWIN HAMMER

**RC3750**

DOUILLES ET ACCESSOIRES À CHOCS

VOIR PAGE 66 - 72



CLÉ À CHOCS 3/4"  
TWIN HAMMER

ALUMINIUM

**RC3770**

**NEW**



OPERATION D'UNE SEULE MAIN

CLÉ À CHOCS 3/4"  
TWIN HAMMER

ALUMINIUM

**RC3780**

	"	mm	Nm	BSP	mm	bar	RPM	l/min	DbA	M/S2	mm	mm	mm	kg	pos
RC3750	3/4	29	1.900	3/8	13	6,3	6.000	545	84/90	10,2	215	235	88	3,3	3/3
RC3770	3/4	32	2.034	3/8	13	6,2	5.500	216	84	12,9	220	241	110	4,6	1/3
RC3780	3/4	26	1.492	1/4	10	6,3	5.000	139	94/100	8,5	191	217	78	2,6	13





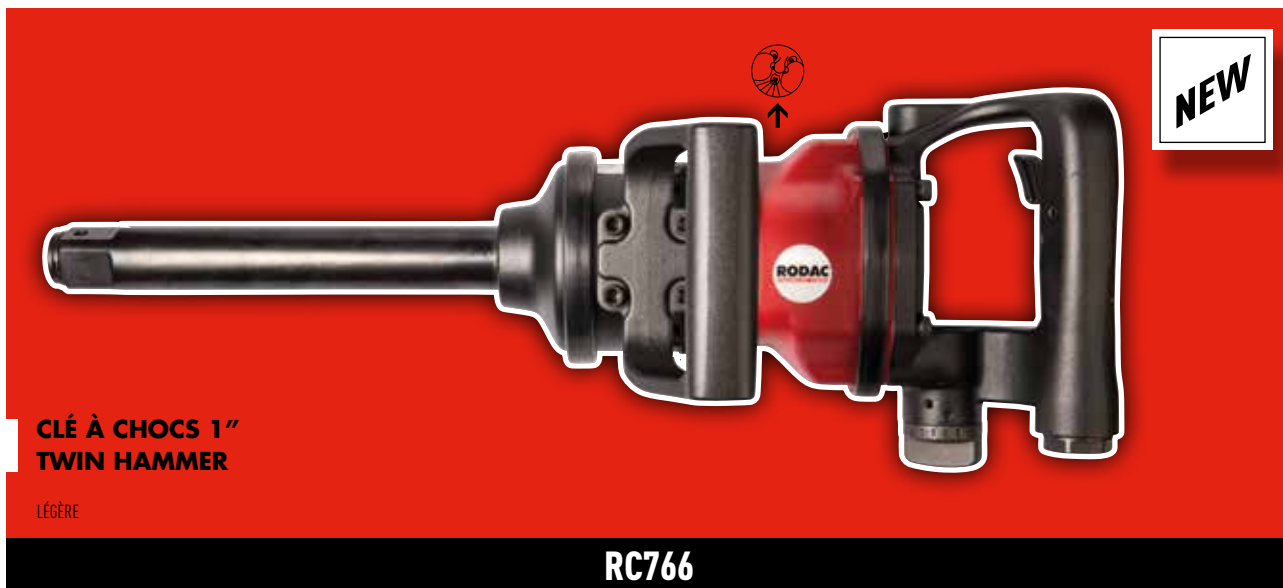
**CLÉ À CHOCS 1" SWING HAMMER**

**1007401A**



**CLÉ À CHOCS 1" TWIN HAMMER**

**RC762L**



**CLÉ À CHOCS 1" TWIN HAMMER**

LÉGÈRE

**RC766**



**CLÉ À CHOCS AXE LONG 1" SWING HAMMER**

LÉGÈRE, EGALEMENT LIVRABLE AVEC AXE COURT (RC765B)

**RC765BL**



**CLÉ À CHOCS AXE LONG 1" SWING HAMMER**

EGALEMENT LIVRABLE AVEC AXE COURT (1004700A)

**1007400AL**















	"	mm	Nm	BSP	mm	bar	RPM	l/min	DbA	M/S2	mm	mm	mm	kg	pos
<b>1007401A</b>	1	39	3.800	1/2	13	6,3	4.100	700	93/104	5,6	270	275	104	8,9	3/3
<b>RC762L</b>	1	45	2.441	1/2	13	6,2	4.200	222	102/113	10,17	520	180	110	11,2	3/3
<b>RC766</b>	1	45	2.441	1/2	13	6,3	6.000	282	86	6,5	492	140	140	7,8	-
<b>RC765B/BL</b>	1	45	3.000	1/2	13	6,3	4.800	380	93/104,6	5	420/ 550	170	125	7,5/ 8,3	3/3
<b>1007400A/AL</b>	1	39	3.800	1/2	13	6,3	4.100	700	85	4	355/ 520	175	160	9,3/ 10,8	3/3

**NEW**



**CLÉ À CHOCS 1 1/2" TWIN HAMMER**

**RC770**

														
	"	Nm	BSP	mm	bar	RPM	l/min	DbA	M/S2	mm	mm	mm	kg	pos
RC770	1 1/2	4000	1/2	13	6,3	3000	580	85	4	500	180	167	23	3/3





**CLÉ À ROCHET 1/4" - 3/8"**

**RC582**



**CLÉ À ROCHET (SUPER MINI) 1/4"**

**1013300A**



**CLÉ À ROCHET (SUPER MINI) 3/8"**

**1014300A**



**CLÉ À ROCHET (MINI) 1/4"**

**NEW**

**RC583**



**CLÉ À ROCHET (MINI) 3/8"**

**NEW**

**RC584**

**CONTENU DU COFFRET:**  
 1 X RC582 CLÉ À CLIQUET PNEUMATIQUE  
 AVEC TÊTE OUVERTE  
 1 X TÊTE CLIQUET INTERCHANGEABLE 1/4"  
 ET 3/8"  
 1 X TÊTE CLIQUET PORTE EMBOUT  
 1 X CLIQUET 1/4"

10 X DOUILLES 1/4" (5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11,  
 12, 13, 14 MM)  
 1 X CARDAN 1/4"  
 1 X PORTE EMBOUT 1/4" AVEC BLOCAGE  
 1 X RALLONGE 1/4" AVEC BLOCAGE  
 1 X RALLONGE 1/4" EMMANCHÉE  
 21 X EMBOUTS 1/4" 25 MM



**CLÉ À ROCHET 1/4" - 3/8"  
 EN COFFRET**



1/4" PORTE EMBOUT



CARRÉ 1/4"



CARRÉ 3/8"

**RC582BC**



''

Nm

BSP

mm

bar

RPM

l/min

DbA

M/S2

mm

mm

mm

kg

pos

RC582

1/4+3/8

40

1/4

10

6,3

850

113

85

2,6

155

57

40

0,5

•

1013300A

1/4

34

1/4

6

6,3

260

108

94

0,43

130

37

29

0,45

•

1014300A

3/8

34

1/4

6

6,3

260

108

94

0,43

130

37

29

0,45

•

RC583

1/4

41

1/4

10

6,2

200

113

84

1,8

196

40

50

0,5

•

RC584

3/8

41

1/4

10

6,2

200

113

84

1,8

196

40

50

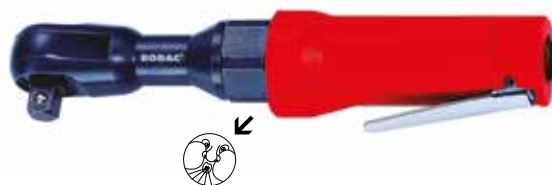
0,5

•



CLÉ À ROCHET 3/8"

1014100A



CLÉ À ROCHET 1/2"

1015100A

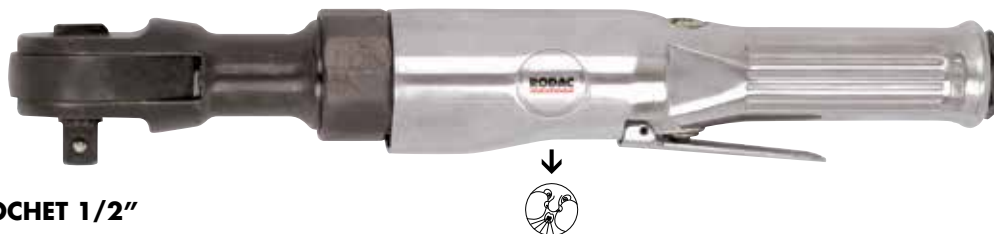
**NEW**



CLÉ À ROCHET 1/2"

RC590

CHOIX DE DOUILLES  
VOIR PAGE 66 A 72



CLÉ À ROCHET 1/2"

RC468



CLÉ À ROCHET À CHOCS 3/8"

1014400A



CLÉ À ROCHET À CHOCS 1/2"

1015400A

	"	Nm	BSP	mm	bar	RPM	l/min	DbA	M/S2	mm	mm	mm	kg	pos
1014100A	3/8	122	1/4	10	6,3	160	105	93	4,7	254	53	41	1,25	•
1015100A	1/2	122	1/4	10	6,3	160	105	93	4,7	254	53	41	1,25	•
RC590	1/2	68	1/4	10	6,2	150	113	80	2,6	315	300	210	25,5	•
RC468	1/2	140	1/4	6	6,3	150	140	90	3,7	360	57	57	2	•
1014400A	3/8	102	1/4	10	6,3	400	113	86	12,2	280	58	46	1,28	-
1015400A	1/2	102	1/4	10	6,3	400	113	86	12,2	280	58	46	1,28	-



**PERCEUSE 6 MM**



**RC203A**



**PERCEUSE 10 MM EN COFFRET**

AVEC 11 FORETS

**RC206ABC**



**ALUMINIUM BODY**

**PERCEUSE 10 MM**



CONNECTION D'AIR À CHOISIR (3 POSSIBILITÉS)

**RC2020A**



**PERCEUSE 10 MM**



OPTION: RAH300  
TUYAU REDUCTEUR DE BRUIT

**RC206A**



**PERCEUSE 10 MM**



**1021100A**



**PERCEUSE 10 MM  
410 RPM**

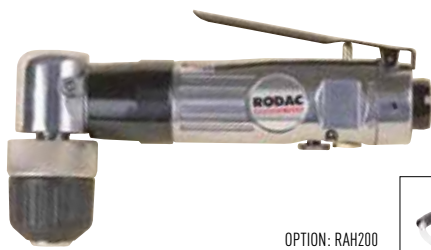


OPTION: RAH216  
TUYAU REDUCTEUR DE BRUIT

**RC2016A**

	kW	dB	mm	Nm	BSP	mm	bar	RPM	l/min	Db	M/S2	mm	mm	mm	kg
RC203A	0,60	-	3/8x24	0,5-7	1/4	8	6,3	2.800	200	91	2,5	126	133	36	0,6
RC206A	0,50	•	3/8x24	1,0-10	1/4	8	6,3	1.800	200	85	2,8	163	155	42	1,4
1021100A	0,67	•	3/8x24	1,0-10	1/4	10	6,3	2.600	170	89	5,56	220	140	45	1,25
RC2020A	0,2	•	3/8x24	1,0-10	1/4	5	6,3	1.600	280	72	0,4	140	142	36	0,63
RC2016A	0,25	•	3/8x24	1,0-10	1/4	6	6,3	410	425	88	0,17	190	158	45	1,04



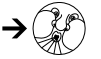


OPTION: RAH200  
TUYAU REDUCTEUR DE BRUIT



**PERCEUSE  
10 MM**

**RC208RA**



OPTION: RAH200  
TUYAU REDUCTEUR DE BRUIT



**PERCEUSE  
10 MM**

**RC217A**



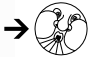
OPTION: RAH300  
TUYAU REDUCTEUR DE BRUIT



**PERCEUSE  
13 MM**

**RC214A**

**ALUMINIUM BODY**



**PERCEUSE  
13 MM**

CONNECTION D'AIR À CHOISIR (3 POSSIBILITÉS)

**RC2022A**

**ACCESSOIRES**



RA8647A  
6 MM



RA8655N10  
10 MM  
(RC206A/208RA/  
217A/2016A)



RA8658N10  
10 MM  
(RC2020A/1021100A)



RA8655N13  
13 MM  
(RC214A)



RA8658N13  
13 MM  
(RC2022A)



TÊTE DE SERRAGE  
MANUEL:  
RA8648 : 10 MM  
RA8649 : 13 MM



CLÉ POUR TÊTE DE  
SERRAGE MANUEL:  
RA8650 : 10 MM  
RA8651 : 13 MM

	KW	mm	Nm	BSP	mm	bar	RPM	l/min	DbA	M/S2	mm	mm	mm	kg
RC208RA	0,45	• 3/8x24	1,0-10	1/4	8	6,3	1.400	190	94	2,6	205	95	42	0,9
RC217A	0,50	- 3/8x24	1,0-10	1/4	8	6,3	4.500	190	100	2,5	210	64	64	0,9
RC214A	0,55	• 3/8x24	1,5-13	1/4	8	6,3	800	200	89	2,5	205	155	45	1,6
RC2022A	0,4	• 3/8x24	1,0-13	1/4	8	6,3	750	550	77	0,2	159	154	45	0,97



INCL. TUYAU REDUCTEUR DE BRUIT

**VISSEUSE**

**RC3410H**



**VISSEUSE**

AVEC SYSTEME A CHOCS DOUBLE MARTEAU ET SILENCIEUX

**RC3450**



**VISSEUSE**

**RC3403**



ALUMINIUM BODY



**VISSEUSE**

**RC3425**

	Nm	Nm	mm	"	BSP	mm	bar	RPM	l/min	Db	M/S2	mm	mm	mm	kg
RC3410H	2	12	1/4	•	1/4	8	6,3	800	180	85	5,8	272	86	42	1,3
RC3450	70	140	1/4	•	1/4	8	6,3	10.000	350	90	3,9	155	160	50	1,2
RC3403	1	6	1/4	•	1/4	8	6,3	1.700	538	76	1,1	165	154	43	0,85
RC3425	1	9	1/4	•	1/4	8	6,3	350	550	76	0,2	180	160	39	0,92
RC3460	1,5	9,5	1/4	•	1/4	8	6,3	550	550	77	0,9	215	-	39	0,79
RC3430	0,3	1,7	1/4	•	1/4	8	6,3	1.800	280	75	0,9	180	-	31	0,48



M 4,1 - M 7,0



**VISSEUSE**

PUSH START

**RC3460**



M 2,2 - M 4,2



**VISSEUSE**

PUSH START

**RC3430**





## TRONCONNEUSE 75MM

RÉGLABLE GAUCHE/DROITE PAR LEVIER + PROTECTION AJUSTABLE

**RC267**



## TRONCONNEUSE 75MM

**RC268**



## TRONCONNEUSE 75MM

**RC269**



## MINI TRONCONNEUSE 50MM

POUR DISQUES À TRONÇONNER ET À ÉBARBER



**RC272**

	kW	•	mm	mm	BSP	mm	bar	RPM	l/min	DbA	M/S2	mm	mm	mm	kg	pos
<b>RC267</b>	0,34	•	M6	9,5x75	1/4	8	6,3	18.000	115	84	2,5	180	82	82	0,97	•
<b>RC268</b>	0,30	-	M6	9,5x75	1/4	8	6,3	22.000	300	98	2,5	187	85	40	0,70	•
<b>RC269</b>	0,37	-	M6	9,5x75	1/4	8	6,3	22.000	350	98	2,5	192	81	72	0,82	•
<b>RC272</b>	0,25	-	3/8"	9,5x50	1/4	10	6,3	20.000	113	83	2,5	129	93	65	0,5	•



OPTION RA7701  
TUYAU REDUCTEUR DE BRUIT



OPTION RA7702  
ECROU RAPIDE ET DE SÉCURITÉ M14



OPTIE RA7700  
GRIP ANTI-VIBRATION



### MEULEUSE (125 MM)

AVEC BLOCAGE ET PROTECTION RÉGLABLE

**RC7720**



### 3M ROLOC BRISTLE BLANCHE

POUR TRAVAILLER L'ALUMINIUM, 115 X M14

**RA77P120**



### MEULEUSE (100 MM)

AVEC PROTECTION RÉGLABLE 126°

**RC266A**

NEW

BOUTON DE BLOCAGE D'ARBRE

CARTER DE PROTECTION AJUSTABLE (126° - 11 POSITIONS)

**TRONÇONNEUSE POUR  
DISQUE DE Ø 100MM**

RC261

### ACCESSOIRES (1 SET = 10 DISQUES)



Ø 9,5 X 75 MM  
(RC267, RC268, RC269)  
RAB606SET - 1,6 MM  
RAB607SET - 1,0 MM



Ø 9,5 X 100 MM (RC266A)  
RAB612SET - 0,8 MM  
RAB613SET - 1,6 MM



Ø 9,5 X 50 MM (RC272)  
RAB617SET - 1,0 MM  
RA271SET - K60  
RA272SET - K80  
RA273SET - K120

Ø 16 X 106 MM (RC261)  
RAB615SET - 1MM

	mm	mm	BSP	mm	bar	RPM	l/min	DbA	M/S2	mm	mm	mm	kg	pos	
<b>RC7720</b>	0,51	M14	22x125	1/4	10	6,3	10.000	500	83	2,5	240	93	140	1,8	-
<b>RC266A</b>	0,5	M6	9,5x100	1/4	10	6,3	18.000	115	84	2,5	400	67	82	1,8	8
<b>RC261</b>	0,7	M15	16x100	1/4	10	6,3	14.000	113	89,5	3,65	371,5	59	112	1,7	11



**MEULEUSE 6 MM**

**RC128**



**MEULEUSE 6 MM**

**RC139**



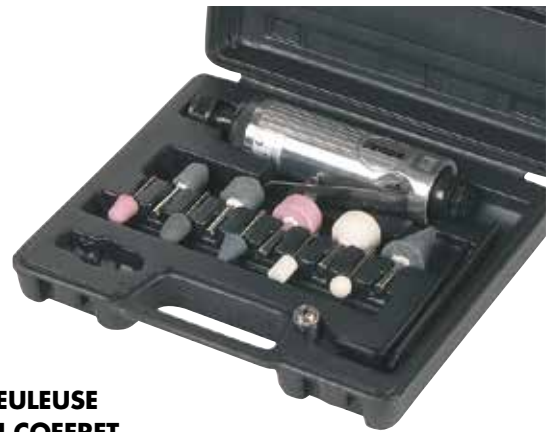
**MEULEUSE 6 MM**

**RC138**



**MEULEUSE 6 MM**

**RC530**



**MEULEUSE EN COFFRET**

RC530 / RA1040SET / RA1020

**RC530BC**

	mm	BSP	mm	bar	RPM	l/min	DbA	M/S2	mm	mm	mm	kg	pos	
RC128	0,25	6	1/4	6	6,3	22.000	140	96	3,0	125	75	34	0,3	•
RC139	0,15	6	1/4	6	6,3	22.000	200	95	2,5	160	74	40	0,6	•
RC138	0,15	6	1/4	6	6,3	22.000	200	93	3	172	63	40	0,6	•
RC530	0,37	6	1/4	6	6,3	22.000	200	93	3,0	172	63	40	0,5	•



**MEULEUSE 6 MM**

OPTION: RA1020 - 3 MM



OPTION: RAH100  
TUYAU REDUCTEUR DE BRUIT



**RC133**



**MEULEUSE 6 MM**

OPTION: RA1020 - 3 MM



OPTION: RAH300  
TUYAU REDUCTEUR DE BRUIT



**RC534**



**MEULEUSE 6 MM**

OPTION: RA1020 - 3 MM



OPTION: RAH200  
TUYAU REDUCTEUR DE BRUIT



**RC530L**



**MEULEUSE 6 MM**

OPTION: RA1020 - 3 MM



OPTION: RAH100  
TUYAU REDUCTEUR DE BRUIT



**RC133L**



**MEULEUSE 6 MM POUR ACCESSOIRES  
AVEC UNE VITESSE DE ROTATION BASSE**

OPTION: RA1020 - 3 MM



OPTION: RAH200  
TUYAU REDUCTEUR DE BRUIT



**RC535**



**MEULEUSE  
EN COFFRET**

AVEC 10 PIERRES D'ÉMOULAGE (3 MM)

**RC161BC**

	kW	mm	BSP	mm	bar	RPM	l/min	Db	M/S <sup>2</sup>	mm	mm	mm	kg	pos
RC133	0,15	6	1/4	6	6,3	25.000	200	91	2,5	172	63	40	0,4	•
RC534	0,37	6	1/4	10	6,2	20.000	113	79	1,68	188	66	45	0,7	•
RC530L	0,37	6	1/4	6	6,3	22.000	200	93	5,4	330	63	40	0,6	•
RC133L	0,15	6	1/4	6	6,3	25.000	200	91	2,5	252	63	40	0,9	•
RC535	0,35	6	1/4	6	6,3	4.500	230	100	2,5	215	63	42	0,8	•
RC161	0,15	3	1/4	6	6,3	54.000	170	74	0,6	153	15	15	0,2	•



OPTION: RAH200  
TUYAU REDUCTEUR DE BRUIT

OPTION: RA53336



**MEULEUSE  
POUR AUTOCOLLANTS**

**RC532**



OPTION: RAH200  
TUYAU REDUCTEUR DE BRUIT

OPTION: RA53336



**MEULEUSE  
POUR AUTOCOLLANTS**

**RC533**

**POUR USAGE AVEC  
PERCEUSES**



**ADAPTATEUR  
POUR PERCEUSE**

POUR USAGE AVEC RA53336

**RA53336AS**



**COLLETS**

RA1020 - 3 MM

RA1021 - 6 MM

RA1023 - 8 MM

**RA102...**

**ACCESSOIRES**

RA1040 SET



6 MM



6 MM



6 MM



6 MM



6 MM



3 MM



3 MM



3 MM



3 MM



3 MM



mm



BSP



mm



bar



l/min



DbA



M/S2



mm



mm



mm



kg



pos

RC532

-

4.000

1/4

8

6,3

220

88

1,2

205

56

40

0,8

•

RC533

-

4.000

1/4

8

6,3

350

79

2,5

200

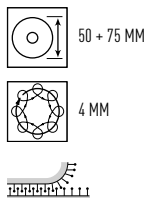
72

72

1

•





**PONCEUSE ORBITALE**



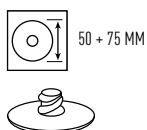
**RC169**



**PONCEUSE ORBITALE EN COFFRET**

**RC169BC**

RC169  
RASP50320SET  
RASP50400SET  
RASP50600SET  
RASP75320SET  
RASP75400SET  
RASP75600SET



**PONCEUSE**



**RC163**



**PONCEUSE EN COFFRET**

**RC163BC**

RC163  
RASD50060SET  
RASD50080SET  
RASD50120SET  
RASD75060SET  
RASD75080SET  
RASD75120SET

**ACCESSOIRES**

	RA167 - 50 MM RA168 - 75 MM		PAPIER ABRASIVES VELCRO (RC169)	RASP50320SET 10X K320 50 MM	RASP75400SET 10X K400 75 MM		RA145P050 - 75 MM POUR DÉCAPER DE LA ROUILLE, LES ANTIGRAVILLONAGE ETC.
	DISQUES ABRASIVES (RC163)		RASD50060SET 10X K60 50 MM RASD75060SET 10X K60 75 MM RASP5001SET 10X FINE 50 MM RASPP7501SET 10X FINE 75 MM	RASD50080SET 10X K80 50 MM RASD75080SET 10X K80 75 MM RASP5002SET 10X MEDIUM 50 MM RASPP7502SET 10X MEDIUM 75 MM	RASD50120SET 10X K120 50 MM RASD75120SET 10X K120 75 MM RASP5003SET 10X GROS 50 MM RASPP7503SET 10X GROS 75 MM		RA144P120 - 50 MM RA145P120 - 75 MM POUR TRAVAILLER L'ALUMINIUM

	UNF	KW	mm	mm	BSP	mm	bar	RPM	l/min	DbA	M/S2	mm	mm	mm	kg	pos
<b>RC169</b>	M6	0,25	50/75	4	1/4	6	6,3	15.000	190	81	0,9	120	146	38	0,7	•
<b>RC163</b>	1/4" UNC	0,25	50/75	-	1/4	6	6,3	15.000	190	87	0,75	115	146	28	0,8	•



**PONCEUSE ORBITALE**

**RC9330**



**POLISSEUSE ET LUSTREUSE  
DANS UN COFFRET PLASTIQUE**

CONTENU: 1 BOUTEILLE DE PÂTE DE POLISSAGE, PLATEAU VELCRO ET AUTO-COLLANT 75 MM, PLATEAU AUTO-COLLANT, 28 MM AVEC ADAPTEUR AVEC COURSE EXCENTRIQUE 3 MM, 5 MICRO DISQUES VELCRO 28 MM, 5 DISQUES AUTO-COLLANTS K120, BONNET DE LAINE 75 MM ET 3 ÉPONGES DE POLISSAGE 75 MM.

**RC9322BC**



**PONCEUSE ORBITALE**

SANS ASPIRATION

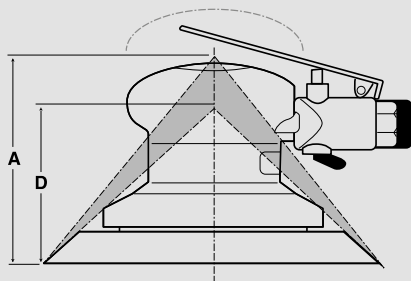
**RC9332**



**PONCEUSE ORBITALE**

SANS ASPIRATION

**RC92332S**



A La hauteur de la machine a une influence négative sur le serrage de la machine.  
D La ponceuse innovante de RODAC à profile basse élimine ces forces négatives et donne, en conséquence, une grande facilité d'utilisation et un confort inégalable.



**PAPIERS ABRASIFS : VOIR PAGE 28**



**PONCEUSE ORBITALE**

SANS ASPIRATION

**RC9361S**



**PONCEUSE ORBITALE**

AVEC ASPIRATION

**RC9461S**



**PONCEUSE ORBITALE  
AVEC ASPIRATION**

SANS HUILE

**RC92461S**



**PONCEUSE ORBITALE  
AVEC ASPIRATION**

SANS HUILE

**RC92462S**



**PONCEUSE ORBITALE  
AVEC ASPIRATION**

SANS HUILE

**RC92463S**

**AVANTAGES D'UNE PONCEUSE SANS GRAISSE:**

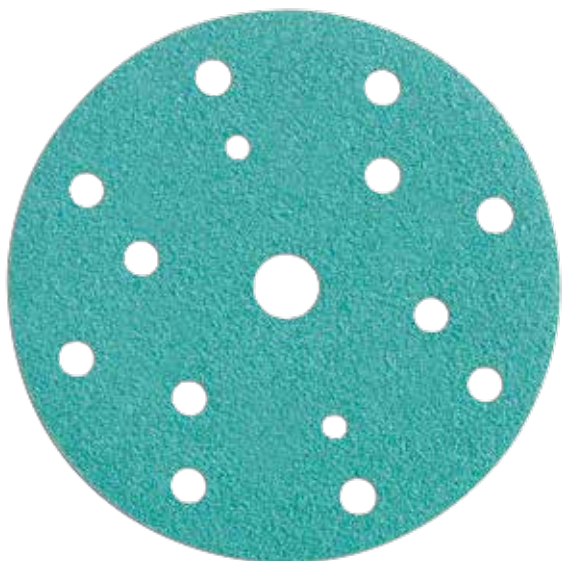
- Une machine sans graisse est une machine écologique.
- Le fait qu'il n'y ait plus de graisse entrant en contact avec l'air, la surface à poncer ne se salit plus et vous obtiendrez un meilleur résultat de ponçage.
- Économie sur les frais de consommation de graisse (graissage quotidien superflu).
- La machine est très robuste grâce à une conception spéciale.
- Grâce à une faible consommation d'air environ 170 l/minute, vous économisez sur les frais/la consommation d'énergie des compresseurs.
- Grâce au ponçage lisse et uniforme, le papier de verre dure plus longtemps permettant une économie sur les frais (avantages et économies supplémentaires en association avec les disques abrasifs RODAC Green).
- Peu de poussière de ponçage grâce à la conception des ponceuses sans graisse.
- Tampon à 15 trous multifonction (RAP2960150S).
- Pas de problème en cas de graissage accidentel.
- Particulièrement adapté aux utilisateurs qui travaillent dans des environnements où aucune graisse ne peut être utilisée et où il n'est pas nécessaire d'utiliser un module de graissage. Si l'utilisateur a quand même raccordé un module de graissage, les machines sans graisse peuvent malgré tout être utilisées.



**PONCEUSE  
ROTATIVE/ORBITALE**

**RC927V**

	UNF	KW	mm	mm	NPT	mm	bar	RPM	l/min	DbA	M/S2	mm	mm	mm	kg	pos
RC9330	5/16"	0,3	2 x 32	3	1/4	8	6,3	7.500	113	83	6,3	168	88	40	0,6	•
RC9322	5/16"	0,24	28 - 75	3	1/4	8	6,3	3.000	480	72	1,9	125	100	74	0,6	•
RC9332	5/16"	0,24	77	2,5	1/4	8	6,3	10.000	360	81	1,9	135	84,4	77	0,66	•
RC92332S	5/16"	0,2	75	2,5	1/4	10	6,3	12.000	57	76	1,5	132	100	70	0,6	•
RC9361S	5/16"	0,2	150	5	1/4	10	6,3	12.000	57	84	1,5	145	85	113	0,9	•
RC9461S	5/16"	0,2	150	5	1/4	10	6,3	12.000	57	84	1,5	196	85	113	0,8	•
RC92461S	5/16"	0,2	150	5	1/4	10	6,3	12.000	57	84	1,5	187	84	102	0,7	•
RC92462S	5/16"	0,2	150	2,5	1/4	10	6,3	12.000	57	84	1,5	187	84	102	0,7	•
RC92463S	5/16"	0,2	150	10	1/4	10	6,3	12.000	57	84	1,5	187	80	102	0,7	•
RC927V	5/16"	0,37	150	10	1/4	8	6,3	7.000	115	93,3	2,5	260	135	150	1,8	•



## DISQUE ABRASIF "GREEN" (VERT)

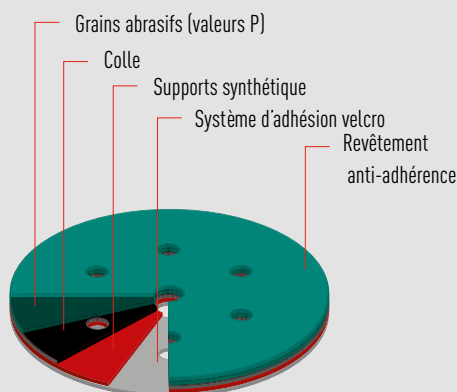
150 MM, 15 TROUS  
AUTRES DIAMÈTRES SUR DEMANDE

**RA15007....**

Artnr.	Grain	Quantité
RA150070036	P36	50
RA150070040	P40	50
RA150070060	P60	50
RA077000080	P80	100
RA150070080	P80	100
RA150070100	P100	100
RA150070120	P120	100
RA150070150	P150	100
RA150070180	P180	100
RA150070220	P220	100
RA150070240	P240	100
RA150070280	P280	100
RA150070320	P320	100
RA150070360	P360	100
RA150070400	P400	100
RA150070500	P500	100
RA150070600	P600	100
RA150070800	P800	100
RA150071000	P1000	100
RA150071200	P1200	100
RA150071500	P1500	100
RA150072000	P2000	100
RA15007MIX	-	-

### AVANTAGES RODAC 'GREEN'

#### Structure unique du produit



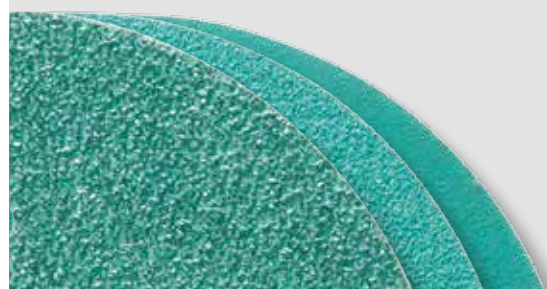
- **QUALITÉ ABRASIVE REMARQUABLE**
- **EXTRÊMEMENT RÉSISTANT**
- **SURFACE ABRASIVE PARFAITE**
- **MOINS RAPIDEMENT PLEIN**
- **PROFONDEUR DE RAYURE PRÉCISE ET CORRECTE**
- **GAMME COMPLÈTE**

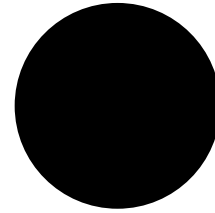
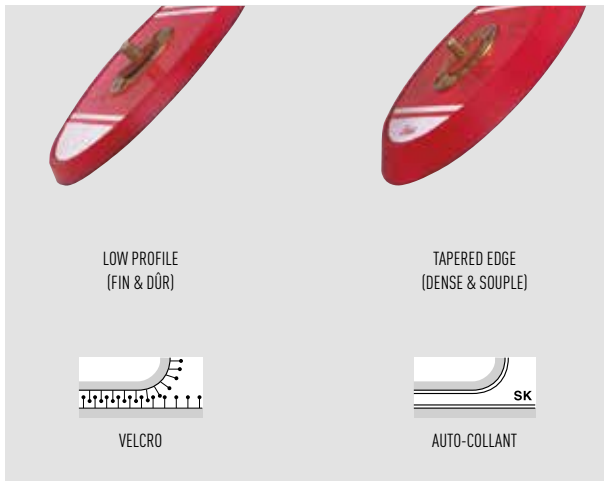
#### En quoi le papier abrasif RODAC "Green" est-il si unique et novateur ?

Le papier abrasif utilise un certain nombre de matériaux inhabituels. Ce n'est pas un composant en soi mais l'association de ces différents matériaux au sein d'un même produit qui rend les produits RODAC "Green" si spéciaux.

#### Quel gosseur des grains faut-il utiliser ?

La gosseur des grains est répartie en catégories internationales, les "valeurs P". Il s'agit de la seule norme qui existe pour les matériaux abrasifs. Le fabricant de vernis identifie les grains les plus adaptés à une application déterminée : les grains les plus gros sont utilisés dans le cadre de la préparation. Plus les travaux de finition sont proches, plus le papier abrasif est fin.



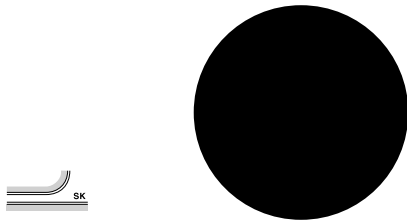


**PLATEAU 77 MM**

RAP2831301S - LOW PROFILE

RAP2831311 - TAPERED EDGE

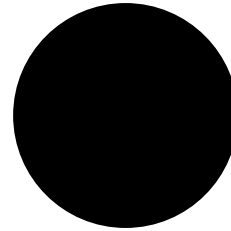
**RAP2831301S - RAP2831311**



**PLATEAU 125 MM**

LOW PROFILE

**RAP2950000**

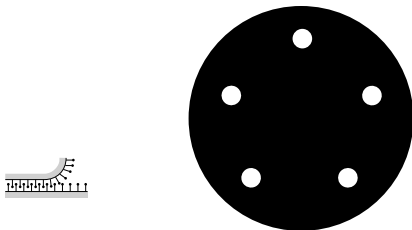


**PLATEAU 125 MM**

RAP2950001 - LOW PROFILE

RAP2950201 - TAPERED EDGE

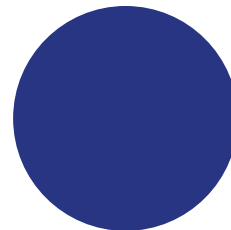
**RAP2950001 - RAP2950201**



**PLATEAU 125 MM**

TAPERED EDGE

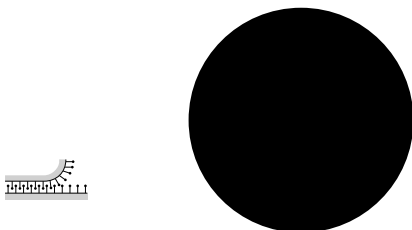
**RAP2950211**



**PLATEAU 150 MM**

LOW PROFILE

**RAP2960000**

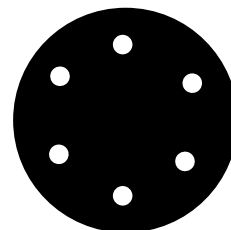


**PLATEAU 150 MM**

RAP2960001S - LOW PROFILE

RAP2960201 - TAPERED EDGE

**RAP2960001S - RAP2960201**

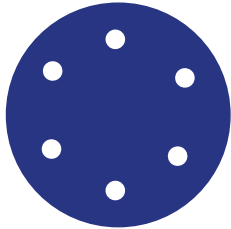


**PLATEAU 150 MM**

RAP2960011 - LOW PROFILE

RAP2960211 - TAPERED EDGE

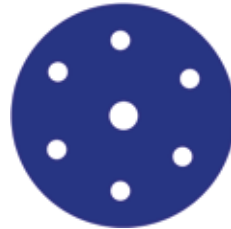
**RAP2960011 - RAP2960211**



**PLATEAU 150 MM**

LOW PROFILE

**RAP2960010**



**PLATEAU 150 MM**

LOW PROFILE 6 + 1 HOLE

**RAP2960060**



**PLATEAU 150 MM**

LOW PROFILE 6 + 1 HOLE

**RAP2960061**



**PLATEAU 150 MM**

LOW PROFILE 15 HOLES

**RAP2960150S**



200 MM  
5 MM

RAP686138A42



### PONCEUSE ORBITALE GEAR-DRIVEN

AVEC PLATEAU 8 TROUS. AVEC ASPIRATION

**1046100A**

RA8609 75 MM  
RA8610 115 MM  
RA8611 140 MM



### PONCEUSE

POUR DISQUES FLEXIBLES

**RC265**



RA7700 POIGNÉE  
ANTI-VIBRATION INCLUS



### PONCEUSE

POUR DISQUES FLEXIBLES. AVEC BLOCAGE

**RC7240**



### PONCEUSE LINEAIRE

SANS ASPIRATION

**RC8950**

70 X 400 MM

NEW

**PONCEUSES :**  
**VOIR PAGE**  
**26 & 27**

**SANS SAC !**

**CENTRALE D'ASPIRATION  
INCLUS ASPIRATEUR AVEC MOTEUR BY-PAS**

CENTRALE D'ASPIRATION ELECTRIQUE/PNEUMATIQUE  
DEMARRAGE ET ARRÊT AUTOMATIQUE  
TUYAU D'ASPIRATION 5M + AIR COMPRIME 5M  
ASPIRATEUR AVEC MOTEUR BY-PAS (1500WAT)  
HAUTEUR: 1300MM - DIAM: 400MM - POIDS: 20KG

RQMB201

	mm	BSP	mm	bar	RPM	l/min	DbA	M/S2	mm	mm	mm	kg	pos		
<b>1046100A</b>	200	0,7	1/4	10	6,3	900	450	84	9,7	325	132	273	2	•	
<b>RC8950</b>	70 x 400		1/4	8	6,3	3.000	230	81	14,9	400	155	70	3	-	
<b>RC265</b>	7/16UNF	75 + 115 + 140	1/4	6	6,3	18.000	425	87	8,1	180	125	50	1,2	•	
<b>RC7240</b>	M14	178	0,55	1/4	8	6,3	4.500	170	88	2,5	307	150	65	2	-



## PONCEUSE À BANDE

INCLUS 5 BRAS 6 + 10 + 13 + 20 MM, 1 POUR SURFACES ARRONDIES + 10 BANDES DIFFERENTES

### RC8445A



## PONCEUSE À BANDE 10 MM

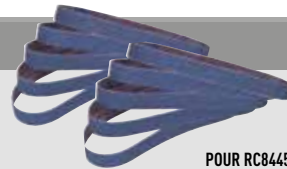
### RC8430



## PONCEUSE À BANDE 20 MM

### RC8440A

#### ACCESSOIRES BANDES ABRASIVES (10 PCS.)



##### POUR RC8410 (10 X 328 MM)

RA8410040SET	K40
RA8410060SET	K60
RA8410080SET	K80
RA8410120SET	K120

##### POUR RC8430 (20 X 520 MM)

RAB420040SET	K40
RAB420060SET	K60
RAB420080SET	K80
RAB420120SET	K120

##### POUR RC8445A (10 X 450 MM)

RA844510K060SET	K60
RA844510K120SET	K120
RA844510K150SET	K150

##### POUR RC8445A (20 X 450 MM)

RA844520K060SET	K60
RA844520K080SET	K80

##### POUR RC8445A (13 X 450 MM)

RAB44513K080SET	K80
RAB44513K120SET	K120

##### POUR RC8445A (6 X 450 MM)

RA844506K120SET	K120
RA844506K150SET	K150



mm



BSP



mm



bar



RPM



l/min



DbA



M/S2



mm



mm



mm



kg



pos

RC8445A

6 x 450, 10 x 450,  
13 x 450, 20 x 450

1/4

8

6,3

18.000

275

84

2,5

390

75

225

1,4

•

RC8430

10 x 328

1/4

8

6,3

18.000

350

83

3,8

320

80

78

0,9

•

RC8440A

20 x 520

1/4

8

6,3

16.000

250

83

3,5

400

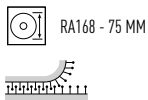
75

115

1,4

•





**POLISSEUSE**

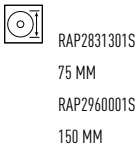
**RC166**



**POLISSEUSE EN COFFRET**

RC166, RA8605LW, RA8605SP1, RA8605SP2

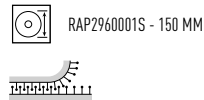
**RC166BC**



**POLISSEUSE**

INCLUS TUYAU

**RC7235**



**POLISSEUSE**

**NEW**

**RC7236**



**POLISSEUSE**

RA7700  
POIGNÉE ANTI-VIBRATION INCLUS

**RC7242**

**ACCESSOIRES**

	RA168 - 75 MM	
	RAP2831301S - 75 MM	
	RAP2960001S - 150 MM	
	RA8605SP1 - 90 MM	
	RA8515SP1 - 150 MM	

	UNF	KW	mm	NPT	mm	bar	RPM	l/min	DbA	M/S2	mm	mm	mm	kg	pos
<b>RC166</b>	M6	0,25	75	1/4	6	6,3	2.500	190	88	0,8	120	145	36	0,9	•
<b>RC7235</b>	5/16"UNF	0,30	75+150	1/4	8	6,3	1.800	170	92	1,1	195	142	44	1,5	•
<b>RC7236</b>	5/16"UNF	0,45	150	1/4	10	6,2	3.500	110	80	1,2	192	132	206	1,0	•
<b>RC7242</b>	M14	0,55	150	1/4	8	6,3	2.500	170	88	2,5	307	150	65	2,0	-



**BURINEUR HEXAGONAL**



INCLUS RESSORT - RA8620

**RC275HR**



**BURINEUR EN COFFRET PLASTIQUE AVEC RESSORT ET 5 BURINS POUR TRAVAIL DU MÉTAL**

INCLUS: RC275HR, RARD17S, RARD19S, RARD20S, RARD22S, RARD60S

**RC275BC**



**BURINEUR HEXAGONAL**



INCLUS BAGUE DE RETENUE MÉTALLIQUE - RA293

**RC293H**



**BURINEUR EN COFFRET PLASTIQUE AVEC RESSORT ET 5 BURINS POUR BÂTIMENT**

INCLUS: RC275HR, 3 X RARD20S, RARD33S, RARD50S

**RC275BCB**



**BURINEUR EN COFFRET PLASTIQUE AVEC RESSORT ET 5 BURINS POUR TRAVAIL DU MÉTAL**

INCLUS: RC293, RARD17S, RARD19S, RARD20S, RARD22S, RARD60S

**RC293HBC**



**BURINEUR EN COFFRET PLASTIQUE AVEC RESSORT ET 5 BURINS POUR BÂTIMENT**

INCLUS: RC293, 3 X RARD20S, RARD33S, RARD50S

**RC293HBCB**

	mm	mm	mm	BPM	"	BSP	mm	bar	l/min	DbA	M/S2	mm	mm	mm	kg	pos
<b>RC275HR</b>	11	19	67	2.500	-	1/4	10	6,3	240	95	8,6	170	170	51	1,7	-
<b>RC293H</b>	11	18,8	66	3.200	-	1/4	8	6,3	280	92	5	190	160	55	1,7	-
<b>RC287</b>	12	23,5	35,6	3.000	-	1/4	10	6,3	156	86	17,4	343	60	343	2	-
<b>RC288</b>	12	23,5	35,6	3.000	-	1/4	10	6,3	156	86	22,4	260	60	70	2,1	-
<b>RC289</b>	12	23,5	35,6	2.200	-	1/4	10	6,3	228	92	25,6	339	60	70	2,6	-



## BURINEUR

POUR UTILISATION INDUSTRIELLE

**RC287**



## BURINEUR

POUR UTILISATION INDUSTRIELLE

**RC288**



## BURINEUR

POUR UTILISATION INDUSTRIELLE

**RC289**

### ACCESSOIRES RC275 / RC293H

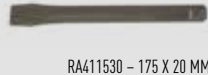
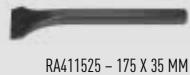
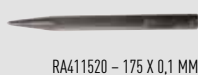


**NEW**

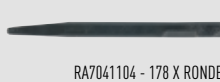
\* AUSSI LIVRABLE EN SET DE 10 PIÈCES  
\*\* AUSSI LIVRABLE EN SET DE 5 PIÈCES



### ACCESSOIRES RC4115 / 4117 - VOIR PAGE 36



### ACCESSOIRES RC287 / RC288 / RC289





INCL.: 19 X 3 MM

**AUSSI UTILISABLE COMME  
BURINEUR.  
VOIR PAGE 35 POUR LES  
ACCESSOIRES.**

## DÉROUILLEUR

POUR UTILISATION INDUSTRIELLE

**RC4117**



INCL.: 19 X 3 MM

**AUSSI UTILISABLE COMME  
BURINEUR.  
VOIR PAGE 35 POUR LES  
ACCESSOIRES.**

## DÉROUILLEUR

POUR UTILISATION INDUSTRIELLE

**RC4115**



OPTION: 51 X 2 MM

INCL.: 19 X 3 MM

## DÉROUILLEUR

POUR UTILISATION INDUSTRIELLE

**RC4130**



INCL.: 28 X 3 MM

## DÉROUILLEUR

POUR UTILISATION INDUSTRIELLE

**RC4140**



OPTION: 51 X 2 MM

INCL.: 19 X 3 MM

## DÉROUILLEUR

POUR UTILISATION INDUSTRIELLE

**RC4120**

### ACCESSOIRES

AIGUILLES				
RA4421107SET	51 X		2 MM	
RA4431107SET	19 X		3 MM	
RA4432107SET	19 X		3 MM	
RA4433107SET	19 X		3 MM	
RA4441107SET	19 X		4 MM	
RA4442107SET	19 X		4 MM	
RA4443107SET	19 X		4 MM	

PORTE AIGUILLES		
RA411503	19 X 3 MM	RC4115/RC4117
RA6012002	51 X 2 MM	RC4120/RC4130
RA6012003	19 X 3 MM	RC4120/RC4130
RA6013003	28 X 3 MM	RC4140
RA6013004	19 X 4 MM	RC4140



	mm	BSP	mm	bar	l/min	DbA	M/S2	mm	mm	mm	kg		
RC4117	23,5	33	3700	1/4	10	6,3	113	97	8,7	375	70	50	2,7
RC4115	23,5	11	3000	1/4	10	6,3	240	94	13,8	290	175	62	2,6
RC4130	23,5	35,6	3000	1/4	10	6,3	156	100	12,6	315	175	70	2,6
RC4140	23,5	35,6	2200	1/4	10	6,3	228	102	18,9	342	185	70	3,8
RC4120	23,5	35,6	3000	1/4	10	6,3	156	100	9,3	375	70	60	2,6



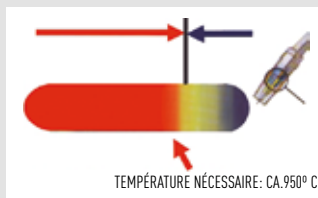
## PERFOREUSE

### 1083100A

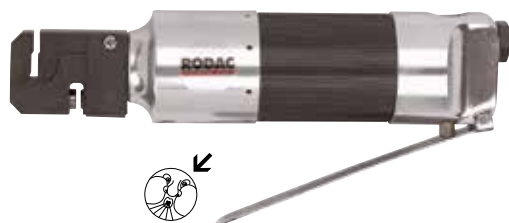
- Trou oblong pour soudage dur MAG de l'acier, et des aciers HSS et AHSS.
- Dimensions du trou oblong 6 x 20 mm.
- Épaisseur de feuille comprise entre 0,8 et 1,2 mm.
- Fixation des joints à brasure forte appliquée sur une surface de joint plus large par rapport aux joints fixes.



- Aucun endommagement du matériau de base.
- Aucune brûlure ou brûlure minimale du revêtement galvanisé.

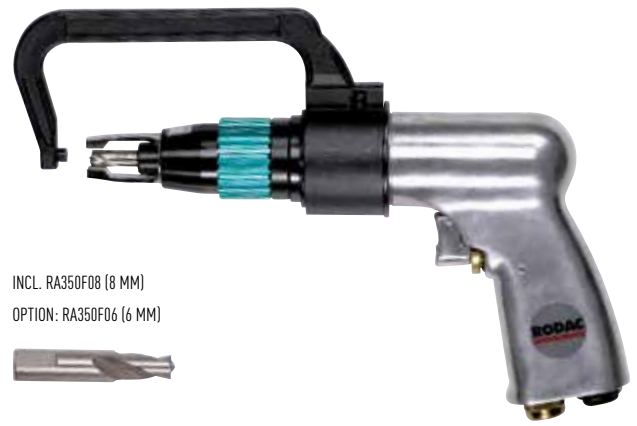


- Avec un trou rond, il est impossible d'atteindre la surface de joint et la température de brasure forte.



## POINÇONNEUSE 1,0 - 5,0 MM

### RC236



INCL. RA350F08 (8 MM)  
OPTION: RA350F06 (6 MM)



OPTION ARC:  
RPSM317HN50A - 75 MM  
RPSM317HN50B - 135 MM



## DÉPOINTEUSE

ARC 50 MM

### RC355



## CRAYON GRAVEUR

### RC361

	RPM		BSP	mm	bar	l/min	DbA	M/S2	mm	mm	mm	kg	pos
1083100A	-	0,8 - 1,2	1/4 NPT	8	6,3	13	70	0,18	262	65	75	1,6	•
RC236	-	1,0 - 5,0	1/4	8	6,3	8	70	2,5	250	80	54	1,2	-
RC361	500hz	-	1/4	8	4	30	85	< 2,5	132	20	20	0,12	•
RC355	1.600	6-8	1/4	8	6,3	230	67	3	235	190	53	2	-



OPTION: RAH200  
TUYAU REDUCTEUR DE BRUIT

## CISAILLE

**RC224**



## GRIGNOTEUSE

**RC4005**



## SCIE À TOLE

RC312, 1X RA31324SET, 1X RA31332SET

**RC312SET**



## SCIE À TOLE

AVEC MOTEUR À LAMELLES

**RC315**

## ACCESSOIRES

### JEUX DE 5 PIÈCES



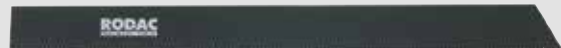
RA31318SET - 18 T (1,4 MM)  
RA31324SET - 24 T (1,0 MM)  
RA31332SET - 32 T (0,7 MM)



95 MM



### EXTRA LONGUE



RA31318LSET - 18 T (1,4 MM)  
RA31324LSET - 24 T (1,0 MM)  
RA31332LSET - 32 T (0,7 MM)



140 MM

	BPM	BSP	mm	bar	l/min	DbA	M/S2	mm	mm	mm	kg	pos	
<b>RC224</b>	1,8	-	1/4	8	6,3	115	82	1,09	258	45	45	1,2	•
<b>RC4005</b>	1,25	-	1/4	8	6,3	220	92	8,2	180	41	41	0,9	•
<b>RC312SET</b>	1,6	9.000	1/4	8	6,3	360	91	51	225	70	39	0,5	•
<b>RC315</b>	5,0	6.500	1/4	8	6,3	270	89	17,4	225	70	39	0,9	•



**INCLUS:**

RC380, RA05000N, RA05001, RA05003,  
RA05100N, RA05101, RA05103, RA06000N,  
RA06001N, RA07030, RA07020, 5X RA07010



RA05000N - 11 MM  
ADAPTATEUR DE BROSSES



RA05003 - 11 MM  
BROSSE/GROS-2 RANGEES



RA05103 - 23 MM  
BROSSE/MOYEN-3 RANGEES



RA07010  
BROSSE NOIRE



RA05001 - 11 MM  
BROSSE/FIN-2 RANGEES



RA05100N - 23 MM  
ADAPTATEUR DE BROSSES



RA07020  
ADAPTATEUR POUR 2 X RA0710



RA06000N  
GOMME EN CAOUTCHOUC



RA05101 - 23 MM  
BROSSE/FIN-4 RANGEES



RA07030  
ADAPTATEUR POUR 1 X RA0710



RA06001N DISQUE  
GOMME EN CAOUTHOUC  
POUR PEINTURE A BASE  
D'EAU

**MEULEUSE-DECAPEUSE EN COFFRET COMPRENANT BROSSES ET GOMMES**

**RC380BC2**



RA05000N



RA05003



RA05103



RA05101



RA05001



RA05100N



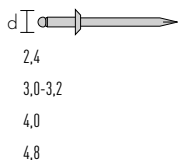
RA06000N



**MEULEUSE-DECAPEUSE COMPRENANT BROSSES ET GOMMES**

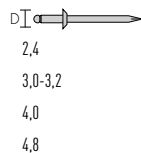
**RC380SET**

	mm	RPM	BSP	mm	bar	l/min	DbA	M/S2	mm	mm	mm	kg	pos
RC380	100	3.500	1/4	8	6,3	115	85	2,5	190	310	70	1,2	•



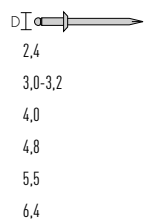
**RIVETEUSE**  
**2,4 - 4,8 MM**

**RC191**



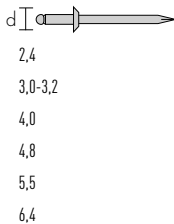
**RIVETEUSE**  
**2,4 - 4,8 MM EN COFFRET**

**RC191BC**



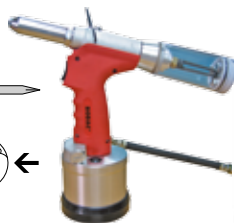
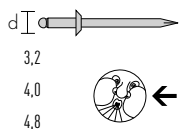
**RIVETEUSE**  
**2,4 - 6,4 MM**

**RC192**



**RIVETEUSE**  
**2,4 - 6,4 MM EN COFFRET**

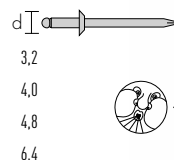
**RC192BC**



**RIVETEUSE**  
**3,2 - 4,8 MM IN EN COFFRET**

AVEC ABSORPTION AUTOMATIQUE DE RIVETS

**RC197ABC**



**RIVETEUSE**  
**3,2 - 6,4 MM EN COFFRET**

AVEC ABSORPTION AUTOMATIQUE DE RIVETS

**RC198ABC**

	BPM	BSP	mm	bar	l/min	DbA	M/S2	mm	mm	mm	kg	
RC191	8.300	1/4	8	6,3	1	76	1,3	230	275	75	1,9	-
RC192	12.200	1/4	8	6,3	1	78	0,7	325	270	90	2,8	-
RC197A	8.000	1/4	10	6,3	8	81	-	310	270	130	1,5	-
RC198A	10.900	1/4	10	6,3	10,9	81	-	320	330	130	1,65	-





max. 15 mm



**RIVETEUSE INTENSIVE D'INSERT  
M6 - M8 EN COFFRET**

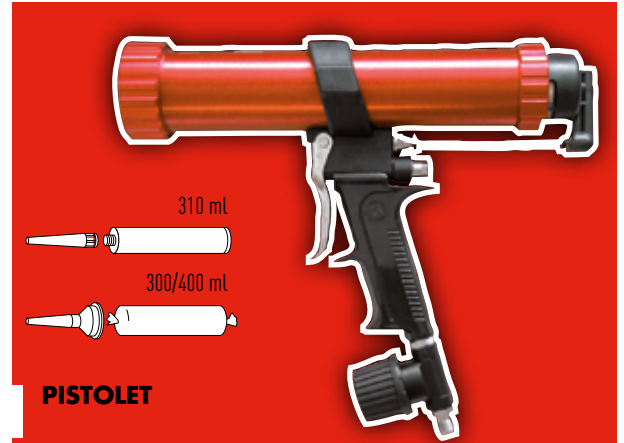
**1086100ABC**



310 ml

**PISTOLET**

**RC107**



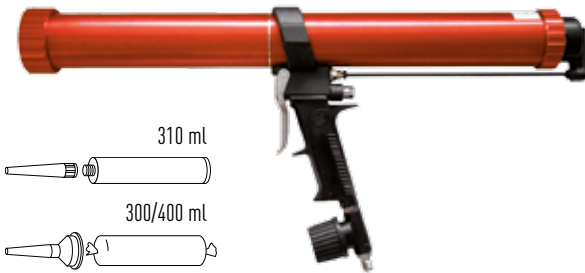
310 ml

300/400 ml

**PISTOLET**

AVEC RÉDUCTEUR INCORPORÉ

**RC118N**



310 ml

300/400 ml

**PISTOLET**

AVEC RÉDUCTEUR INCORPORÉ ET PLONGEUR

**RC119N**














300/400/600 ml

**PISTOLET**

AVEC RÉDUCTEUR INCORPORÉ

**RC120N**

	 BPM	 BSP	 mm	 bar	 l/min	 ltr	 mm	 mm	 mm	 kg	
<b>1086100A</b>	M6 - M8	1/4	10	6,3	160	-	160	170	42	1,27	-
<b>RC107</b>	-	1/4	8	6,3	-	0,31	275	160	62	1,1	-
<b>RC118N</b>	-	1/4	8	6,3	-	0,31/0,4	320	260	62	1,2	-
<b>RC119N</b>	-	1/4	8	6,3	-	0,31/0,4	550	260	62	1,4	-
<b>RC120N</b>	-	1/4	8	6,3	-	0,31/0,6	460	260	62	1,1	-

**COUPEAU  
PARE-BRISE**



**RC332**

**COUPEAU**



25 MM

**RARK925**

**COUPEAU**



57 MM

**RARK926**

**COUPEAU**



30 MM

**RARK927**

**COUPEAU**



90 MM

**RARK928**

**COUPEAU**



18 MM

**RARK929**

**COUPEAUX (2 PCS.)**



RF0901 - 63 MM  
RF0902 - 80 MM

**RF0901 - RF0902**

**COUPEAUX (2 PCS.)**



45 MM

**RF1001**



**COUTEAUX (2 PCS.)**

RF0101 - 26 MM | RF0102 - 35 MM | RF0103 - 40 MM

**RF0101 - RF0102 - RF0103**



**COUTEAUX (2 PCS.)**

RF0301 - 16 - 35 MM | RF0302 - 18 - 39 MM | RF0303 - 60 - 76 MM

**RF0301 - RF0302 - RF0303**



**COUTEAUX (2 PCS.)**

RF0201 - 16 MM | RF0203 - 23 MM | RF0204 - 25 MM  
RF0205 - 45 MM | RF0206 - 54 MM | RF0207 - 58 MM

**RF0201/03/04/05/06/07**



**COUTEAUX (2 PCS.)**

RF0401 - 16 MM | RF0402 - 18 MM | RF0403 - 19 MM | RF0404 - 24 MM | RF0405 - 28 MM  
RF0406 - 32 MM | RF0407 - 36 MM | RF0408 - 40 MM | RF0409 - 45 MM | RF0410 - 60 MM

**RF0401/02/03/04/05/06/07/08/09/10**



**COUTEAUX (2 PCS.)**

35 MM

**RF0501**



**COUTEAUX (2 PCS.)**

12 + 25 MM

**RF0601**



**COUTEAUX (2 PCS.)**

13 + 25 MM

**RF0701**



**COUTEAUX (2 PCS.)**

40 MM

**RF0801**



**2X VENTOUSE (RA911)  
AVEC SANGLE + CLIQUET (RA911A)**

Ø 120 MM, CAPACITÉ 80 KG

**RA911SET**



AVEC EMBOUT POUR DÉSAÉRER



**2X VENTOUSE (RA912)  
AVEC SANGLE + CLIQUET (RA911A)**

Ø 150 MM, CAPACITÉ 100 KG

**RA912SET**



**JEU DE PROTECTION**

CONTENU: GANTS DE MANUTENTION, BOUCHONS D'OREILLES, MASQUE RESPIRATOIRE, LUNETTES. DANS UN EMBALLAGE PRATIQUE.

**RA910**



## PISTOLET DE SABLAGE

RC188N + 4 EMBOUTS + RA188 700 GR DE SABLE










### RC188NSET



## PISTOLET DE GRAISSAGE

APPORT CONTINU

### RC1170

	 BSP	 mm	 bar	 ltr	 mtr	 mm	 mm	 mm	 kg
RC188NSET	1/4	8	6,3	1	-	300	192	102	1
RC129	1/4	8	4	1	1,5	230	390	98	1,6
RC1170	1/4	8	6,3	0,4	0,3	157	385	60	1,4



**PISTOLET PEINTURE HVLP  
1,4 MM**

GODET 600ML - RA13600  
OPTION: BUSE 1,3 - 1,7 - 2,0 - 2,5 MM

**RC1200H**



**PISTOLET PEINTURE HVLP  
1,0 MM**

GODET 125ML - RA12125  
OPTION: BUSE 0,8 MM

**RC1220H**

**PEINTURE À  
BASE D'EAU**



**PISTOLET PEINTURE HVLP  
1,4 MM**

GODET 600ML - RA13600  
OPTION: BUSE 1,3 - 1,7 - 2,0 - 2,5 MM

**RC1300H**










**PEINTURE À  
BASE D'EAU**



**PISTOLET PEINTURE LVLP  
1,4 MM**

GODET 600ML - RA13600  
OPTION: BUSE 1,7 - 2,0 MM

**RC1340L**

	 BSP	 mm	 bar	 cc	 l/min	 mm	 mm	 mm	 kg
RC1200H	1,4	10	2	600	192	70/82	170	360	0,8
RC1220H	1	10	2	125	139	70/82	125	275	0,5
RC1300H	1,4	10	2	600	85	70/82	150	320	0,7
RC1340L	1,4	10	1,6	600	85	70/82	150	320	0,7



mm

RA120013	1,3
RA120014	1,4
RA120017	1,7
RA120020	2,0
RA120025	2,5
RA122008	0,8
RA122010	1,0
RA130013	1,4
RA130014	1,4
RA130017	1,7
RA130020	2,0
RA130025	2,5
RA134014	1,4
RA134017	1,7
RA134020	2,0



### JEU DE BUSE

ACCESSOIRES POUR PISTOLETS DE PEINTURE PAGE 46

**RA1...**



**NEW**



**SOUFFLETTE EURO**

ALUMINIUM

**RC006EU**

**NEW**



**SOUFFLETTE ORION**

ALUMINIUM

**RC006OR**



**5 X SOUFFLETES COURTES**

**RC113SET**



**5 X SOUFFLETES LONGUES**

**RC114SET**

**NEW**



**SOUFFLETTE COURTE  
INCLUS : LONGUE TIGE**

ALUMINIUM

**RC113C**



**SOUFFLETES  
1 X COURTE + 1 X LONGUE**

**RC113 + RC114**

	BSP	mm	bar	mm	mm	mm	kg
RC006EU	1,4	8	6,3	140	10	10	0,03
RC006OR	1,4	8	6,3	140	10	10	0,03
RC113	1/4	8	6,3	130	150	22	0,13
RC114	1/4	8	6,3	300	150	22	0,15



**SOUFFLETTE**



**RC090**

**SOUFFLETTE**



AVEC RÉDUCTEUR INCORPORÉ 3,5 BAR

**RC095**

**SOUFFLETTE LONGUE**



**RC091**



← 1 M →

**SOUFFLETTE EXTRA LONGUE**

**RC096**



**SOUFFLETTE INDUSTRIELLE**

ERGONOMIQUE DE HAUTE QUALITÉ

**RC099**

**ACCESSOIRES**










RA0903  
VENTURI  
69MM



RA0902  
REDUCTEUR  
DE BRUIT  
53MM



RA0901  
ANTI-RETOUR POUSSIERE TRANSPARENT  
100 MM

	 BSP	 mm	 bar	 mm	 mm	 mm	 kg
RC090	1/4	8	6,3	170	150	23	0,11
RC091	1/4	8	6,3	460	150	23	0,16
RC095	1/4	8	6,3	200	150	23	0,13
RC096	1/4	8	6,3	1.113	150	25	0,32
RC099	1/4	8	6,3	260	180	25	0,11



**PISTOLET VENTURI  
MULTI USAGES**

INCLUS SET D'ACCESSOIRES POUR PISTOLET: RA108N

**RC108N**



**SOUFFLETTE PL**

SOUFFLETTE POUR CAMIONS

**RC123**

  
**DÉCOUVREZ ÉGALEMENT NOTRE  
GAMME COMPLÈTE SUR  
LES NOUVELLES PAGES " PRODUITS "  
DE NOTRE SITE  
[WWW.RODAC.COM](http://WWW.RODAC.COM)**



**GONFLEUR  
À DOUBLE ÉCHELLE**

0 - 10 BAR      0 - 140 PSI









**RC116D**



**GONFLEUR  
ÉTALONNÉ**

0 - 10 BAR      0 - 140 PSI

**RC1164**

	 BSP	 mm	 bar	 HOSE mtr	 mm	 mm	 mm	 kg
RC108N	1/4	8	6,3	1,3	150	145	41	0,60
RC123	1/4	8	6,3	4	360	150	24	0,31
RC116D	1/4	8	6,3	1,0	20	100	77	0,4
RC1164	1/4	8	6,3	1,0	90	190	80	0,34



**GONFLEUR  
ÉTALONNÉ**

0,7 - 11 BAR

**RC1100**



**GONFLEUR  
ÉLECTRONIQUE**

0 - 10 BAR  
CHOIX EN BAR, PSI, KG OU KPA. MESURE EN BAR ET KG PRÉCISE JUSQU'À 2 DÉCIMALES.

**RC1155**



**GONFLEUR  
ÉTALONNÉ**

0 - 10 BAR

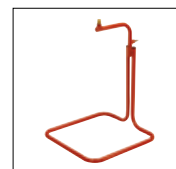
**RC1165**



OPTION:  
RQNA2000  
SYSTÈME DE REMPLISSAGE



OPTION:  
RQNA2020  
SUPPORT MURAL



OPTION:  
RQNA2030  
SUPPORT AU SOL

**GONFLEUR**

AVEC SOUPAPE DE CHARGE AUTOMATIQUE  
0 - 8 BAR

**RQN2017**

	BSP	mm	bar	LTR	HOSE mtr	mm	mm	mm	KG kg
RC1100	1/4	8	15	-	1,5	230	690	100	0,7
RC1165	1/4	8	6,3	-	1,0	150	230	100	0,7
RC1155	1/4	8	6,3	-	1,5	185	305	60	0,7
RQN2017	1/4	8	6,3	15	4,0	340	690	350	8,9



### BLOC DE PURIFICATION 1/4"

CAPACITÉ	5.000 L/MIN	SORTIE	0 - 12 BAR
ENTRÉE	MAX. 14 BAR	FILTRE	10 MICRON

**RASG1000-14**



### BLOC DE PURIFICATION 3/8"

CAPACITÉ	5.000 L/MIN	SORTIE	0 - 12 BAR
ENTRÉE	MAX. 14 BAR	FILTRE	10 MICRON

**RASG1000-38**



### BLOC DE PURIFICATION 1/2"

CAPACITÉ	5.000 L/MIN	SORTIE	0 - 12 BAR
ENTRÉE	MAX. 14 BAR	FILTRE	10 MICRON

**RASG1000-12**



### BLOC DE PURIFICATION 1"

CAPACITÉ	5.000 L/MIN	SORTIE	0 - 12 BAR
ENTRÉE	MAX. 14 BAR	FILTRE	10 MICRON

**RASG1000-1**



### FILTRE - RÉGULATEUR DE PRESSION

RASG1040-1	1"	RASG1040-38	3/8"
RASG1040-12	1/2"	RASG1040-14	1/4"

**RASG1040 - ..**



### LUBRIFICATEUR

RASG1010-1	1"	RASG1010-38	3/8"
RASG1010-12	1/2"	RASG1010-14	1/4"

**RASG1010 - ..**



### RÉGULATEUR

RASG1030-1	1"	RASG1030-38	3/8"
RASG1030-12	1/2"	RASG1030-14	1/4"

**RASG1030 - ..**



### LUBRIFICATEUR D'HUILE

RASG1020-1	1"	RASG1020-38	3/8"
RASG1020-12	1/2"	RASG1020-14	1/4"

**RASG1020 - ..**



### MANOMÈTRE

RASG1050 POUR 1/2" - 3/8" ET 1"	RASG1050-14 POUR 1/4"
---------------------------------	-----------------------

**RASG1050**



### MINI HUILEUR 1/4"

**RA8640**



### HUILE POUR OUTILS PNEUMATIQUES (1 LTR)

ISO VC 32

**RA8657N**



### SÉPARATEUR D'EAU 1/4"

**RA8644**



**TUYAU EN POLYURÉTHANE**

**RR7002 - RR7003**



**TUYAU EN CAOUTCHOUC**

**RR7014 - RR7015 - RR7016**



**TUYAU ANTISTATIQUE**

**RR7033**



**RACCORD  
ARTICULÉ**

RA8640N12 - 1/2"

RA8640N14 - 1/4"

RA8640N38 - 3/8"

**RA8640N12/N14/N38**



**RÉGULATEUR D'AIR  
1/4"**






**RA8625**



**PU TUYAU FLEXIBLE**

POLYURETHAAN AVEC RACCORDEMENTS 360°

**RA8633 - RA8634**

		 HOSE	 TEMP.	 BAR	
	"	m	°C	bar	mm
RR7002	•	30	20 / 60	>20 / 60	8 x 14
RR7003	•	30	20 / 60	>20 / 60	10 x 16
RR7014	•	50	•	-	8 x 15
RR7015	•	50	•	-	10 x 17
RR7016	•	50	-	-	13 x 20
RR7033	•	50	-	-	8 x 16
RA8633	1/4	7,5		12	8 x 12
RA8634	1/4	12,5		13	8 x 12



**ENROULEUR PU 6 X 10 MM  
10 MTR**

POUR AIR ET EAU 60°

**RA8834**



**ENROULEUR PU 8 X 12 MM  
15 MTR**

POUR AIR ET EAU 60°

**RA8830**



**ENROULEUR PU 10 X 15 MM  
20 MTR**

POUR AIR ET EAU 60°

**RA8831**



**ENROULEUR PU 13 X 18 MM  
12 MTR**

POUR AIR ET EAU 60°

**RA8833**



**ENROULEUR HP 10 X 15 MM  
20 MTR**

POUR AIR ET EAU 60°







**RA8861**










**ENROULEUR À TUYAU SUR PLATEAU  
TOURNANT PU 8X12 MM - 30 MTR**

POUR AIR

**RA8665**

	 BSP	 bar	 mm	 mm	 mm	 kg
RA8834	1/4	12	340	330	165	5,5
RA8830	1/4	12	445	400	220	10,5
RA8831	3/8	12	445	400	220	10,5
RA8833	1/2	12	445	400	220	10,5
RA8861	3/8	20	546	524	214	24
RA8665	1/4	12	303	330	360	9,5

## EMBOUS ET RACCORDS

				
	mm	bar	l/min	
EURO 07		7	1-16	Debit d'air a 6 bar 1.470
ORION 06		6	0,8-12	Debit d'air a 6 bar 780
ISO 08		8	1-16	Debit d'air a 6 bar 1.860
ISO 06		6	1-16	Debit d'air a 6 bar 920



Raccords de sécurité avec éléments plastiques et métalliques de haute qualité. Avec mécanisme à deux étapes : retirer la pression - déconnecter.

### EURO 07



#### RACCORD DE SÉCURITÉ FILETAGE FEMELLE

RR7201 - 1 X 1/4" BSP

RR7201SET - 10 X 1/4" BSP

**RR7201 - RR7201SET**



#### RACCORD DE SÉCURITÉ FILETAGE FEMELLE

RR7209 - 1 X 1/4" BSP

RR7209SET - 10 X 1/4" BSP

**RR7209 - RR7209SET**



#### EMBOUT FEMELLE

RR7203SET - 10 X 1/4" BSP

RR7207SET - 10 X 3/8" BSP

RR7208SET - 10 X 1/2" BSP

**RR7203SET - RR7207SET - RR7208SET**



#### EMBOUT POUR TUYAU

RR7204SET - 10 X 8-9 MM

RR7205SET - 10 X 10 MM

RR7206SET - 10 X 13 MM

**RR7204SET - RR7205SET - RR7206SET**



#### EMBOUT MÂLE

RR7202SET - 10 X 1/4" BSP

RR7212SET - 10 X 1/2" BSP

RR7213SET - 10 X 3/8" BSP

**RR7202SET - RR7212SET - RR7213SET**



## ORION 06



### RACCORD DE SÉCURITÉ FILETAGE FEMELLE

RR7101A - 1 X 1/4" BSP      RR7101ASET - 10 X 1/4" BSP

**RR7101A - RR7101ASET**



### EMBOUT MÂLE

10 X 1/4" BSP

**RR7102SET**



### EMBOUT FEMELLE

10 X 1/4" BSP

**RR7103SET**



### EMBOUT POUR TUYAU

RR7104SET - 10 X 8-9 MM      RR7105SET - 10 X 10 MM

**RR7104SET - RR7105SET**

## ISO 08



### RACCORD DE SÉCURITÉ FILETAGE FEMELLE

RR7401 - 1 X 3/8" BSP      RR7401SET - 10 X 3/8" BSP

**RR7401 - RR7401SET**



### RACCORD FILETAGE MÂLE

RR7402SET - 10 X 1/4" BSP      RR7403SET - 10 X 3/8" BSP

**RR7402SET - RR7403SET**



### EMBOUT FEMELLE

RR7404SET - 10 X 1/4" BSP      RR7405SET - 10 X 3/8" BSP

**RR7404SET - RR7405SET**



### EMBOUT POUR FLEXIBLES

RR7406SET - 10 X 8-9 MM      RR7407SET - 10 X 10 MM      RR7408SET - 10 X 13 MM

**RR7406SET - RR7407SET - RR7408SET**



Raccords de sécurité avec éléments plastiques et métalliques de haute qualité. Avec mécanisme à deux étapes : retirer la pression - déconnecter.



**RACCORD DE SÉCURITÉ FILETAGE FEMELLE**

RR7301 - 1 X 1/4" BSP

RR7301SET - 10 X 1/4" BSP

**RR7301 - RR7301SET**



**RACCORD DE SÉCURITÉ FILETAGE MÂLE**

RR7306 - 1 X 1/2" BSP

RR7306SET - 10 X 1/2" BSP

**RR7306 - RR7306SET**



**EMBOUT FEMELLE**

10 X 1/4" BSP

**RR7303SET**



**EMBOUT MÂLE**

10 X 1/4" BSP

**RR7302SET**



**EMBOUT POUR TUYAU**

RR7304SET - 10 X 8-9 MM

RR7305SET - 10 X 10 MM

**RR7304SET - RR7305SET**

RR7220SET

EURO 07

RR7221SET

ORION 06

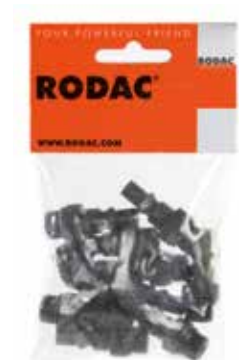
RR7223SET

ISO 06



**EMBOUTS**

10 PIÈCES MÂLE 1/4" AVEC JOINT



**RR7220SET - RR7221SET - RR7223SET**



**RACCORD DE SÉCURITÉ UNIVERSEL  
FILETAGE FEMELLE**

1/4" BSP, DANS UN EMBALLAGE PRATIQUE.

**RR8101**



**RACCORD DE SÉCURITÉ UNIVERSEL  
FILETAGE FEMELLE**

3/8" BSP, DANS UN EMBALLAGE PRATIQUE.

**RR8301**



**RACCORD DE SÉCURITÉ UNIVERSEL  
FILETAGE MÂLE**

1/4" BSP, DANS UN EMBALLAGE PRATIQUE.

**RR8106**



**RACCORD DE SÉCURITÉ UNIVERSEL  
FILETAGE MÂLE**

3/8" BSP, DANS UN EMBALLAGE PRATIQUE.

**RR8306**



**RACCORD DE SÉCURITÉ UNIVERSEL  
FILETAGE MÂLE**

1/2" BSP, DANS UN EMBALLAGE PRATIQUE.

**RR8206**



**RACCORD UNIVERSEL FILETAGE FEMELLE**

1/2" BSP, DANS UN EMBALLAGE PRATIQUE.

**RR8211**



**RACCORD UNIVERSEL FILETAGE FEMELLE**

1/4" BSP, DANS UN EMBALLAGE PRATIQUE.

**RR8111**



**RACCORD UNIVERSEL FILETAGE FEMELLE**

3/8" BSP, DANS UN EMBALLAGE PRATIQUE.

**RR8311**



### FILETAGE POUR TUYAU

RR7705SET - 10 X 1/4" - 6 MM  
RR7706SET - 10 X 1/4" - 8 MM  
RR7707SET - 10 X 1/4" - 10 MM

RR7708SET - 10 X 3/8" - 8 MM  
RR7709SET - 10 X 3/8" - 10 MM  
RR7710SET - 10 X 3/8" - 12 MM

**RR7705SET - RR7706SET  
RR7707SET - RR7708SET  
RR7709SET - RR7710SET**



### MAMELON DOUBLE BSP

RR7805SET - 10 X 1/4" - 1/4"  
RR7806SET - 10 X 1/4" - 3/8"  
RR7807SET - 10 X 1/4" - 1/2"

RR7808SET - 10 X 3/8" - 3/8"  
RR7810SET - 10 X 3/8" - 1/2"

**RR7805SET - RR7806SET  
RR7807SET - RR7808SET  
RR7810SET**



### COLLIERS À OREILLES

RR7904SET - 100 X 11-13 MM  
RR7905SET - 100 X 13-15 MM  
RR7907SET - 100 X 15-18 MM

RR7908SET - 100 X 17-20 MM  
RR7909SET - 100 X 20-23 MM

**RR7904SET - RR7905SET  
RR7907SET - RR7908SET  
RR7909SET**



### TENAILLES POUR COLLIERS À OREILLES

**RR7950**



### PETIT SUPPORT ALUMINIUM POUR TUYAU

186 X 57 X 75 MM

**RQN9060**



### GRAND SUPPORT ALUMINIUM POUR TUYAU

248 X 79 X 96 MM

**RQN9070**



**EQUILIBREURS**

**RASB1200 - RASB2000 - RASB3000 - RASB5000**



**EQUILIBREUR**

5,0 - 7,0 KG

**RASB7000N**



**EQUILIBREUR**

5,0 - 9,0 KG

**RASB8000N**

	CAP. kg	CABLE m	mm	mm	mm	mm	kg
RASB1200	0,6 - 1,5	1,6	2,5	100	178	45	0,5
RASB2000	1,0 - 2,0	1,6	2,5	100	178	45	0,5
RASB3000	1,5 - 3,0	1,6	2,5	100	178	45	0,5
RASB5000	3,0 - 5,0	1,5	3,2	115	205	45	0,7
RASB7000N	5,0 - 7,0	1,3	3,2	155	340	74	1,85
RASB8000N	5,0 - 9,0	1,3	4,7	175	380	115	3,74



### ENROULEUR ÉLECTRIQUE 15 MTR

3 G X 1,5 MM2 - H05VV-F, IP 42

**RA8880**



### ENROULEUR ÉLECTRIQUE 10 MTR

3 G X 2,5 MM2 - H07RN-F, IP 42

**RA8884**



### LAMPE DE POCHE CRAYON EN ALUMINIUM 3 W.

ALIMENTATION AVEC 2 X AAA PILES (NON INCLUS) FABRIQUÉ EN ALUMINIUM UTILISÉ PAR L'AÉRONAUTIQUE

LUMINOSITÉ	130 LUMENS
PORTÉE	50 METRES
AUTONOMIE D'ÉCLAIRAGE	5-8 HEURES
DIMENSIONS	147 (LONGUEUR) X 16 (DIAMÈTRE BÔÎTIER)
POIDS	37 GRAMMES (PILES NON INCLUSES)
ACCESSOIRES	CLIP DE POCHE + ÉTUI DE CEINTURE

**NEW**

## RALA450

### BALADEUSE À LED

RENDEMENT	800 LUMEN
ACCU	3,7 V LITHIUM
RECHARGEABLE	12V ET 230V
AUTONOMIE	4,5 HEURES
DURÉE D'UNE CHARGE	3,5 HEURES

SOURCE LUMINEUSE	3 WATT COB LED
RENDEMENT	220 LUMEN
TEMPERATURE DE COULEUR	LUMIÈRE DU JOUR (5500 - 6000 K)
ACCU	LITHIUM 3,7 V
RECHARGEABLE	12-24V ET 230V
AUTONOMIE	5 - 6 HEURES
DURÉE D'UNE CHARGE	4 - 5 HEURES
LONGUEUR	265 MM (INCLUS CROCHET)
POIDS	0,35 KG

LUMINOSITÉ	POSITION 1 = 250 LUMENS POSITION 2 = 120 LUMENS
TEMP. DE COULEUR	5.500K (LUMIÈRE NATURELLE NORMÉE)
PILE	LITHIUM 18.650
RECHARGEABLE VIA	230V / 12-24V / USB
FONCTIONNEMENT	± 2,5 HEURES (POSITION 1) ± 4 HEURES (POSITION 2)
CHARGEMENT	± 4 - 5 HEURES (SI ENTIÈREMENT DÉCHARGÉE)
DIMENSIONS	320 X 45 X 27MM (Y COMPRIS LE CROCHET)
POIDS	180 G (SUPPORT PAS INCLUS)

**EQUIPÉE DE CROCHETS  
ET 2 AIMANTS  
(DESSUS ET AU DOS)**



**NEW**

### BALADEUSE LAMPE DE POCHE LED

30 LED BLANCHES ET CLAIRES + LAMPE DE POCHE AVEC 7 LED.

**RALA500**

### BALADEUSE COB-LED ORIENTABLE 90°

FAISCEAU TRÈS LARGE ET ÉGAL

**RALA600**

### BALADEUSE RECHARGEABLE AVEC PORTS USB

AVEC 18-LEDS

**RALA700**



## BOOSTER 12V

PINCES, CÂBLES, FUSIBLE 100% CUIVRE POUR UNE PARFAITE RESTITUTION DE L'ÉNERGIE DE CHARGE.

### RABST12A



## BOOSTER 12 + 24V

PINCES, CÂBLES, FUSIBLE 100% CUIVRE POUR UNE PARFAITE RESTITUTION DE L'ÉNERGIE DE CHARGE.

### RABST1224A

## RODAC BOOSTERS

### DÉMARRER VOS VÉHICLES EN TOUTE SÉCURITÉ

#### Sécurité électronique :

1ère protection : Dispositif anti-inversion de polarité avec buzzer évitant tous mauvais câblage et donc dommages sur le calculateur du véhicule.  
Seconde protection : Signal fonctionnant même lorsque le booster est éteint.

#### Résistance :

- Coque en ABS renforcée pour parer les chocs quotidiens de l'atelier.
- Fusible entouré de céramique et disposé dans un compartiment accessible évitant toute ouverture du booster (équipé de 2 fusibles dont un de rechange).
- Système de protection sur le bouton on/off.

#### Fonction complémentaire :

- Conserve les données électroniques du véhicule lors de la dépose de la batterie.
- Permet d'alimenter tout appareil 12V optionnel.

Spécifications techniques	RABST12A	RABST12/24A
Voltage batterie	12 V	12 / 24 V
Ampérage de démarrage	1.150 A	2.300 A / 12 V 1.150 A / 24 V
Ampérage de pointe	3.500 A	7.000 A / 12 V 3.500 A / 24 V
Longueur câble de démarrage	140 cm	180 cm
Section du câble	25 mm <sup>2</sup>	50 mm <sup>2</sup>
Poids de la batterie	11,5 kg	21 kg



#### FICHE OBDII

### RBA0BD2



**PLATEAU MAGNÉTIQUE**

150 X 30 MM

**RAMG1000**



**PLATEAU MAGNÉTIQUE**

240 X 140 X 42 MM

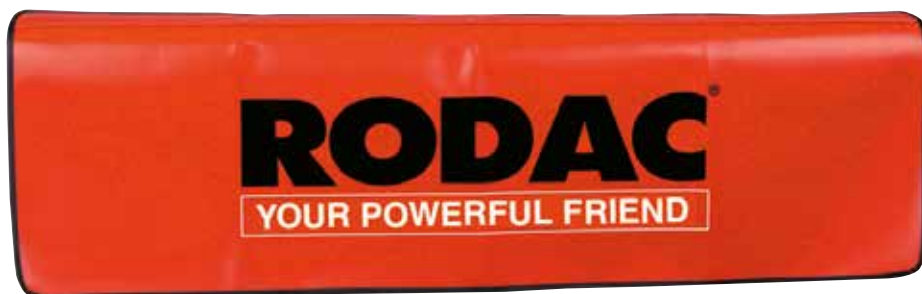
**RAMG2000**



**PLATEAU MAGNÉTIQUE**

360 X 160 X 42 MM

**RAMG3000**



**PROTECTION D'AILE**

400 X 1.100 MM

**RAMG5050**





### AIMANT

RAMG6001: 180 X 880 X 17 MM / MAX. 2,0 KG

RAMG6002: 180 X 760 X 19 MM / MAX. 4,3 KG

**RAMG6001 / RAMG6002**



### MIROIR TÉLÉSCOPIQUE

RAMG6003: 220 X 925 X 32 MM

RAMG6004: 245 X 955 X 57 MM

**RAMG6003 / RAMG6004**



### GRAVEUR/MIROIR/AIMANT TÉLÉSCOPIQUE

215 X 710 X 32 MM

**RAMG6010**



### AIMANT TÉLÉSCOPIQUE AVEC GRAVEUR

145 X 658 X 7 MM / MAX. 0,4 KG

**RAMG6015**



### AIMANT FLEXIBLE

570 X 8 MM / MAX. 0,5 KG

**RAMG6080**



### JEU TÉLÉSCOPIQUE

3 PCS.

**RAMG6060**



### AIMANT MULTI FONCTIONS

50 X 56 MM / MAX. 2,0 KG

**RAMG6090**



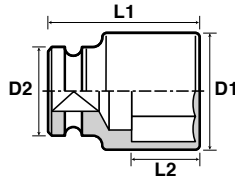
### SUPPORT MAGNÉTIQUE POUR CLÉ À CHOCS 1/2" + DOUILLES + CLÉ DYNAMOMÉTRIQUE

360 X 98 X 120 MM, MAX. PUISSANCE MAGNÉTIQUE: 5,5 KG / POIDS: 1,25 KG

**RAMG8001**

## DOUILLES À CHOCS

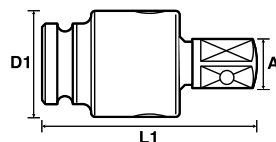
Les douilles à choc sont la solution adaptée pour le serrage des écrous avec les outils pneumatiques de RODAC. Elles peuvent être adaptées sur les clés à chocs et les clés à rochets. Les douilles à choc sont garanties à vie contre les défauts de matériel et l'usure prématurée. RODAC propose également un assortiment de douilles pour les applications spéciales, telles que les douilles hexagonales et Torx, les barres de torsion, les douilles à paroi mince et autres accessoires.



### DOUILLES À CHOCS 1/2" COURTES

#### RAG444...

		D1	D2	L1	L2
RAG444010	10	17,5	25	38	12
RAG444012	12	20	25	38	12
RAG444013	13	21	25	38	12
RAG444016	16	25	30	38	12
RAG444017	17	26	30	38	13
RAG444018	18	27,5	30	38	13
RAG444019	19	28,7	30	38	13
RAG444022	22	32	30	38	13
RAG444024	24	35	30	45	20
RAG444027	27	38,7	30	50	22
RAG444030	30	42	30	50	22
RAG444032	32	44	30	50	28
RAG444033	33	46	30	44	22
RAG444034	34	46	30	44	22
RAG444035	35	48	30	48	25
RAG444036	36	49	30	48	25
RAG444038	38	52	30	48	29



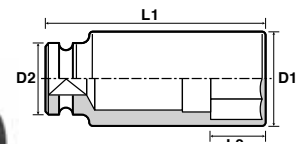
### GENOUILLÈRE 1/2"

A - 1/2"

L1 - 60

D1 - 32

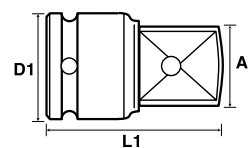
#### RAG700108



### DOUILLES À CHOCS 1/2" LONGUES

#### RAG447...

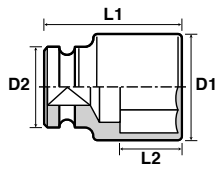
		D1	D2	L1	L2
RAG447808	8	15	25	78	13
RAG447810	10	17,5	25	78	14
RAG447812	12	20	25	78	14
RAG447813	13	21	25	78	14
RAG447815	15	23,7	30	78	17
RAG447816	16	25	30	78	17
RAG447817	17	26	30	78	17
RAG447818	18	27,5	30	78	17
RAG447819	19	28,7	30	78	19
RAG447821	21	30	30	78	24
RAG447822	22	32	30	78	24
RAG447823	23	32	30	78	24
RAG447824	24	35	30	78	24
RAG447827	27	38,7	30	78	54
RAG447828	28	40	30	78	54
RAG447830	30	42	30	78	54
RAG447832	32	44	30	78	54



### RÉDUCTEURS

#### RAG...

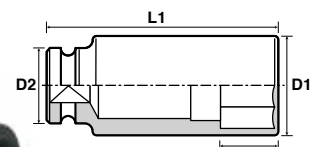
		A	L1	D1
RAG340020	3/8"	1/4"	32	22
RAG340040	3/8"	1/2"	36	22
RAG480033	1/2"	3/8"	38	25
RAG480066	1/2"	3/4"	48	30
RAG640604	3/4"	1/2"	56	44
RAG640608	3/4"	1"	63	44
RAG841006	1"	3/4"	75	54



### DOUILLES À CHOC 3/4" COURTES

#### RAG645...

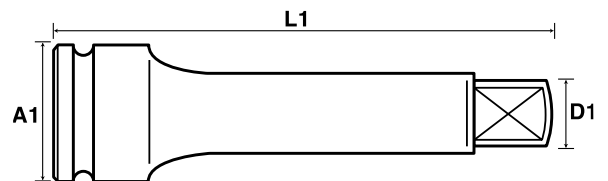
	⊙	D1	D2	L1	L2
RAG645217	17	31	44	50	12
RAG645219	19	33	44	50	14
RAG645221	21	35	44	50	16
RAG645222	22	37	44	50	16
RAG645224	24	39	44	50	16
RAG645226	26	41	44	50	16
RAG645227	27	43	44	54	16
RAG645229	29	45	44	54	23
RAG645230	30	47	44	54	23
RAG645232	32	49	44	56	23
RAG645233	33	51	44	56	23
RAG645236	36	54	44	56	23
RAG645238	38	57	44	58	24
RAG645241	41	60	44	58	24
RAG645246	46	67	44	63	27



### DOUILLES À CHOC 3/4" LONGUES

#### RAG649...

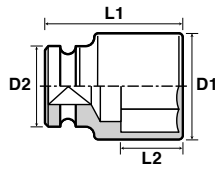
	⊙	D1	D2	L1	L2
RAG649517	17	31	44	95	20
RAG649519	19	33	44	95	23
RAG649524	24	39	44	95	51
RAG649527	27	43	44	95	62
RAG649530	30	47	44	95	62
RAG649532	32	49	44	95	62
RAG649536	36	54	44	95	62
RAG649546	46	67	44	95	58
RAG649550	50	71	54	95	58



### RALLONGES


#### RAG...

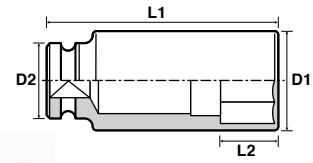
	D1	L1	A1
RAG480125	1/2"	125	25
RAG640100	3/4"	100	44
RAG640200	3/4"	200	44
RAG840200	1"	200	54



### DOUILLES À CHOC 1" COURTES


#### RAG847...

		D1	D2	L1	L2
RAG847027	27	46	54	58	17
RAG847030	30	50	54	60	21
RAG847032	32	52	54	60	21
RAG847033	33	53	54	60	21
RAG847036	36	56	54	65	30
RAG847038	38	59	54	65	30
RAG847040	40	62	54	67	31
RAG847041	41	63	54	67	31
RAG847046	46	69	54	74	36
RAG847055	55	80	54	84	44
RAG847060	60	86	54	87	44
RAG847065	65	92	54	90	46
RAG847070	70	99	54	90	46
RAG847075	75	104	86	98	46



### DOUILLES À CHOC 1" LONGUES

#### RAG849...

		D1	D2	L1	L2
RAG849524	24	42	54	100	21
RAG849527	27	46	54	100	23
RAG849530	30	50	54	100	50
RAG849532	32	52	54	100	50
RAG849533	33	53	54	100	50
RAG849534	34	55	54	100	50
RAG849535	35	55	54	100	50
RAG849536	36	56	54	100	64
RAG849538	38	59	54	100	64
RAG849541	41	63	54	100	64
RAG849546	46	69	54	100	62
RAG849550	50	74	54	100	62
RAG849555	55	80	54	100	60
RAG849570	70	99	54	125	80



### DOUILLE TORSION 1" 305 MM

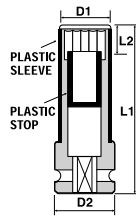
500 NM , 33 MM

#### RAG28033500

SET = 5 PCS.



MAX. 200 NM

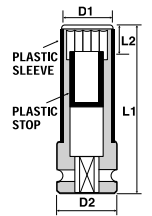


**DOUILLE 1/2" LONGUE  
AVEC PROTECTION PLASTIQUE**

**RAG499817SET - RAG499819SET  
RAG4998121SET - RAG499822**



MAX. 200 NM



**DOUILLE 1/2" EXTRA LONGUE  
AVEC PROTECTION PLASTIQUE**

**RAG499817L - RAG499819L  
RAG4998121L**

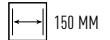


MAX. 200 NM

**1/2" CHROME-MOLYBDENUM**

17-19-21 MM  
A PAROI MINCE AVEC ARRÊT

**RA8681**



MAX. 200 NM

**1/2" JEU DE DOUILLES**

17-19-21 MM  
A PAROI MINCE ET AVEC PROTECTION EN PLASTIQUE, DANS UN COFFRET PLASTIQUE

**RA8681L**



**1/2" JEU DE DOUILLES  
AVEC COUPLE LIMITÉ**

JEU DE 3 PIÈCES DANS UN COFFRET PLASTIQUE, LIMITÉ 100 NM, 17+19+21 MM.  
VÉRIFIEZ TOUJOURS LE TORQUE AVEC UNE CLÉ DYNAMOMÉTRIQUE.

**RA8682**



**1/2" JEU DE DOUILLES À CHOC  
LONGUES AVEC COUPLE LIMITÉ**

JEU DE 3 PIÈCES DANS UN COFFRET PLASTIQUE, LIMITÉ 100 NM, 17+19+21 MM.  
VÉRIFIEZ TOUJOURS LE TORQUE AVEC UNE CLÉ DYNAMOMÉTRIQUE.

**RA8684**

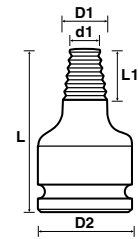


**1/2" JEU D'ADAPTATEURS  
AVEC COUPLE LIMITÉ**

JEU DE 3 PIÈCES DANS UN COFFRET PLASTIQUE, LIMITÉ 100 NM, 3/8" + 1/2" + 3/4"

**RA8673**





## DOUILLES POUR BOULONS/ÉCROUS ABIMÉS

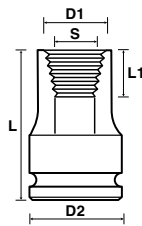
RAG700100 - 10 MM      RAG700140 - 14 MM      RAG700190 - 19 MM  
 RAG700110 - 11 MM      RAG700150 - 15 MM  
 RAG700120 - 12 MM      RAG700170 - 17 MM

**RAG700...**

## DÉMONTEUR BOULONS ANTI-VOL 1/2"

D1 - 14      D2 - 25      L1 - 11      L - 55

**RAG900100**



## DOUILLE À FILET INVERSE 1/2"

IMPORTER L'ÉCROU NE PAS PLUS LOIN QUE LA MOITIÉ DE LA LONGUEUR DE LA DOUILLE!

**RAG900...**

	S	D1	D2	L1	L2
RAG900170	17	23	25	21	55
RAG900185	18,5	25	25	21	55
RAG900200	20	26	25	21	55
RAG900215	21,5	30	28	21	55

## GOUPILLE + BAGUE

**RAG301...**

	mm	mm	inch
RAG301238	17 x 1,5	2,0 x 15L	3/8"
RAG301212	24 x 3,5	3,0 x 25L	1/2"
RAG301213	19 x 4,0	3,0 x 21L	1/2"
RAG301234	36 x 5,0	4,0 x 35L	3/4"
RAG301211	45 x 7,0	5,0 x 45L	1"



## PORTE EMBOUT 1/4" 35 MM

CHROME-MOLYBDENUM,  
POUR CLÉS À ROCHET

**RA21541**



## PORTE EMBOUT 3/8" 40 MM

CHROME-MOLYBDENUM,  
POUR CLÉS À ROCHET

**RA31541**



## PORTE EMBOUT 1/2" 46 MM

CHROME-MOLYBDENUM,  
POUR CLÉS À ROCHET

**RA41541**



### 1/4" CHROME-MOLYBDENUM

6-7-8-9-10-11-12-13-14 MM  
RALLONGE 50+100 MM, ADAPTEUR 1/4 X 3/8"

**RA8701**



### 3/8" CHROME-VANADIUM

10-11-12-13-14-15-17-19 MM

**RA8685**



**NEW**



10 MM

### 1/2" CHROME-MOLYBDENUM

17-19-21 MM, A PAROI MINCE

**NEW**

**RA8671**



105 MM

### 1/2" CHROME-MOLYBDENUM

17-19-21 MM, A PAROI MINCE AVEC ARRÊT

**RA8672**

### JEU DE DOUILLES POUR VIS TORX, MALE ARRONDIS

3/8": 2-3-4-5-6 MM / 1/2": 8-10-12-14 MM  
SUR RAIL

**RA8690**



### 1/2" JEU DE DOUILLES TORX

JEU DE 8 PIÈCES: CHROME-MOLYBDENUM DANS UN COFFRET PLASTIQUE: T25-T30-T40-T45-T50-T55-T60-T70

**RA8688**



### 1/2" JEU DE DOUILLES ET BITS

41 PIÈCES, DANS UN COFFRET PLASTIQUE CONTENU: 10 X DOUILLES 1/2" (8, 10, 11, 12, 13, 14, 17, 19, 21, 22 MM), 28 X EMBOUTS, ADAPTEURS DIVERS

**RA8687**

IDEAL POUR  
CLÉ À CHOCS  
RC2751

**NEW**



### JEU DE DOUILLES EXTRA COURTES 1/2"

CHROME-MOLYBDENUM  
13-14-15-16-17-18-19-21-24 MM SUR RAIL

**RA8679**



### JEU DE RÉDUCTEURS (6 PCS.)

1/2" - 3/4", 3/4" - 1/2", 1/2" - 3/8"  
1/4" - 3/8", 3/8" - 1/4", 3/8" - 1/2"

**20029S00A**



### 1/2" JEU DE DOUILLES XZN (6 PCS.)

M14 - M16 - M18 (43 MM L)  
M14 - M16 - M18 (78 MM L)

**20059S00A**



### 1/2" CHROME-MOLYBDENUM

4-5-6-8-10-12-14-17-19 MM  
HEXAGONALES

**RA8674**

## DOUILLES SPHERIQUES

- Multi-fonctions
- Convient pour 6 types de boulons et d'écrous
- Accroche maximale
- Longue durée de vie
- Chrome-molybdenum
- Design breveté



Spline



6-point



6-point  
50% rounded off



12-point



Star



Square



### 1/2" SPHERICAL JEU DE DOUILLES 6 PCS.

CONTENU: 10-13-17-19-24-30 MM SUR RAIL

**20058S00A**



### 1/2" SPHERICAL JEU DE DOUILLES 8 PCS.

CONTENU: 11-12-14-15-16-18-21-22 MM SUR RAIL

**20058S01A**



### 1/2" SPHERICAL JEU DE DOUILLES LONGUES 6 PCS.

CONTENU: 10-13-17-19-24-30 MM SUR RAIL

**20058S00AL**



### 1/2" CHROME- MOLYBDENUM - LONGUE

14-16-17-18-19-21-22-17L-19L-21L MM

**RA8689**



### 1/2" CHROME- MOLYBDENUM

10-11-13-14-17-19-21-22-24-27 MM

**RA8686CM**



### 1/2" CHROME-VANADIUM

10-11-13-14-17-19-21-22-24-27 MM

**RA8686**



### 3/4" CHROME- MOLYBDENUM

26-27-29-30-32-35-36-38 MM

**RA8694**



### 1" CHROME- MOLYBDENUM

24-27-30-32-35-38-41-46-50 MM

**RA8697**



### 3/4" CHROME- MOLYBDENUM LONGUE

21L-24L-27L-30L-32L-33L-36L-38L MM

**RA8705**





### KIT DE NETTOYAGE POUR MOYEU DE ROUE

DISQUES DE NETTOYAGES SONT LIVRABLE PAR JEU DE 5 PIÈCES (RR27514ASET)

**RR275140**



**NEW**

### SUPPORT POUR CLÉ À CHOCS 1/2"

UTILISABLE AVEC LE RR27514ASET, RR27514PAD ET LE RR27514P

**RR27514H**



**NEW**



### ADAPTATEUR 1/2" + PLATEAU TWIST-ON 50MM

POUR TWIST-ON DISQUES. UTILISATION AVEC UNE CLÉ À CHOCS 1/2"

**RR275141**



**NEW**

### ROLOC DISQUE 50MM

POUR LE RR27514H

**RR27514P**

### DISQUES DE NETTOYAGE POUR LE MOYEU DE ROUE

POUR LE RR27514H (5 PIÈCES)

**RR27514ASET**



### ADAPTATEUR 1/2" AVEC VELCRO PAD 75MM

POUR UTILISATION AVEC CLÉS À CHOCS 1/2"

**RR275143**

### DISQUE DE DÉCAPAGE 150MM POUR FREIN (AVEC CENTRE RENFORCÉE)

**NEW**

- Pour utilisation avec clés à chocs 1/2"
- Produit professionnel pour le nettoyage de l'oxydation et de l'émail d'alu restant sur le disque frein.
- Nettoyage en quelques secondes avec un minimum de poussière + anti déflagrant.
- Gain de temps important.
- Utile pour chaque atelier.
- Livré avec 1 disque.
- Disques de nettoyage facile à démonter - longue durée d'utilisation.
- Référence des disques rrnc27515set (= 3 disques).
- Kit recommandé par les constructeurs automobiles.



**RRNC27515H**



**NEW**

### PLATEAU POUR ABRASIFS 75MM

POUR LE RR27514H

**RR27514PAD**



### JEU DE DISQUES (3 PCS.)



**NEW**

**RRNC27515SET**

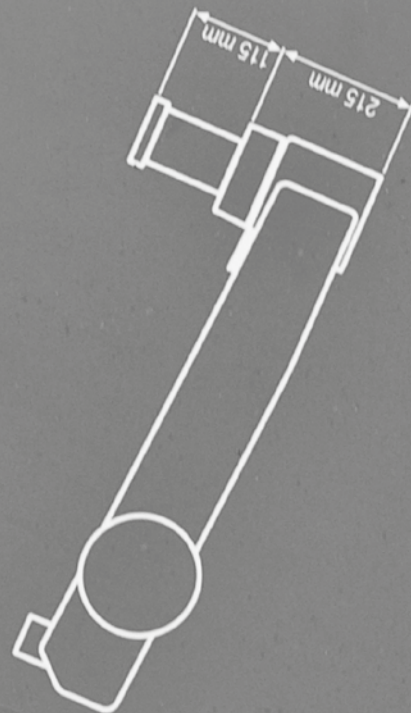


# ÉQUIPEMENT

RODAC a la solution adaptée à tous les ateliers. La gamme d'équipement hydraulique de RODAC propose de nombreux produits destinés aux ateliers professionnels et aux ateliers de carrosserie. RODAC propose, dans toutes les catégories de produits, des solutions de qualité à moindre coût. Les équipements sont, bien sûr, conformes aux exigences les plus strictes en termes de qualité et de sécurité.



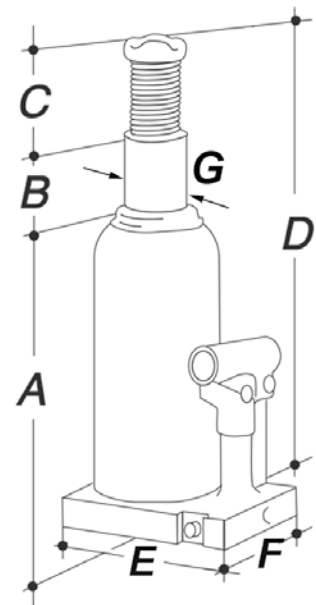
30 t




## CRICS HYDRAULIQUES PORTATIFS

**NEW**

La base, le vérin et le réservoir forment un bloc compact qui assure une meilleure robustesse à l'utilisation. Les efforts latéraux que produit l'inclinaison de l'essieu du véhicule au moment de l'élévation, sont absorbés et éliminent toute possibilité de grippage parce qu'il n'y a pas de contact métallique entre le piston et le vérin, même si le cric est légèrement incliné.



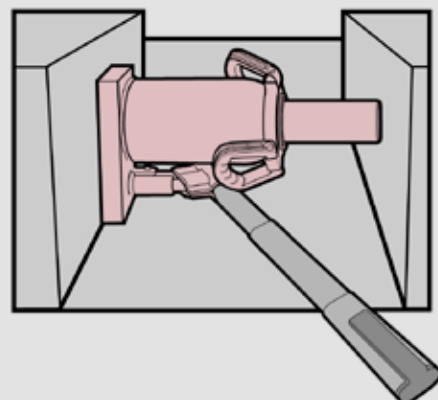
		A	B	C	D	E	F	G	Poignée	
	ton	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm		kg
RQBJR2	2	168	105	65	338	116	75	24		3.6
RQBJR3	3	168	105	65	338	116	75	24		3.7
RQBJR3A	3	210	150	65	425	116	75	24		4.2
RQBJR5	5	212	150	75	437	125	75	29		4.5
RQBJR8	8	219	150	75	444	144	90	37,2		5.9
RQBJR10	10	219	150	75	444	144	90	37,2		6.4
RQBJR12	12	226	150	75	451	164	110	44.5		8.5
RQBJR15	15	228	150	75	452	164	110	44.5		8.8
RQBJR20	20	234	150	75	459	172	120	50.9		10.6
RQBJR25	25	242	150	75	467	196	144	57.6	•	15.5
RQBJR30	30	242	150	75	467	196	144	57.6	•	15.5
RQBJR40	40	246	150		396	214	165	70	•	23.5
RQBJR50	50	260	140		400	214	165	80	•	28



Poignée télescopique rotative pouvant être actionnée dans toutes les positions



Les modèles 20T sont munis d'une poignée de transport rabattable



Les crics peuvent être utilisés pour des travaux à l'horizontal en plaçant la pompe vers le bas suivant la photo.



**CRIC BOUTEILLE 2 TONNES**

**TL102N**



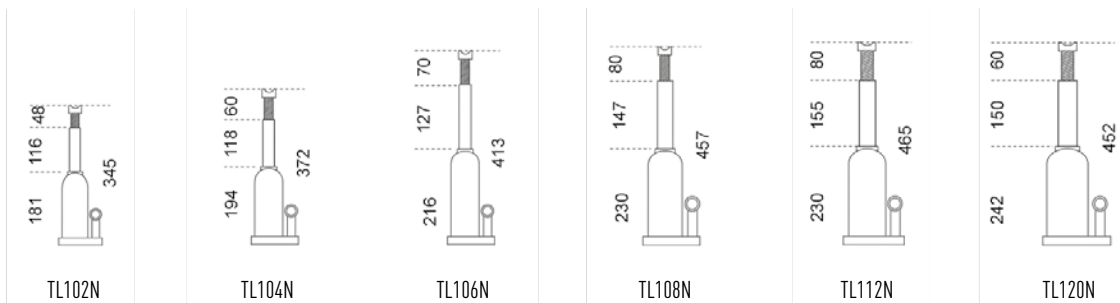
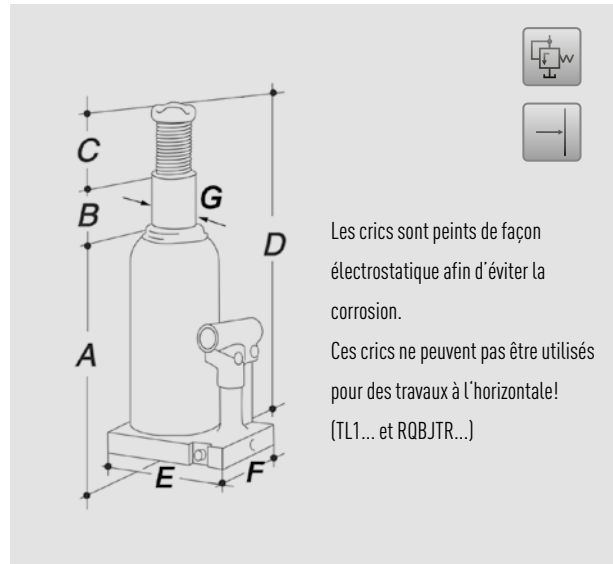
**CRIC BOUTEILLE 8 TONNES**

**TL108N**



**CRIC BOUTEILLE 12 TONNES**

**TL112N**

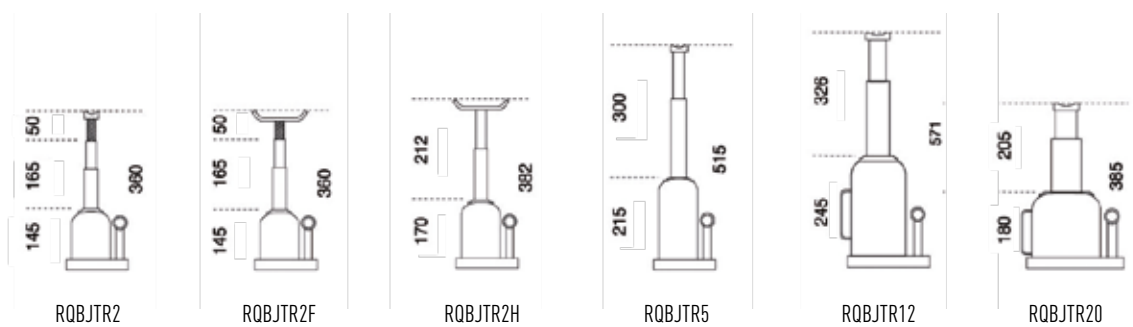


	ton	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	Poignée	KG kg
TL102N	2	181	116	48	345	88	92		2.9
TL104N	4	194	118	60	372	92	100		3.3
TL106N	6	216	127	70	413	96	112		4.5
TL108N	8	230	147	80	457	103	118		5.7
TL112N	12	230	155	80	465	116	134	•	7.3
TL120N	20	242	150	60	452	144	152	•	10.8

## CRICS BOUTELLES TELESCOPIQUES

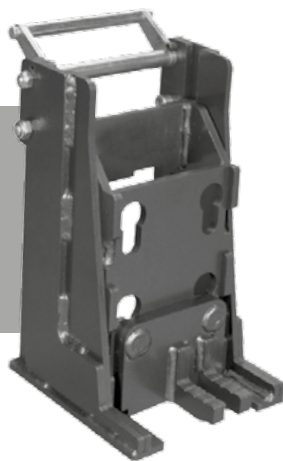
Avec les mêmes avantages techniques que les crics RQBJR.

Le piston télescopique est une caractéristique fondamentale qui permet de combiner une hauteur minimale réduite avec une haute course d'élévation.



	ton	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	G2 mm	KG kg
RQBJTR2	2	145	165	50	360	144	90	33	21	4.8
RQBJTR2F	2	145	165	50	360	144	90	33	21	5
RQBJTR2H	2	170	212		382	144	90	33	21	5.4
RQBJTR5	5	215	300		515	164	110	42	30	8.3
RQBJTR12	12	245	326		571	196	144	63.3	46	15.4
RQBJTR20	20	180	205		385	230	180	84	59	22

L'IDÉAL POUR DES APPLICATIONS AVEC  
UN MANQUE DE PLACE DE TRAVAIL.  
OU POUR CHARIOTS ÉLEVATEUR.  
RÉGLABLE SUR 2 POSITIONS.  
CONVIENT POUR RQBJR8 OU RQBJR10.



### CRIC BAISSÉ POUR CRIC BOUTEILLE 8/10 TONNES

### RQABJ10LIFT + RQBJ10

HAUTEUR MIN. NIVEAU 1: 31 MM, HAUTEUR MIN. NIVEAU 2: 126 MM

POIDS: 22 KG

POIDS: 29 KG

**RQABJ10LIFT**

**RQBJ10LIFT**

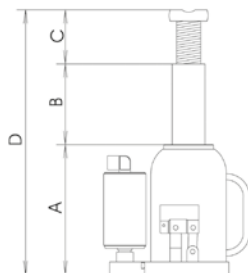
## CRICS PORTATIFS OLÉOPNEUMATIQUES

Ces crics portatifs oléopneumatiques sont employés principalement sur des véhicules disposant de réservoirs d'air comprimé où ils peuvent être connectés. Ils peuvent aussi être utilisés manuellement. Disposent de vis d'approche rapide à la charge. Maintiennent la charge dans le cas d'une interruption d'alimentation d'air. Pompe pneumatique de haute performance. L'utilisation d'un bloc de purification est absolument nécessaire pour garantir un bon fonctionnement et une longue durée de vie.



PRESSION MINIMUM D'AIR NÉCESSAIRE:  
7-10 BAR/100-145 PSI

CONSOMMATION D'AIR:  
270 L/MIN




### CRIC PORTATIF OLÉOPNEUMATIQUE 20 TONNES

### CRIC PORTATIF OLÉOPNEUMATIQUE 30 TONNES

FOURNI DANS UN COFFRET

### RQBJX30S

		A	B	C	D	
	tonnes	mm	mm	mm	mm	kg
RQBJX20	20	234	138	75	447	15,5
RQBJX30S	30	255	138	75	468	25,5

### RQBJX20



## CRICS HYDRAULIQUES ROULEURS



Amélioration du cylindre, haute qualité de polissage et chromage pour assurer une durée de vie plus importante.

Revêtement de la paroi du cylindre poli afin de prolonger la résistance du joint pour minimiser l'abrasion à l'usure.



### CRIC ROULEUR 3 TON

SPÉCIALEMENT CONÇUS POUR L'UTILISATEUR SEMI-PROFESSIONNEL. AVEC DES ROUES EN FER ET PROTECTION CAOUTCHOUTÉE. (PEQ3000PAD)

**REQ3000**



### CRIC ROULEUR ALUMINIUM/ACIER 1.5 TONNES

POUR L'UTILISATEUR SEMI-PROFESSIONNEL

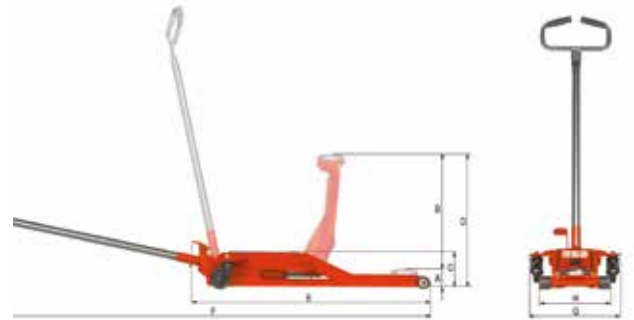
**TL8115**




### CRIC ROULEUR 3 TON

SPÉCIALEMENT CONÇUS POUR L'UTILISATEUR SEMI-PROFESSIONNEL. AVEC DES ROUES EN FER ET PROTECTION CAOUTCHOUTÉE. (PEQ300537)

**REQ3005**



	tonnes	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	H mm	 kg
REQ3000		130	290	175	465	572		328		27,7
REQ3005	3	145	355	195	500	660	1.630	350	270	39
TL8115	1,5	90	268	148	358	554	1.424	247	130	14,3

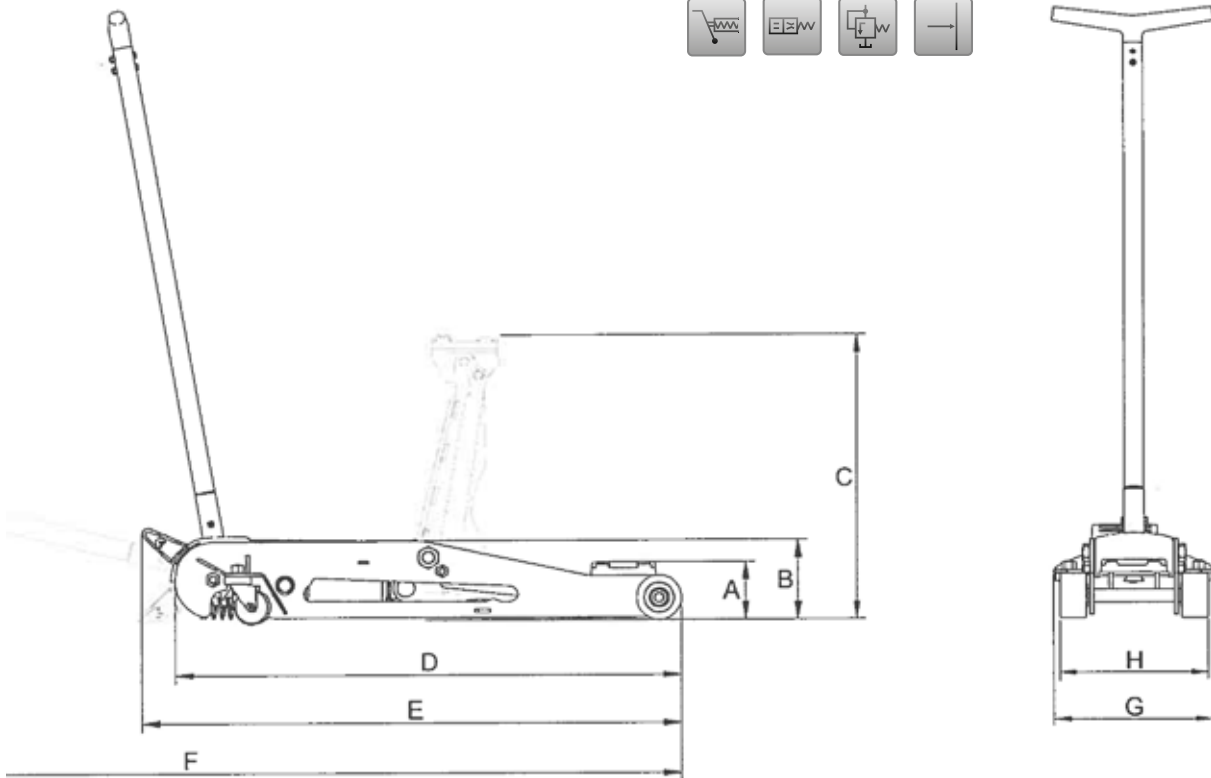
## CRICS HYDRAULIQUES ROULEURS


Les modèles de moins de 6 tonnes sont équipés de roues en polyamide qui facilitent la manoeuvre, ne détériorent pas le sol du garage, ne s'oxydent pas et qui sont silencieuses. Le levier ergonomique caoutchouté facilite le contrôle et la sécurité de descente. Les modèles jusqu'à 6 tonnes sont livrés avec une protection caoutchoutée. \*

### RQGC6N-10N-12N



### RQGCR2-2H-2L-3



	ton	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	H mm	 kg
RQGCR2 *	2	95	135	470	850	905	1720	270	250	30
RQGCR2H *	2	80	137,5	520	920	975	1800	270	250	35,5
RQGCR2L *	2	95	165	790	1220	1275	2020	270	360	50,7
RQGCR3 *	3	95	135	470	850	905	1720	270	250	33,5
RQGC6N	6	170	220	410	1250	1310	2215	414	336	81
RQGC10N	10	170	270	605	1550	1600	2530	414	386	123
RQGC12N	12	190	270	580	1500	1550	2480	414	386	121



**NEW**

**AVEC PROTECTION  
CAOUTCHOUTÉE**

**CRIC ROULEUR 2T - 3T**

RQGCR2	2 TON	RQGCR2L	2 TON MODÈLE EXTRA LONG
RQGCR2H	2 TON MODÈLE EXTRA BAS	RQGCR3	3 TON

**RQGCR2 - RQGCR2H - RQGCR2L - RQGCR3**



**CRIC ROULEUR 6T - 10T - 12T**

RQGC6N	6 TON	RQGC12N	12 TON
RQGC10N	10 TON		

**RQGC6N - RQGC10N - RQGC12N**



**PROTECTION CAOUTCHOUTÉE**

PROTECTION CAOUTCHOUTÉE DE LA TÊTE DES  
MODÈLES NOUVEAUX DE MOINS DE 3 TONNES

**RQAR5181**



**PROTECTION CAOUTCHOUTÉE**

PROTECTION CAOUTCHOUTÉE DE LA TÊTE DES  
MODÈLES ANCIENS DE MOINS DE 3 TONNES

**RQA5181**

## CRICS OLÉOPNEUMATIQUES ROULEURS

Maintien la charge dans le cas d'une interruption d'alimentation d'air comprimé.

Grande manoeuvrabilité. Système pneumatique d'approche rapide d'élévation et de descente à la position initiale du piston (sans charge 90 sec.).

Châssis de largeur réduite se plaçant facilement sous des points d'élévation. Un entretien régulier prévient les fuites.



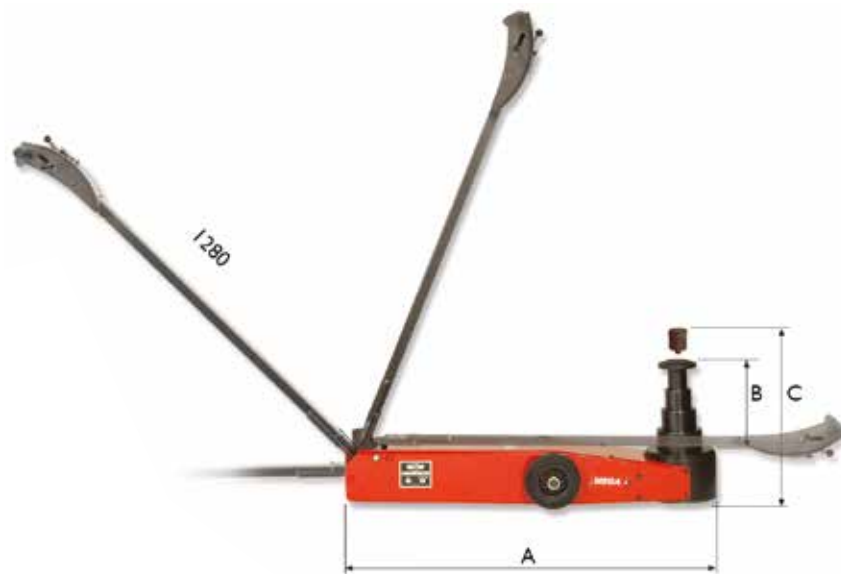
AVEC COURBE POUR ÉVITER QUE LES MAINS TOUCHENT LE SOL.




FOURNIS AVEC UNE REHAUSSE DE 100 MM (60 MM POUR LE RQGCL10T35).



LEVIER DE MANOEUVRE À 4 POSITIONS: HORIZONTALE, 45° ET VERTICALE POUR FACILITER LE POSITIONNEMENT DU CRIC SOUS LE POINT DE LEVAGE, ET RABBATABLE SUR LE CRIC AFIN DE FACILITER LE TRANSPORT.



		A	B	C	D	E	
	tonnes	mm	mm	mm	mm	mm	kg
RQGCL10T35A	10/20/35	807	160	345	157	260	41,0
RQGCL15T30A	15/30	807	185	470	157	280	46,5
RQGCL20T65A	20/35/65	793	235	515	194	317	69,5
RQGCL25	25	560	108	423	157	280	47
RQGCL35	35	807	115	430	157	280	52,5

## REHAUSSE



OPTION  
RQA5205  
100 MM



INCL.  
RQA5211  
60 MM



OPTION  
RQA5204  
50 MM



INCL.  
RQA5212  
100 MM



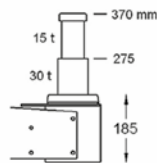
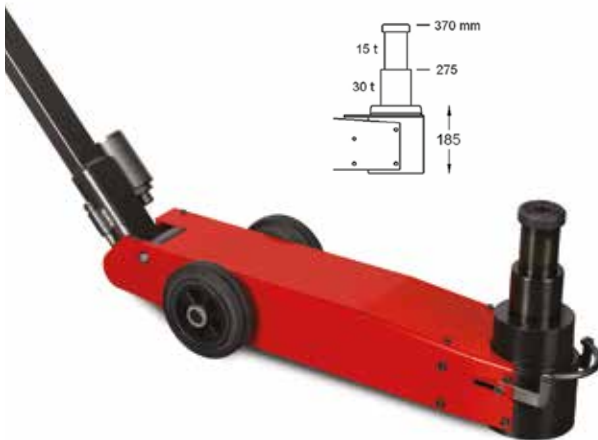
OPTION  
RQA5206  
50 MM



## CRIC ROULEUR 10/20/35 TONNES

INCL. REHAUSSE RQA5211  
EN OPTION RQA5205

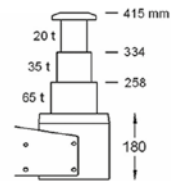
## RQGCL10T35A



## CRIC ROULEUR 15/30 TONNES

INCL. REHAUSSE RQA5212  
EN OPTION RQA5204 + RQA5206

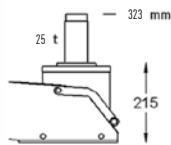
## RQGCL15T30A



## CRIC ROULEUR 20/35/65 TONNES

INCL. REHAUSSE RQA5212  
EN OPTION RQA5206 ( 50 MM ) + RQA5204

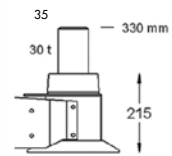
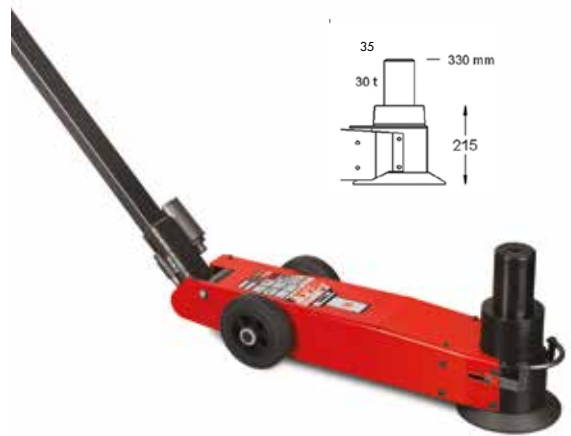
## RQGCL20T65A



## CRIC ROULEUR 25 TONNES

INCL. REHAUSSE RQA5212  
EN OPTION RQA5204 + RQA5206

## RQGCL25



## CRIC ROULEUR 30 TONNES

INCL. REHAUSSE RQA5212  
EN OPTION RQA5204 + RQA5206




## RQGCL35

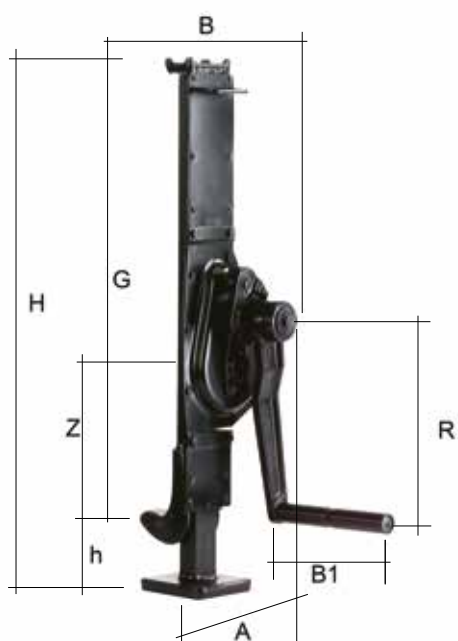


## CHANDELLES

AVEC AXES DE SÉCURITÉ (SAUF TLGSC12).

### TLGSC...


	Force tonnes	Assiette mm	 mm	 mm	 kg
TLGSC2	2	85 x 25	420 - 280	192 x 177	5,1
TLGSC3	3	85 x 29	420 - 295	206 x 186	6,9
TLGSC6	6	106 x 32	600 - 405	287 x 252	13,9
TLGSC12	12	125 x 37	715 - 460	310 x 280	27,5



## CRICS À CRÉMAILLÈRE

MANIVELLE DE SÛRETÉ POURVUE DE FREIN POUR VERROUILLER LA CHARGE À CHAQUE POSITION (RETOUR PROTÉGÉ). ACTION SÛRE PAR SYSTÈME À DOUBLE ENCLIQETAGE. PORTE LA CHARGE À 100% SUR LA TÊTE ET À 70% SUR LA GRIFFE.

### RTPJ050

Force tête kg		Force griffe kg		Effort de traction kg		 kg	
5		3,5		55		22	
A mm	B mm	B1 mm	G mm	h mm	H mm	R mm	Z mm
188	229	200	77	83	765	300	360



### CHANDELLE

POUR UNE SÉCURITÉ SUPPLÉMENTAIRE, UTILISEZ LES CRICS DE GARAGE EN COMBINAISON AVEC CES CHANDELLES.

**RCL5**



### CHANDELLE

POUR UNE SÉCURITÉ SUPPLÉMENTAIRE, UTILISEZ LES CRICS DE GARAGE EN COMBINAISON AVEC CES CHANDELLES.

**RCH5**



### CHANDELLE

POUR UNE SÉCURITÉ SUPPLÉMENTAIRE, UTILISEZ LES CRICS DE GARAGE EN COMBINAISON AVEC CES CHANDELLES.




**RCHS2**



### CHANDELLE

POUR UNE SÉCURITÉ SUPPLÉMENTAIRE, UTILISEZ LES CRICS DE GARAGE EN COMBINAISON AVEC CES CHANDELLES.

**RCHS10**

	Force Tonnes	Assiette mm	 mm	Réglable	 mm	 kg
RCL5	5	75 x 125	465 - 290	3	275	6
RCH5	5	75 x 125	1.085 - 720	6	550	13
RCHS2	2,5	75 x 125	1.950 - 1.240	6	550	17
RCHS10	10	75 x 125	1.855 - 1.145	6	750	50



**NEW**



**PLATEAU MAGNÉTIQUE POUR ÉCROUS ETC.**

### CHAISE DE MONTAGE

AVEC PLATEAU DÉPOSE OUTILS, 5 ROUES PIVOTANTES ET RÉGLABLE EN HAUTEUR.

Ø SELLE	380 MM	POIDS	5,7 KG
HAUTEUR MIN.	435 MM	CAPACITÉ MAX.	90 KG
HAUTEUR MAX.	555 MM		

**TL3010N**

### CHAISE DE MONTAGE DE LUXE

AVEC ROUES RENFORCÉES ET CHÂSIS CHROMÉE.

Ø SELLE	360 MM	HAUTEUR MAX.	650 MM
CHÂSIS	440 MM	POIDS	8,1 KG
HAUTEUR MIN.	450 MM	CAPACITÉ MAX.	115 KG

**TL3050**

**COMPRENANT UN  
PLATEAU DÉPOSE OUTILS,  
7 ROUES  
PIVOTANTES ET  
1 COUSSIN INCLINABLE  
EN 3 POSITIONS**



### CIVIÈRE ROULEUSE D'ATELIER

DIMENSIONS	1.190 X 455 X 150 MM
POIDS	11 KG
CAPACITÉ MAX.	90 KG

**TL3000N**

### CIVIÈRE D'ATELIER ROULEUR

DIMENSIONS	930 X 440 X 100 MM
POIDS	6 KG
CAPACITÉ MAX.	90 KG



**NEW**

**TL3040**





## CHARIOT DE MANUTENTION

POUR DÉPLACER UN VÉHICULE SANS EFFORT, DANS UNE GARAGE, UN PARKING, UNE HALLE D'EXPOSITION OU SUR LA ROUTE. POUR ROUES DE MAX. 29" AVEC UNE LARGEUR MAX. DE 250 MM

FORCE MAX.  
POIDS

570 KG  
23,5 KG

**RQWD200**



## CHARIOT POUR DÉPLACEMENT CARROSSERIE

POUR DÉPLACER UNE CARROSSERIE DANS UNE GARAGE OU UN ATELIER.  
LARGEUR RÉGLABLE DE 920 À 1420 MM, HAUTEUR DE 350 À 400 MM

FORCE MAX.  
POIDS

1,200 KG  
36,8 KG

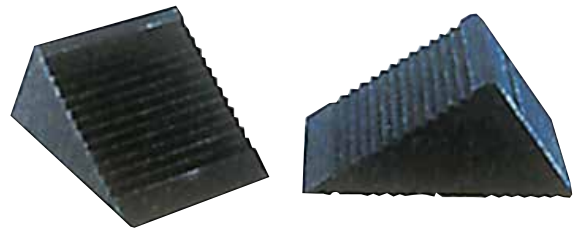
**TL20900**



## RAMPES DE LEVAGE

FORCE 2.000 KG  
DIMENSIONS 200 X 200 X 800 MM

**TL80050N**



## CLAVETTES CAOUTCHOUC (PAR DEUX)

DIMENSIONS 105 X 75 X 75 MM  
POIDS 0,5 KG

**TLGS100B**



**NEW**

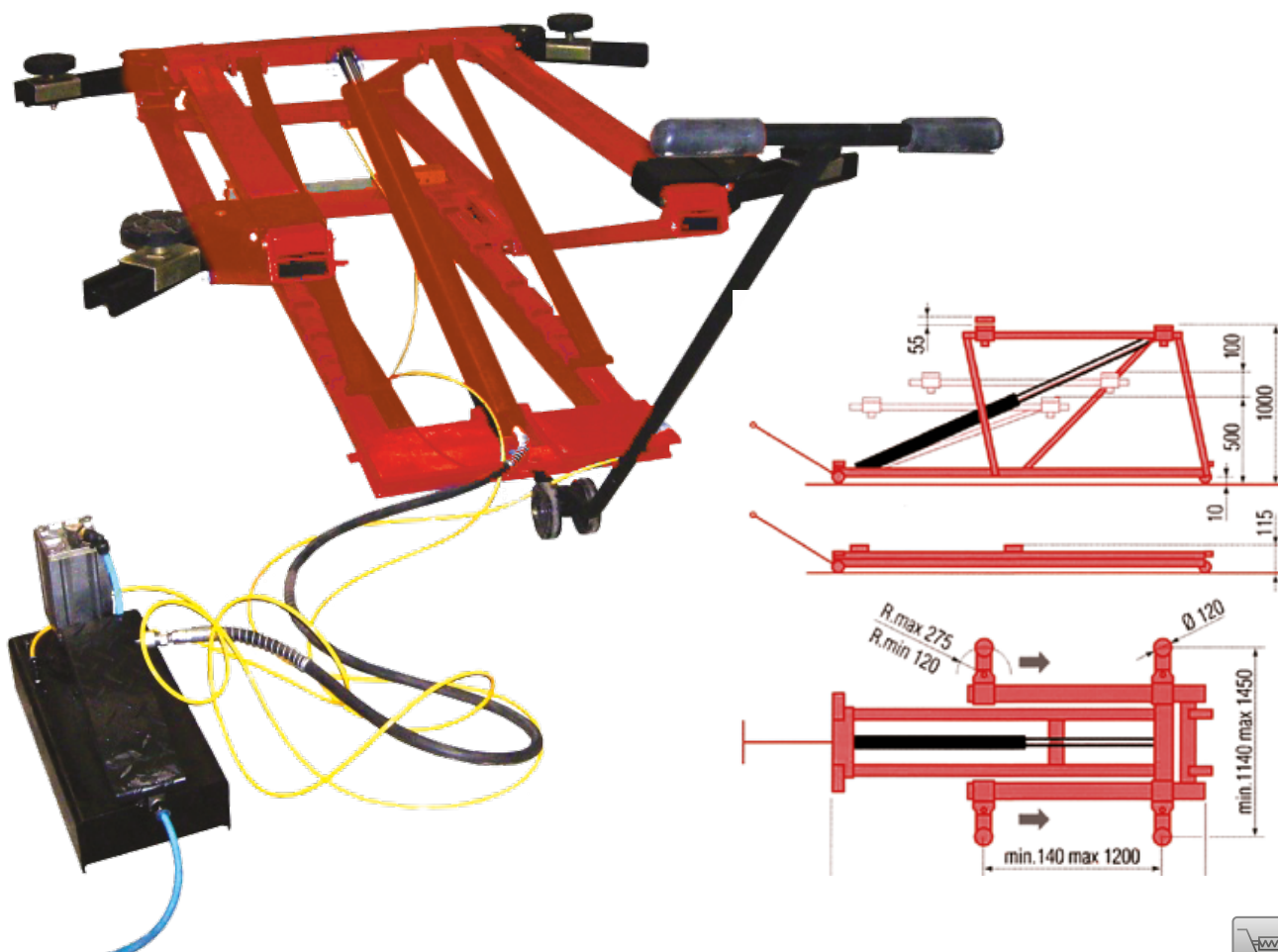


## RAMPES DE LEVAGE EN PLASTIQUE (2 PIÈCES)

CAPACITÉ 2500 KG/JEU  
DIMENSIONS 900 X 330 X 220 MM  
POIDS 4KG PAR PIÈCE  
LARGEUR MAX DE PNEU 240MM

**TL80051**

**RAMPES EMPILABLES,  
PLUS LÉGER ET DE CAPACITÉ SUPÉRIEURE  
QU'EN ACIER : 2500KG PAR PAIRE.  
PROFIL SLIP ASSURANT UNE UTILISATION  
SÉCURISANTE.**



### AVEC NOUVELLE POMPE PLUS PUISSANTE



A une hauteur ergonomique idéale pour les travaux et réparations à apporter sur les côtés d'une voiture, tels que les pneus, les freins, les amortisseurs ou la carrosserie. La table peut être roulée sous le véhicule ou le véhicule peut être positionné au-dessus de la table pour être ensuite levée sans problème.

La levée et la descente du véhicule est uniquement possible avec la pédale à pied.

Avec béquilles de sécurité mécanique en cas de panne du système hydraulique ou pneumatique. Muni de 4 supports de protection rotatifs (150°) pouvant être fixés à l'aide d'un boulon de sécurité.

### TABLE DE LEVAGE OLÉOPNEUMATIQUE 2500 KG

RAPPORT DE CHARGE	3:2 OF 2:3		HAUTEUR MIN.	125 MM	JAUGE MAX.	1.600 MM
CAPACITÉ		MAX. 2.500 KG	HAUTEUR MAX.	1.000 / 1.075 MM	DIMENSIONS	2.554 X 1.015 X 125 MM
HAUTEUR DE LEVÉE MAX.	1.000 MM		JAUGE MIN.	1.140 MM	POIDS	270 KG

**RQML6**

## TABLES ÉLEVATRICES HYDRAULIQUES

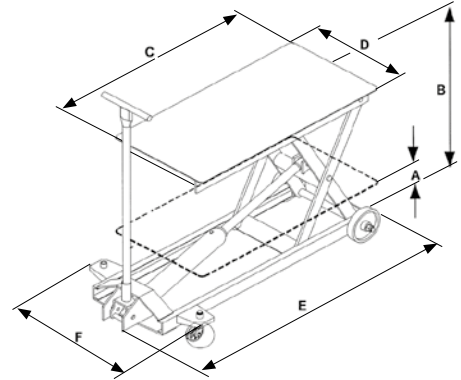
Le levier en "T" caoutchouté facilite le contrôle. Tous les modèles sont équipés de roues en polyamide qui facilitent la manoeuvre, ne détériorent pas le sol des garages, ne s'oxydent pas et qui sont très silencieuses.



DISTANCE DE SÉCURITÉ ENTRE LES BRAS, LA PLATE-FORME ET LA BASE.




PÉDALE D'APPROCHE RAPIDE À LA CHARGE (RQLT1500).

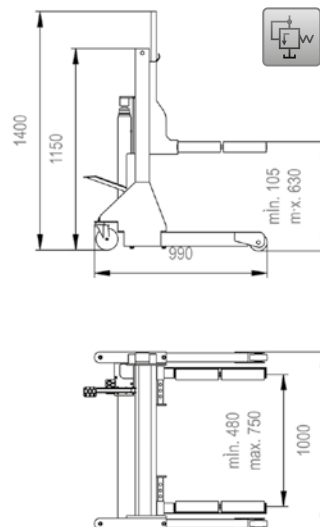


## TABLES ÉLEVATRICES HYDRAULIQUES

AXES DE SÉCURITÉ POUR BLOQUER LA TABLE À DIFFÉRENTES HAUTEURS QUI EMPÊCHENT UNE DESCENTE IMPRÉVUE.

### RQLT650 - RQLT1500

	Force kg	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	 kg
RQLT650	650	215	645	830	500	1060	645	71
RQLT1500	1500	210	880	1020	500	1380	690	135



## DÉPOSE-ROUES

SPÉCIAL POUR LE MONTAGE DES GRANDES ROUES AINSI QUE DES ROUES JUMELÉES. ÉQUIPÉ D'UNE CHAÎNE DE SÉCURITÉ POUR LE MAINTIEN DE LA ROUE. POURVU DE DEUX BRAS À ROULEAUX QUI PERMETTENT UN BON POSITIONNEMENT DES ROUES PENDANT LE MONTAGE.

FORCE: 700 KG  
 COURSE MAXIMUM: 630 MM  
 LARGEUR DE LA FOURCHE: 480 - 750 MM  
 POIDS: 134 KG  
 HAUTEUR MINIMUM DE LA FOURCHE: 105 MM

## RQWD600



**NEW**



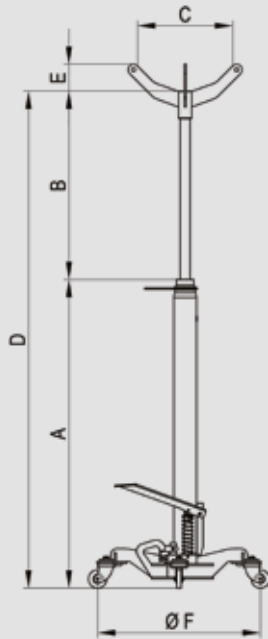
## SUPPORT DE MONTAGE MOTEURS

LE BLOC-MOTEUR ( SANS BOÎTE DE VITESSE ) PEUT ÊTRE MONTÉ EN ENTIER SUR CE SUPPORT. TÊTE ROTATIVE 360°. FIXATION EN 8 POSITIONS. MONTAGE POUR MOTEUR DE 450KG. 4 ROUES DONT 2 FIXES ET 2 PIVOTANTES. FACILE À MANŒVRÉ, TRÈS STABLE ET SÉCURITAIRE.

CAPACITÉ : 450 KG  
 LONGUEUR : 933  
 LARGUEUR 780  
 HAUTEUR 898  
 POIDS 21 KG

## TL2000

## VÉRINS DE FOSSE



RQ

- La montée et la descente à pédale permet de travailler à mains libres.
- Manoeuvre facile grâce aux 4 roues pivotantes et à une bonne stabilité due aux dimensions de la base.
- Avec poignée ergonomique pivotante.



VERINS DE FOSSE

RQTJ3003 - RQTJ7503 - RQTJ12003

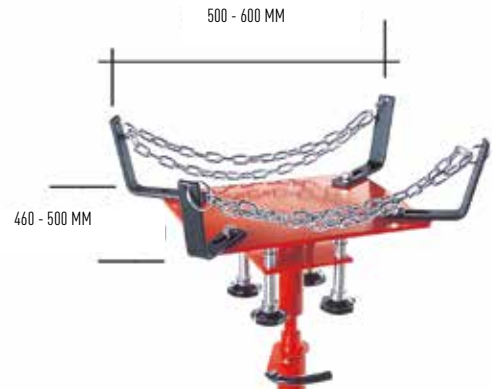
VERIN DE FOSSE 300 KG

TL733N



### SUPPORT COMPLÉMENTAIRE

**RQAC17A**



### BERCEAU BASCULANT MUNI DE CHAINES

**RQA1200**



### CRIC DÉPOSE-ORGANES 1.000 KG

APPAREIL UTILE ET EFFICACE POUR LE MONTAGE ET DÉMONTAGE DE BOÎTES DE VITESSE, PONTS, BOÎTES DE TRANSFERT, MOTEURS, ETC. LE BERCEAU EST ÉQUIPÉ DE CHÂÎNES DE SÉCURITÉ. MUNI D'UNE POMPE AUTONOME QUI PEUT ÊTRE UTILISÉE À DISTANCE.

FORCE: 1.000 KG  
 LONGEUR X LARGEUR: 900 X 700 MM  
 DIMENSIONS DE LA TABLE: 375 X 375 MM  
 HAUTEUR BERCEAU, DESCENDU: 160 MM  
 HAUTEUR MAXIMALE, ÉLEVÉ: 730 MM  
 COURSE HYDRAULIQUE: 570 MM  
 POIDS: 86 KG



**RQTJX1000**

	FORCE kg	∅ mm	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F	KG kg
RQTJ3003	300	24	1140	850	315	1990	60	610	22
RQTJ7503	750	29	1110	820	315	1930	60	720	30
RQTJ12003	1200	33	1110	815	315	1925	60	720	32
TL733N	300	54	1135	815	255	1950	60	600	32

## GRUES HYDRAULIQUES D'ATELIER

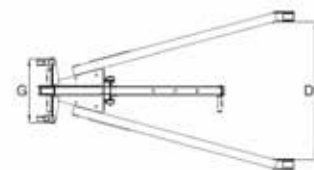
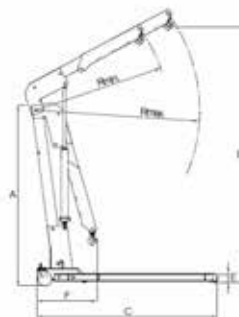
- Leur bras élévateur extensible, leurs roues pivotantes, leur crochet giratoire à linguet facilitent l'accès à la charge et la manoeuvre.
- Tous les modèles sont équipés de roues en polyamide qui facilitent la manoeuvre, ne détériorent pas le sol du garage, ne s'oxydent pas et sont silencieuses.
- Les Modèles RQCF05C, RQCF10C, RQCF20C et RQC20C peuvent être équipée d'un dispositif de sécurité mécanique qui se déclenche automatiquement à une hauteur.
- Tous les modèles RQ sont livrés avec une unité hydraulique pivotante jusqu'à 135°, (RQC30N avec une pompe à 2 pistons).
- Le modèle RQC10N est équipé de longerons de 80 mm afin d'accéder à des espaces réduits.




OPTION: SÉCURITÉ MÉCANIQUE RQA125 ( 500 KG ) RQA5126 ( 1.000 KG ) RQA127 (2.000 KG)



model	Position 1 kg	Position 2 kg	Position 3 kg
<b>500 KG</b>	500	400	325
<b>1000 KG</b>	1000	800	700
<b>2000 KG</b>	2000	1750	1650
<b>3000 KG</b>	3000	2500	2300



	Force	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	R min	R max	F mm	G mm	 kg
RQC10N	1000	1670	2440	1800	820	80	1260	1550	-	-	130
RQC20C	2000	1755	2460	1754	820	200	1230	1530	720	980	160
RQC30N	3000	2000	2920	2150	1120	265	1620	1910	-	-	302
RQCF05C	500	1400	2100	1435	800	110	985	1180	590	420	63,5
RQCF10C	1000	1710	2410	1600	850	110	1100	1400	718	420	94
RQCF20C	2000	1740	2460	1900	1050	200	1240	1530	865	565	148





**GRUES HYDRAULIQUES D'ATELIER**



**GRUES HYDRAULIQUES PLIANTES**

CES GRUES OCCUPENT TRÈS PEU D'ESPACE, SE PLIENT FACILEMENT ET SE TRANSPORTENT COMMODÉMENT GRÂCE AUX ROUES AUXILIAIRES FIXES.

**RQC...**

**RQCF...**

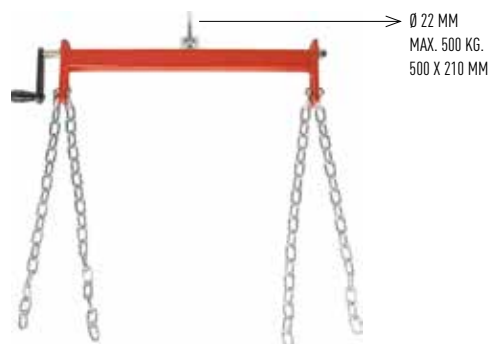
**UTILISABLE SUR TOUTES  
GRUES RODAC.  
UNIQUEMENT POUR  
BIDONS DE 200 LITRES.**



**PINCE POUR BIDONS**

FORCE MAX. 300 KG, POIDS 7,5 KG

**RQDD250**



**PALONNIER POUR MOTEUR**

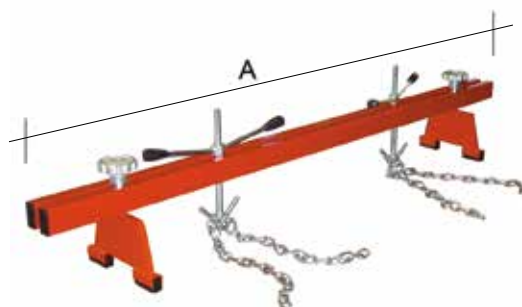
**TL68010**



**PORTE-BIDONS  
HYDRAULIQUE**

HAUTEUR D'ÉLEVATION: 725 MM, FORCE MAX. 300 KG, POIDS 70 KG  
SEULEMENT POUR BIDONS MÉTALLIQUES OU PLASTIQUES DE 200 LITRES. AVEC VIS DE SERRAGE AUTOMATIQUE.

**RQDD300**



**POUTRE SUPPORT-MOTEUR**

FORCE 500 KG, A MAX. 1.400 MM, POIDS 16 KG. CETTE POUTRE SUPPORT-MOTEUR, RÉGLABLE, PERMET TOUTES LES INTERVENTIONS SUR BOÎTE À VITESSES, SOUBASSEMENT, TRAIN AVANT, PLATEFORME INFÉRIEURE ETC. EN MAINTENANT LE MOTEUR À SA PLACE DANS SON COMPARTIMENT.

**TL22500**

## PRESSES D'ATELIER HYDRAULIQUES

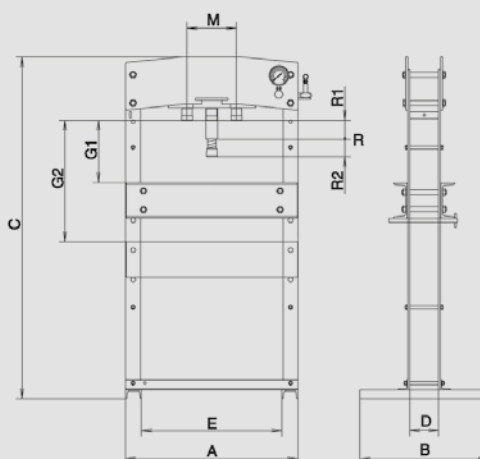



RQ

- Indispensable pour des opérations de redressage, pliage, poinçonnage, pour montage et démontage de roulements, axes, etc.
- Idéale pour les ateliers de réparation de véhicules et industrie.
- Vis d'extension pour approche rapide et réglage précis de la position de travail.
- Le piston revient automatiquement quand on ouvre le clapet de décompression.
- Sont livrées complètement montées et prêtes à l'emploi avec deux V de centrage et avec orifices de fixation au sol.
- Toutes les modèles ont une soupape de surcharge.
- Le RQPPSR30(V) et le RQPPSR50(V) sont équipés d'une course latérale, treuil et une pompe à double effet.
- Les modèles avec pompe à pied (V) peuvent être utilisés pour l'approche oléopneumatique rapide du travail, le pressage effectif à la main.



Presses avec pompe à pied oléo-pneumatique.  
(RQPPAR20V, RQPPAR30V, RQPPAR50V,  
RQPPSR30V, RQPPSR50V).



	A	B	C	D	E	G1	G2	R1	R2	R	M	
	mm	mm	mm	mm	mm	min	max	mm	mm	mm	mm	kg
RQPBR10	470	330	720	132	370	35	315	86	75	161		38
RQPBR15	550	350	800	132	430	45	338	95	75	170		48
RQPJR20	670	488	1850	132	530	12	762	150	75	225		100
RQPJR30	670	488	1850	132	530	53	740	150	75	225		104
RQPPAR20 (V)	670	488	1850	132	530	21	858	120	75	195		106
RQPPAR30 (V)	670	488	1850	132	530	17	854	120	75	195		112
RQPPAR50 (V)	670	488	1850	132	530	66	766	120	75	195		145
RQPPSR30 (V)	890	490	1900	150	720	84	770	120	75	195	212	147
RQPPSR50 (V)	890	490	1900	150	720	84	770	120	75	195	189	191
TL620A	810	300	1690	177	635	140	635	152		152		150



**NEW**

**PRESSE HYDRAULIQUE D'ÉTABLI**

DISPONIBLE EN 10 ET 15 TONNES  
SANS ADAPTEUR ET MANDRINS

**RQPBR...**



**NEW**

**PRESSE HYDRAULIQUE D'ATELIER**

DISPONIBLE EN 20 ET 30 TONNES  
SANS ADAPTEUR ET MANDRINS

**RQPJR...**

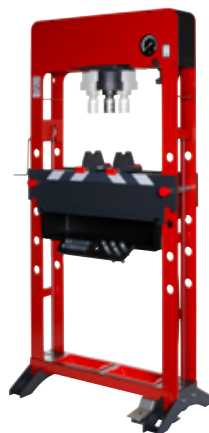


**NEW**

**PRESSE HYDRAULIQUE D'ATELIER**

DISPONIBLE EN 20 ET 30 TONNES  
SANS ADAPTEUR ET MANDRINS

**RQPPAR...(V)**



**NEW**

**PRESSE HYDRAULIQUE D'ATELIER**

DISPONIBLE EN 30 ET 50 TONNES  
SANS ADAPTEUR ET MANDRINS

**RQPPSR...(V)**



**PRESSE HYDRAULIQUE D'ATELIER**

DISPONIBLE EN 20 TONNES

**TL620A**



**POINÇONS DE PRESSE**

UNIVERSAL, ADAPTÉ À TOUS LES TYPES DE NOUVELLES PRESSES DE LA SÉRIE RQP..R

**RQAP5600**



## VÉRINS CARROSSIERS HYDRAULIQUES

DANS UN COFFRET MÉTALLIQUE SOLIDE. POUR DÉBOSSÉLER, ÉCARTER ET SERRER.

### TL804N - TL810N

TL804N	CAPACITÉ POIDS	4 ton 22,5 kg	TL810N	CAPACITÉ POIDS	10 ton 38 kg
1	TL804N01		1	TL810N01	
2	TL804N02	495mm	2	TL810N02	685mm
3	TL804N03	418mm	3	TL804N03	456mm
4	TL804N04	215mm	4	TL804N04	250mm
5	TL804N05	125mm	5	TL804N05	127mm
6	TL804N06	82mm	6	-	-
7	TL804N07		7	TL804N06	
8	TL804N08		8	TL804N08	
9	TL804N09		9	TL810N08	
10	TL804N10		10	TL804N09	
11	TL804N11		11	TL804N10	
12	TL804N12		12	TL804N11	
13	TL804N13		13	TL804N13	
14	TL804N14		14	TL804N12	
15	TL804N15		15	TL804N14	
16	TL804N16		16	TL804N15	
17	TL804N17		17	TL804N16	
18	TL804NP28		18	TL804NP28	



RQBR10N



30  
RQA5506M  
3/8 NPT

31  
RQA5506H  
3/8 NPT

### VÉRIN CARROSSIER HYDRAULIQUE

DANS UN COFFRET PLASTIQUE SOLIDE. POUR DÉBOSSSELER, ÉCARTER ET SERRER.

**COMPOSITION  
ULTRA COMPLÈTE PAR  
UN GRAND NOMBRE  
D'ACCESSOIRES.**

**RQBR10N**

	CAPACITÉ POIDS	10 ton 45 kg	
1	400 cm <sup>3</sup> / 700 bar	RQAB01	
2		RQPCB10	
3		RQA5067	
4	3/8 NPT, 1,5 mtr	RQA5541	
5		ø 42, L700	RQA5033
6		ø 42, L480	RQA5034
7	ø 42, L230	RQA5035	
8		RQA5048	
9		RQA5042	
10		RQA5038	
11		RQA5053	
12		RQA5054	
13		RQA5055	
14		RQA5050	
15		RQA5039	
16	ø 42, L130	RQA5036	
17		RQA5049	
18		RQSH1	
19		RQA5043	
20		RQA5086	
21		RQA5057	
22		RQA5058	
23		RQA5056	
24		RQA5051	
25		RQA5052	

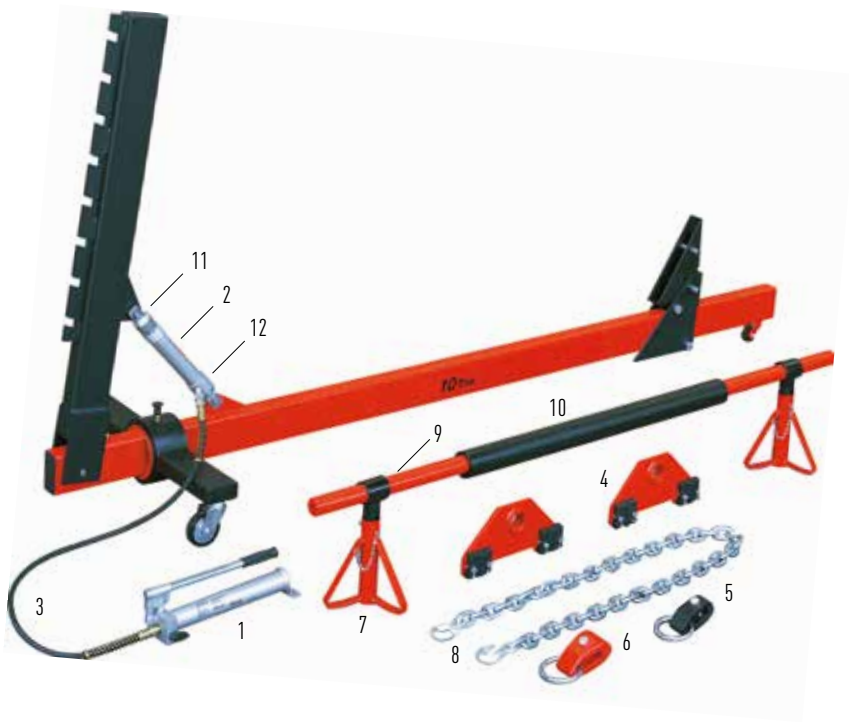


### VÉRIN CARROSSIER HYDRAULIQUE

DANS UN COFFRET MÉTALLIQUE SOLIDE. POUR DÉBOSSSELER, ÉCARTER ET SERRER.

**RQBR20**

	CAPACITÉ POIDS	20 ton 45 kg	
1	400 cm <sup>3</sup> / 700 bar	RQAB01	
2		RQPCB20	
3		RQA5167	
4	3/8 NPT, 1,5 mtr	RQA5541	
5		ø 60, L700	RQA5233
6		ø 60, L460	RQA5234
7	ø 60, L255	RQA5235	
9		RQA5242	
10		RQA5238	
15		RQA5239	
25		RQA5252	
26		RQA5284	
27		RQA5280	



RQBS10E		10 ton 178,5 kg
1		RQAB01
2		RQPCB10
3		RQA5541
4		RQA5096
5	45 mm	RQA5095
6	85 mm	RQA5094
7		RQS21
8		RQA5087
9	∅ 41	RQA1512
10		RQA1513
11		RQA5088
12		RQA5089

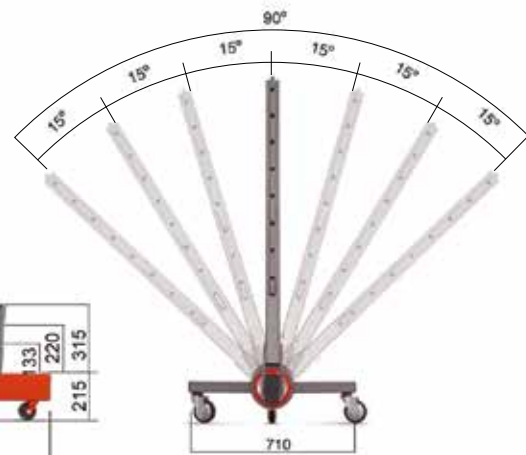
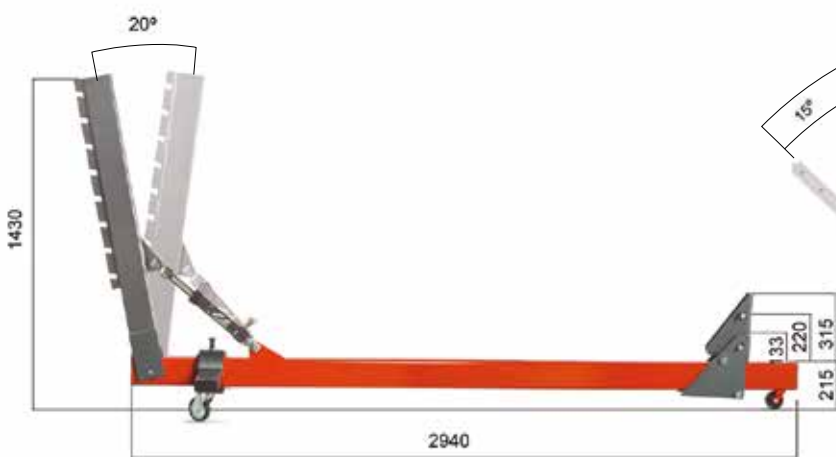


OPTION: POMPE À PÉDALE OLÉOPNEUMATIQUE (RQAB71).



OPTION: POMPE À PÉDALE OLÉOPNEUMATIQUE (RQAB72).

Ces équerres hydrauliques ont été conçues pour les réparations de carrosserie ayant subi de grands dommages. Avec équerre articulée, qui augmente les possibilités de travail en permettant un tir de bras en diagonale. En option, ces appareils peuvent être équipés d'une pompe à pédale hydraulique ou oléopneumatique qui permet à l'utilisateur d'avoir les mains libres pour réaliser d'autres opérations.



## ÉQUERRE DE REDRESSAGE

**RQBS10E**



## ETABLI EXTENSIBLE MULTI-USAGE

DIMENSIONS MIN: 860 X 240 X 225 MM  
DIMENSIONS MAX: 860 X 1.320 X 1.380 MM

POIDS: 14 KG  
CAPACITÉ: 100 KG

**TL8011**



**NEW**



## CINTREUSE HYDRAULIQUE

POUR TUBES GAZ, DIN 2440 ET DIN 2441. PEUVENT RÉALISER DES CINTRAGES JUSQU'À 180°.  
EST FOURNIE AVEC TRÉPIED, CAISSE DE RANGEMENT ET JEUX DE SABOTS SUIVANTS DANS UN COFFRET EN BOIS:  
RQBN2: 1/2", 3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2" ET 2".  
DES PLAQUES MOBILES ET MARQUÉES INDÉLÉBLEMENT POUR

FACILITER LE POSITIONNEMENT DES BUTÉES ET DU TUBE À CINTRER SONT INCLUSES. RETOUR DU PISTON PAR RESSORT INTERNE. UN MANUEL D'INSTRUCTIONS DE CINTRAGE ET D'ENTRETIEN EST LIVRÉ AVEC LA MACHINE. LES OPÉRATIONS DE CINTRAGE SONT RÉALISÉES AVEC UN MINIMUM D'EFFORT GRÂCE À LA PUISSANCE DE L'UNITÉ HYDRAULIQUE.

FORCE: 15 TON  
TUBES JUSQU'À: 2"  
POIDS: 59 KG

**RQBNR2**





## VÉRINS POUSSEUR 3/8 NPT

RQPCB5  
(RQA5189, RQA5188)

RQPCB10  
(RQA5089, RQA5088)

RQPCB20  
(RQA5289, RQA5288)

### RQPCB...

	ton	Cap. mm	Course d'huile cm <sup>3</sup>	 mm	 kg
RQPCB5	5	115	92	399-284	2,2
RQPCB10	10	135	196	467-332	4,35
RQPCB20	20	130	368	494-364	10,0





## VÉRINS POUSSEUR 3/8 NPT

RQPL5  
(RQA5189, RQA5188)

RQPL10  
(RQA5089, RQA5088)

RQPL20  
(RQA5289, RQA5288)

### RQPL...

	ton	Cap. mm	Course d'huile cm <sup>3</sup>	 mm	 kg
RQPL5	5	50	40	227-177	1,35
RQPL10	10	50	73	241-191	2,4
RQPL20	20	50	141	266-216	5,5





## VÉRINS TIREUR 3/8 NPT

RQPC2.5  
(RQA5189, RQA5188)

RQPC5  
(RQA5089, RQA5088)

RQPC10  
(RQA5289, RQA5288)

### RQPC...

	ton	Cap. mm	Course d'huile cm <sup>3</sup>	 mm	 kg
RQPCB5	5	115	92	399-284	2,2
RQPCB10	10	135	196	467-332	4,35
RQPCB20	20	130	368	494-364	10,0







RQA5089 - RQA5189 - RQA5289



RQA5088 - RQA5188 - RQA5288

## ATTACHEMENT POUR VÉRINS


### RQA5...

	 mm	 mm	 mm	 kg
RQA5089	20	47	51	18
RQA5189	20	47	51	18
RQA5289	20	47	56	18
RQA5088	20	47	51	18
RQA5188	20	47	51	18
RQA5288	20	47	56	18





### VÉRINS BAS 1/4" BSP

	Force		Course		 kg
	ton	mm	mm	mm	
TL6002L	2	80x40x41	13		0,56
TL6004L	4	90x45x42	14		0,70
TL6010L	10	117x60x44	11		1,3
TL6030L	30	144x98x62	12		4,15

## TL60...

A SIMPLE EFFET AVEC VITESSE FIXE ET VALVE DE SURPRESSION (700 BAR).



### POMPE À PÉDALE OLÉOPNEUMATIQUE

CAPACITÉ D'HUILE: 1,7 L      DIMENSIONS: 318 X 181 X 210 MM  
 CONNEXION D'AIR: 1/4"      POIDS: 8,5 KG  
 CONNEXION D'HUILE: 3/8 X 18 NPT

## RQAB71

A SIMPLE EFFET AVEC VITESSE FIXE ET VALVE DE SURPRESSION (700 BAR).



### POMPE À PÉDALE OLÉOPNEUMATIQUE

CAPACITÉ D'HUILE: 1,5 L      DIMENSIONS: 318 X 181 X 210 MM  
 CONNEXION D'AIR: 1/4"      POIDS: 8,5 KG  
 CONNEXION D'HUILE: 3/8 X 18 NPT

## RQAB72




YOUR POWERFUL FRIEND [WWW.RODAC.COM](http://WWW.RODAC.COM)

LA SERVANTE RODY740 EST LA PREMIÈRE RÉALISATION DE RODAC.  
ELLE EST LE RÉSULTAT DE L'INTÉGRATION RODAC PAR SAM OUTILLAGE EN FRANCE ET DE SA COOPÉRATION.  
FABRICATION FRANÇAISE RÉPONDANT AUX NORMES EUROPÉENNES.



## RODAC SERVANTE D'ATELIER

HAUTEUR 1M. 7 TIROIRS. ÉQUIPÉE D'UNE PROTECTION EN CAOUTCHOUC AFIN D'ÉVITER LES RAYURES.  
SERVANTE VERROUILLABLE, LIVRÉE AVEC 2 CLÉS PLIABLES.  
2 ROUES FIXES ET 2 ROUES PIVOTANTES AVEC FREINS.

LONGUEUR 67 CM  
LARGEUR 46,5 CM  
HAUTEUR 100 CM

**RODY740**



#### CONTENU

- T-1MZ Module de tournevis s1 fente + Phillips
- T-3MZ Module de tournevis s1 torx
- 190-J4MZ Module de pinces circlips
- M1-10MZ Module de outils à frapper
- P13-J4MZ Module de pinces
- 50N-J12MZ Module ABS de clés mixtes 22 à 19
- 75-SH1MZ Module douilles accessoires 1/2
- 74-J20MZ Module outils cliquet douilles et accessoires 3/8" avec J-159-A
- 73-R1MZ Module douilles accessoires 1/4"



### SERVANTE RODAC COMPRENANT 131 OUTILS EN MODULES.

HAUTEUR 1M. 7 TIROIRS. ÉQUIPÉE D'UNE PROTECTION EN CAOUTCHOUC AFIN D'ÉVITER LES RAYURES.  
SERVANTE VERROUILLABLE, LIVRÉE AVEC 2 CLÉS PLIABLES.  
2 ROUES FIXES ET 2 ROUES PIVOTANTES AVEC FREINS.

LONGUEUR 67 CM  
LARGEUR 46,5 CM  
HAUTEUR 100 CM

**RODY740 - 131**

**REGLOPHARE MOBILE AVEC  
LENTILLE OPTIQUE  
POLYCARBONATE ET LUXMETRE  
DIGITAL.**



### **REGLOPHARE À POINTAGE OPTIQUE**

MIN. HAUTEUR 240 MM MAX. HAUTEUR 1.410 MM

**RQHL05**

**MODÈLE MOBIL ET STABLE.  
IDEAL POUR PHARE AU XENON VOITURE ET CAMION.  
LASER. TÜV**



### **RÉGLOPHARE À POINTAGE OPTIQUE**

HAUTEUR DE MESURE: 250 /1.450 MM, POIDS: 36 KG, DIMENSIONS: 600 X 600 X 1.800 MM



**RQHL04N**

DOT3, DOT4, DOT5.1, DOT6.1



### PURGEUR DE FREIN ÉLECTRIQUE 10 LTR

PRESSION	0 - 3 BAR (SANS DEGRÉS)
CAPACITÉ DU RÉSERVOIR	10 LITRES
LONGUEUR TUYAU DE REMPLISSAGE	3,5 M
VOLTAGE	220 V
POIDS	4,0 KG
DIMENSIONS	325 X 195 X 402 MM

**RQN4110**



### PURGEUR FREIN ÉLECTRIQUE 30 LTR

PRESSION	0 - 3 BAR (SANS DEGRÉS)
CAPACITÉ DU RÉSERVOIR	30 LITRES
LONGUEUR TUYAU DE REMPLISSAGE	3,5 M
VOLTAGE	220 V
POIDS	13,9 KG
DIMENSIONS	400 X 340 X 1.100 MM

**RQN4120**

- Ne pas utiliser avec des fluides à base minérale.
- La solution professionnelle pour votre atelier.
- Ces purgeurs peuvent être utilisés intensivement: une longue durée de vie est garantie grâce aux composants qualitatifs et une technique robuste.
- Le purgeur peut être manipulé par une personne par lequel un changement de liquide de frein se fait rapidement et en toute sécurité.
- L'appareil fonctionne sur 220 V.
- Ces purgeurs pulsants sont disponibles en 2 modèles, conçus pour 10 l ou 30 l de liquide de frein et sont directement connectés au fût original de liquide de frein.
- Ils sont équipés d'une sécurité automatique pour éviter une augmentation de pression quand le fût est vide.
- La pression diminuera automatiquement quand on coupe l'appareil.
- Approprié pour tous les systèmes d'ABS.
- Le purgeur RQN4120 est équipé d'un système d'aspiration intégré et livré sans fût.



DOT3, DOT4, DOT5.1

### PURGEUR FREIN ÉLECTRIQUE, 5L 12 V

NE PAS UTILISER AVEC DES FLUIDES À BASE MINÉRALE.  
ADAPTEUR UNIVERSALE RQNAE4075 ( OPTIONNEL )  
DIMENSIONS: 250 X 250 X 290 MM, POIDS: 6 KG

**RQN4075**



DOT3, DOT4, DOT5.1, DOT6.1

### PURGEUR DE FREIN ÉLECTRIQUE 220 V

S'ARRÊTE AUTOMATIQUÉMENT DÈS QUE LE RÉSERVOIR DE LIQUIDE DE FREIN EST VIDE.  
ABS-SBC NE CONVIENT PAS POUR DES FLUIDES À BASE MINÉRALE BOUTEILLE ET ADAPTEUR INCLUS  
DIMENSIONS: 300 X 400 X 870 MM, POIDS: 10 KG

**RQN4048**












**UTILISABLES AVEC LES ADAPTEURS  
RENSEIGNÉS PAGES 112 & 113**

Pour le renouvellement et le remplacement en quelques minutes du liquide de frein des systèmes de freinage et d'embrayage des véhicules à moteur.  
Applicable pour les systèmes ABS,  
grâce au contrôle de la pression de travail dans le système. L'échange des fluides évite qu'il y ait de l'air dans les circuits.



## KIT DE PURGE FREINS

**RC011N**

	 BSP	 mm	 BAR	 ltr	 mtr	 mm	 mm	 mm	 kg
RC011N	1/4	8	6,3	1	1	215	190	125	1,3
RC014	1/4	8	6,3	1	1	215	190	125	1,4



## PURGEUR DE FREINS POUR MOTOS

**RC014**



**DOT3, DOT4, DOT5.1**

## PURGEUR DE FREIN PNEUMATIQUE

AVEC 5 ADAPTEURS, 2 BIDONS ET L'ADAPTEUR UNIVERSALE RQNA4025N

CAPACITÉ D'HUILE: 5 LTR  
 PRESSION MAX.: 6 BAR  
 DIMENSIONS: 240 X 310 X 620 MM  
 POIDS: 10 KG

**RQN4080**



## BOUTEILLE 1 LTR

**RQNA4030**

**LE RQN4080 EST UTILISABLE UNIQUEMENT AVEC LES ADAPTEURS RENSEIGNÉS PAGES 112 & 113**

Purgeur de frein à fonctionnement pneumatique, idéal pour purger des freins et des embrayages hydrauliques pour tout véhicule. La purge des freins peut être effectuée en quelques minutes par une seule personne. Le purgeur de frein est équipé d'une membrane en caoutchouc qui sépare hermétiquement l'huile de l'air contenue dans la chambre au-dessous, de cette façon tout risque d'émulsion est évité. La pression de travail d'huile est de 1,5 bar. Après avoir mis l'appareil sous pression, il est possible d'effectuer plusieurs opérations sans être branché au réseau d'air. La soupape de sécurité est tarée à 6 bar.

## POUR VOITURES

RQNA... Cap nr.	4001 1	4002 2	4003 3	4004 4	4005 5	4006 6	4008 8	4010 10	4011 11	4012 12	4013 13	4019 19	4022 22	4025N UNI
DIAM.	M28,2 x 3	M24,2 x 3	M29,5 x 3	M35,8 x 3	M45,8 x 3,5	M61,5 x 4	M44,6 x 3,5	M79,9 x 4	M67,1 x 4	M72,3 x 4	M46,7 x 3	M56,2 x 4	M30,1 x 2	
Alfa Romeo			X				X			X				
Audi							X							
Austin			X		X		X						X	
Autobianchi		X												
BMW							X							X
Citroën						X	X							
DAF			X				X							
Daewoo					X									
Ferrari							X	X						
Fiat		X	X			X								
Ford			X		X		X							
Innocenti			X				X			X			X	
Jaguar										X				
Lamborghini							X							X
Lafer	X													
LADA														X
Lancia							X							X
Land Rover					X									X
Leyland			X											
Maserati							X	X						
Mitsubishi														X
Matra							X							
Mazda														X
Mercedes							X							
Nissan														X
NSU							X							
Opel							X					X		
Peugeot							X					X		
Porsche	X						X							
Renault						X	X	X				X		
Rover			X											
Saab							X							
SEAT							X							
Suzuki														X
Talbot							X					X		
Toyota														X
Triumph					X									
Vauxhall			X											
Volkswagen	X						X							
Volvo							X	X						

## POUR CAMIONS

RQNA... Cap nr.	4001 1	4002 2	4003 3	4004 4	4005 5	4006 6	4008 8	4010 10	4011 11	4012 12	4013 13	4019 19	4022 22	4025N UNI
Astra														X
Bedford			X					X	X	X				X
Berliet					X		X				X	X		
DAF							X							
Ebro						X						X	X	
Fiat		X	X			X	X					X		
Ford							X						X	
Magirus							X	X						
Mercedes							X							
O.M.												X	X	
Pegaso mod.Comet													X	
Renault						X	X				X	X		
Saviem						X	X				X	X		
Scania							X	X	X					
Unic						X						X		
Volvo				X					X					





**CES EURO ADAPTATEURS SONT APPROPRIÉS POUR CERTAINS MODÈLES DES MARQUES SUIVANTES:**

RQNAE40...	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Alfa Romeo	X			X		X															
Audi	X																				
Bentley	X																				
BMW	X																				
Cadillac	X				X																
Chevrolet					X																
Chrysler	X	X			X																
Citroën	X	X	X																		
GM					X		X														
Daf type 45	X			X																	
Daihatsu								X										X			
Ferrari	X																				
Fiat	X		X			X															
Ford	X	X	X					X	X												
Honda			X														X			X	
Hyundai		X								X	X										
Iveco Magirus	X					X															
Jaguar	X	X																			
Kia	X	X							X												
LADA	X					X															
Lancia	X					X															
Lexus									X												
Maserati	X																				
Mazda	X							X	X												
Mercedes	X		X	X																	
Mitsubishi		X					X							X						X	
Moskvich	X																				
Nissan	X	X							X	X									X		
Opel	X	X	X	X																	
Peugeot	X		X																		
Pontiac				X	X																
Porsche	X																				
Proton							X														
Renault	X		X																		
Rover	X			X			X														
Saab	X			X																	
SsangYong	X	X			X																
SEAT	X		X																		
Skoda	X																				
Steyr					X					X											
Subaru		X					X			X											
Suzuki	X						X			X										X	
Toyota	X		X									X			X	X					
Trabant	X																				
Volkswagen			X																		X
Volvo	X			X			X														



**MODEL ACIER  
INOXYDABLE**



## NÉBULISEUR





**RQN5020**

## NÉBULISEUR

**RQN5010 - RQN5025**

Appareils indispensables pour la nébulisation non-toxique de détergents, huiles et liquides similaires à basse densité pour le lavage de véhicules, pulvérisation, lubrification, etc. Après avoir rempli le réservoir à 3/4 de sa capacité et l'avoir mis sous pression (6-8 bar) le nébuliseur est tout à fait autonome. Le réservoir a un indicateur de niveau. Le nébuliseur est livré avec un entonnoir anti-refoulement. Soupape de sécurité tarée à 10 bar. Tous modèles sont équipés avec une lance (620 mm) avec diffuseur et filtre pour nébuliseur et un flexible à spirale extensible jusqu'à 7 mètres.

**ATTENTION: IL NE FAUT JAMAIS UTILISER DES LIQUIDES INFLAMMABLES OU CORROSIFS.**

	Contenu kg	Pression max. bar	 mm	 mm	 mm	 kg
RQN5020	24	8	370	310	805	12
RQN5010	24	8	395	330	790	15
RQN5025	50	8	410	400	1.030	23



### EVACUATEUR DE FLUIDES MANUELLE

UTILISABLE POUR DES LIQUIDES DE TRANSMISSION, DE FREIN, DE REFROIDISSEMENT, D'HUILE DE MOTEUR ET DE BOÎTE DE VITESSE. AVEC UNE VALVE ANTI-DÉBOREMENTS DE 5,5 LTR CAPACITÉ RÉSERVOIR 6 LTR LIVRÉ AVEC 4 SONDAS (UNE POUR PURGE DES FREINS).

**RC030**



### EVACUATEUR DE FLUIDES PNEUMATIQUE OU MANUELLE

UTILISABLE POUR DES LIQUIDES DE TRANSMISSION, DE FREIN, DE REFROIDISSEMENT, D'HUILE DE MOTEUR ET DE BOÎTE DE VITESSE. AVEC UNE VALVE ANTI-DÉBOREMENTS DE 5,5 LTR CAPACITÉ RÉSERVOIR 6 LTR LIVRÉ AVEC 4 SONDAS (UNE POUR PURGE DES FREINS).

**RC035**



### CYLINDRE ESSOREUR

POUR MONTAGE MURAL AVEC ÉQUERRES, SAUF BAC. DIMENSIONS: 430 X 400 X 140 MM POIDS: 9 KG

**RQN1000**



Capacité bac:	75 ltr	A:	483 mm
Pompe:	220 V	B:	725 mm
Poids:	24 kg	C:	883 mm
		D:	483 mm
		E:	780 mm

### BAC À NETTOYAGE 220 V

PERMET LE LAVAGE RAPIDE DE PETITES PIÈCES MÉCANIQUES. LE LIQUIDE DE LAVAGE QUI EST ASPIRÉ PAR LE SYSTÈME ÉLECTRIQUE, SORT DIRECTEMENT PAR LE TUYAU FLEXIBLE MÉTALLIQUE. LE BAC EST ÉQUIPÉ D'UN ROBINET DE VIDANGE.

**TL220N**

**ATTENTION: L'UTILISATION DE LIQUIDES INFLAMMABLES, CORROSIFS OU TOXIQUES EST INTERDITE. N'UTILISER QUE DES PRODUITS CHIMIQUES SPÉCIFIQUES POUR LE LAVAGE DE PIÈCES MÉCANIQUES.**



### PINCEAU

PINCEAU ARRONDI, POUR LE BAC DE LAVAGE. POUR FACILITER SA CONNEXION AU FLEXIBLE, LE PINCEAU EST ÉQUIPÉ D'UN RACCORD.

**TL220KWAST**



## DISTRIBUTEUR MANUEL POUR GRAISSE

DISTRIBUTEUR MOBILE, MANUEL POUR GRAISSE. EN ACTIONNANT LE LEVIER AVEC UNE FORCE, LA GRAISSE SORT.

**RQN7610**

**HUILE TRÈS ÉPAISSE A UNE TRÈS HAUTE VISCOSITÉ.**



## DISTRIBUTEUR MANUEL POUR HUILE

DISTRIBUTEUR MOBILE, MANUEL POUR HUILE DE HAUTE VISCOSITÉ. IDÉAL POUR LE REMPLISSAGE OU L'APPOINT D'HUILE MOTEUR, BOÎTE À VITESSE, DIFFÉRENTIEL, ETC.

**RQN7620**







**HUILE TRÈS ÉPAISSE A UNE TRÈS HAUTE VISCOSITÉ.**



## POMPE D'HUILE PNEUMATIQUE

LE RÉSERVOIR A UN INDICATEUR DE NIVEAU. LA LONGUEUR DU FLEXIBLE DE DISTRIBUTION EST 1,5 M ET IL EST ÉQUIPÉ D'UNE POIGNÉE ANTI-GOUTTE. LIVRÉ AVEC UN ENTONNOIR ANTI-REFOULEMENT. SOUPAPE DE SÉCURITÉ TARÉE À 4 BAR.

**RQN8010**

	 CAP. kg / ltr	 mtr	 mm	 mm	 HOSE mm	 KG kg
RQN7610	16 kg	300	330	530	1,8	8
RQN7620	16 l	300	330	530	1,8	8
RQN8010	24 l	320	370	780	1,5	16



### CHARIOT

POIDS 11 KG      POUR FÛTS 20/60 KG

**RQNA7500**



### CHARIOT

POIDS 21 KG      POUR FÛTS 180/220 KG

**RQNA7501**



### TUYAUX À GRAISSE 1/4"

RQNA7520 - 3 M      RQNA7521 - 6 M

**RQNA7520 - RQNA7521**



### TUYAU À HUILE 1/2"

4 M

**RQNA7570**



### PISTOLET À GRAISSE

**RQNA7510**



### PISTOLET À HUILE AVEC COMPTEUR ÉLECTRONIQUE

**RQNA7580A**



**PLATEAUX**

**RQNA7530 - RQNA7531 - RQNA7532  
RQNA7533 - RQNA7534(A) - RQNA7535**



**COUVERCLES**

**RQNA7540 - RQNA7541 - RQNA7542  
RQNA7543 - RQNA7544 - RQNA7545**



Indiqué pour des fûts



kg

mm

RQNA7530	20 - 30	340
RQNA7531	50 - 60	370
RQNA7532	180 - 200	585
RQNA7533	50 - 60	410
RQNA7534	20 - 30	285
RQNA7534A	20 - 30	310
RQNA7535	12 - 20	265
RQNA7540	20 - 30	350
RQNA7541	50 - 60	385
RQNA7542	180 - 200	600
RQNA7543	50 - 60	420
RQNA7544	20 - 30	310
RQNA7545	12 - 20	280

## GRAISSE



POMPE POUR GRAISSE

**RQNA7550**



POMPE POUR GRAISSE

**RQNA7551**



POMPE POUR GRAISSE

**RQNA7552**

## HUILE



POMPE POUR HUILE

**RQNA7560**



POMPE POUR HUILE

**RQNA7561**

		(min-max) bar	CAP. gr/min	mm	Viscosité max	l / min	CAP. kg	kg
RQNA7550	50:1	5-8	800 gr/min	480	NLGI 2	120	20-30	5,4
RQNA7551	50:1	5-8	800 gr/min	740	NLGI 2	120	50-60	5,5
RQNA7552	50:1	5-8	800 gr/min	940	NLGI 2	120	180-200	6
RQNA7560	3:1	5-8	16 l/min	730	SAE150	110	-	5,7
RQNA7561	3:1	5-8	16 l/min	940	SAE150	110	-	5,9

Récupérateurs/aspirateurs pour la récupération par gravité des huiles usagées soit par aspiration. S'ils sont utilisés comme aspirateurs, après dépressurisation (création du vide à l'intérieur du réservoir et éventuellement le bol transparent) ils sont autonomes et peuvent être utilisés partout. L'aspiration est faite par moyen d'une sonde choisie parmi celles livrées avec l'appareil. Tous les modèles des réservoirs sont équipés d'un indicateur de niveau. La pression nécessaire pour la vidange pneumatique est de 2 bar. Le flexible d'aspiration et de vidange a une longueur de 1,5 et 2 m avec bouchon anti-goutte. Le temps d'aspiration avec huile chaude (70-80° C) et une sonde ø 6 mm est de 1,5-2 litres/min. Appareil idéal pour l'aspiration rapide par moyen d'une sonde, de l'huile usagée de moteur de voitures, camions, tracteurs, petits avions, bateaux, etc.



**RÉCUPÉRATEUR  
D'HUILE**

**RQN1053**



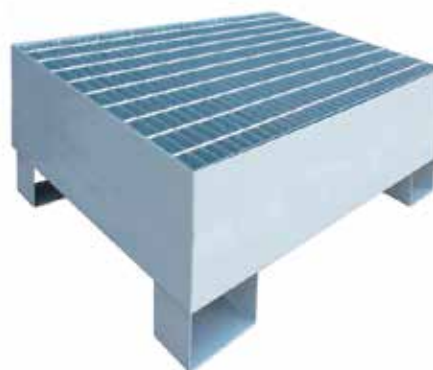
**ASPIRATEUR-RÉCUPÉRATEUR  
D'HUILE**

**RQN1063**



**ASPIRATEUR  
D'HUILE**

**RQN1021**



**BAC RÉCUPÉRATEUR**

121CM X 74CM X 33CM  
CAPACITÉ 205 LTR, POUR 2 FÛTS

**RQN7715**

**ATTENTION: NE JAMAIS ASPIRER OU RÉCUPÉRER DU LIQUIDE DE FREIN, DU LIQUIDE INFLAMMABLE,  
OU DU LIQUIDE CORROSIF.**

	CAP. reservoir - l	CAP. bowl - l	(min-max) - mm	mm	mm	mm	kg
RQN1053	65	12	1.150-1.730	400	440	870	27,5
RQN1063	65	12	1.150-1.730	400	440	870	27,5
RQN1021	24	-	-	375	375	705	14
RQN7715	205	-	-	1210	740	330	54





### BAC RÉCUPÉRATION D'HUILE

MODÈLE EN PLASTIQUE POUR LA COLLECTION D'HUILE ET D'ANTI-GEL

**RQ8070**



### BAC RÉCUPÉRATION D'HUILE

MODÈLE EN PLASTIQUE POUR LA COLLECTION D'HUILE ET D'ANTI-GEL

**RQ8080**



### BAC RÉCUPÉRATION D'HUILE

MODÈLE EN PLASTIQUE POUR LA COLLECTION D'HUILE ET D'ANTI-GEL AVEC 4 ROUES

**RQ8090**



	CAP. l	 mm	 mm	 mm	 kg
RQ8070	5	430	310	95	0,6
RQ8080	8	580	330	120	1,1
RQ8090	30	550	500	125	6



## BACS RÉCUPÉRATION D'HUILE

MODÈLE EN PLASTIQUE AVEC GRILLE MÉTALLIQUE.  
RQN8050- BLEU, RQN8060- ROUGE.

**RQN8050 - RQN8060**



## CHARIOT RÉCUPÉRATEUR D'HUILE MOBILE

CAPACITÉ: 50 L, DIMENSIONS: 980 X 570 X 195 MM, POIDS: 26 KG

**RQN9000**

	CAP.	mm	mm	mm	KG
	l	mm	mm	mm	kg
RQN8050	7,6	540	385	125	1,0
RQN8060	17	590	455	170	1,4
RQN9000	50	980	570	195	26



## CHARIOT POUR BAC COLLECTEUR D'HUILE RQN8050

AVEC POIGNÉE 600 MM

**RQNA8050**



## CHARIOT POUR BAC COLLECTEUR D'HUILE RQN8060

AVEC POIGNÉE 600 MM

**RQNA8060**

**Il peut arriver que vous ne soyez pas totalement satisfait après réception d'une livraison. Les raisons peuvent être multiples. Nous sommes ravis de résoudre le problème et avons défini un certain nombre de règles de manière à ce que vous sachiez ce qui vous attend.**

### Détériorations liées au transport

Il est question de détériorations liées au transport en cas de dommages visibles au niveau de l'emballage d'une expédition, occasionnés par le transporteur. Lors de la réception, vous devez en faire mention sur la lettre de voiture avant de donner votre accord par le biais de votre signature. L'expédition est incomplète ? Indiquez-le également sur la lettre de voiture lors de la réception du colis. Nous ne pouvons traiter les messages que s'ils nous parviennent dans les cinq jours ouvrables qui suivent la date de facturation, avec une copie de la lettre de voiture annotée. Aucun frais n'est facturé en cas de retour dans le cadre de détériorations liées au transport.

### Livraison manquante

Vous avez passé commande, vous recevez la facture mais pas les marchandises ? Faites-le nous savoir dans les cinq jours ouvrables qui suivent la date de facturation, nous résoudrons le problème aussi rapidement que possible.

### Livraison incorrecte

Si vous recevez un article ou une quantité non conforme à celui ou celle que vous avez commandé(e), contactez notre service administratif pour obtenir la confirmation de l'ordre de retour. Nous vous demandons de renvoyer ce document avec l'article retourné. Aucun frais n'est facturé en cas de retour.

### Erreur dans la commande

Il peut arriver que vous commandiez accidentellement le mauvais article. Contactez notre service administratif pour obtenir la confirmation de l'ordre de retour. Vous pouvez ensuite nous renvoyer l'article à vos frais, accompagné de ce formulaire. Après réception des marchandises, nous vous enverrons une note de crédit sur laquelle nous facturons 20 % de frais de retour (à condition que les marchandises ne soient pas utilisées, ne soient pas endommagées et se trouvent dans leur emballage d'origine).

### Généralités concernant les retours

RODAC International bv peut uniquement accepter le retour des marchandises non utilisées et non endommagées qui vous ont été fournies dans les 12 mois précédents, qui font encore partie de l'actuelle gamme et qui se trouvent dans leur emballage d'origine. Pour ce service nous vous facturons 20% de frais de retour pour les outils pneumatiques et 30% pour tout équipement. Si vous souhaitez retourner un article, contactez notre service administratif pour obtenir la confirmation de l'ordre de retour et de plus amples conseils.

### Article non conforme aux spécifications

Vous n'êtes pas satisfait d'un article parce qu'il ne correspond pas aux spécifications indiquées ? S'il s'agit de mesurage, nous prenons en charge les frais de retour. Pour les autres spécifications, vous pouvez nous retourner l'article à vos frais. Nous facturons 20 % de frais de retour sur la note de crédit. Contactez notre service administratif pour obtenir la confirmation de l'ordre de

retour avant de retourner les marchandises et joignez ce document aux marchandises.

### Demande de réparation dans le cadre de la garantie

RODAC International bv offre une garantie de deux ans sur les pannes liées à la fabrication et au matériel, pas sur l'usure des pièces. Les révisions ne sont pas couvertes par la garantie, il s'agit de travaux d'entretien normaux, qui peuvent également être effectués par nos soins. Il est souvent possible d'éviter les réparations avec un graissage de qualité et adapté (avec la graisse qui convient) et une bonne alimentation en air. En cas de doute, contactez notre service administratif pour obtenir des conseils.

La garantie implique que vous retourniez l'article en vue de la réparation et de l'évaluation par notre service technique. Les frais de retour sont à votre charge. Nous n'envoyons pas immédiatement un nouvel article, nous tentons d'abord de réparer l'article.

Si le remplacement immédiat d'une machine est nécessaire, nous pouvons vous expédier une nouvelle machine, avec une facture. S'il s'avère que votre machine ne peut être réparée et qu'elle est bien couverte par la garantie, vous recevrez une note de crédit. Si nous pouvons réparer la machine, les travaux sont effectués dans le cadre de la garantie et la machine réparée vous est renvoyée sans frais.

Si nous ne recevons aucune réponse dans 30 jours suivant d'un devis de réparation, nous renverrons la marchandise non réparée avec des frais.

La garantie s'annule si vous tentez de réparer l'article par vos soins. Contactez notre service administratif avant de retourner les marchandises de manière à pouvoir détailler votre réclamation et recevoir une confirmation de l'ordre de réparation. Joignez ce document aux marchandises, accompagnées de votre facture de vente.

### Demande de réparation hors du cadre de la garantie

Vous pouvez faire part des réclamations ou des pannes qui ne sont pas couvertes par la garantie au service administratif. Décrivez votre réclamation de manière aussi claire que possible : vous limitez ainsi les éventuels frais de réparation en réduisant le temps nécessaire aux recherches. Vous recevrez une confirmation de l'ordre de réparation, que vous devez joindre aux marchandises à réparer. Après analyse de notre service technique, vous recevrez un devis de réparation sous une semaine. Les frais de retour sont à votre charge. Les frais de transport liés au retour de l'article réparé sont à la charge de RODAC International bv.

Si, après réception du devis de réparation, vous souhaitez que nous retournions les marchandises non réparées, les frais suivants sont facturés :

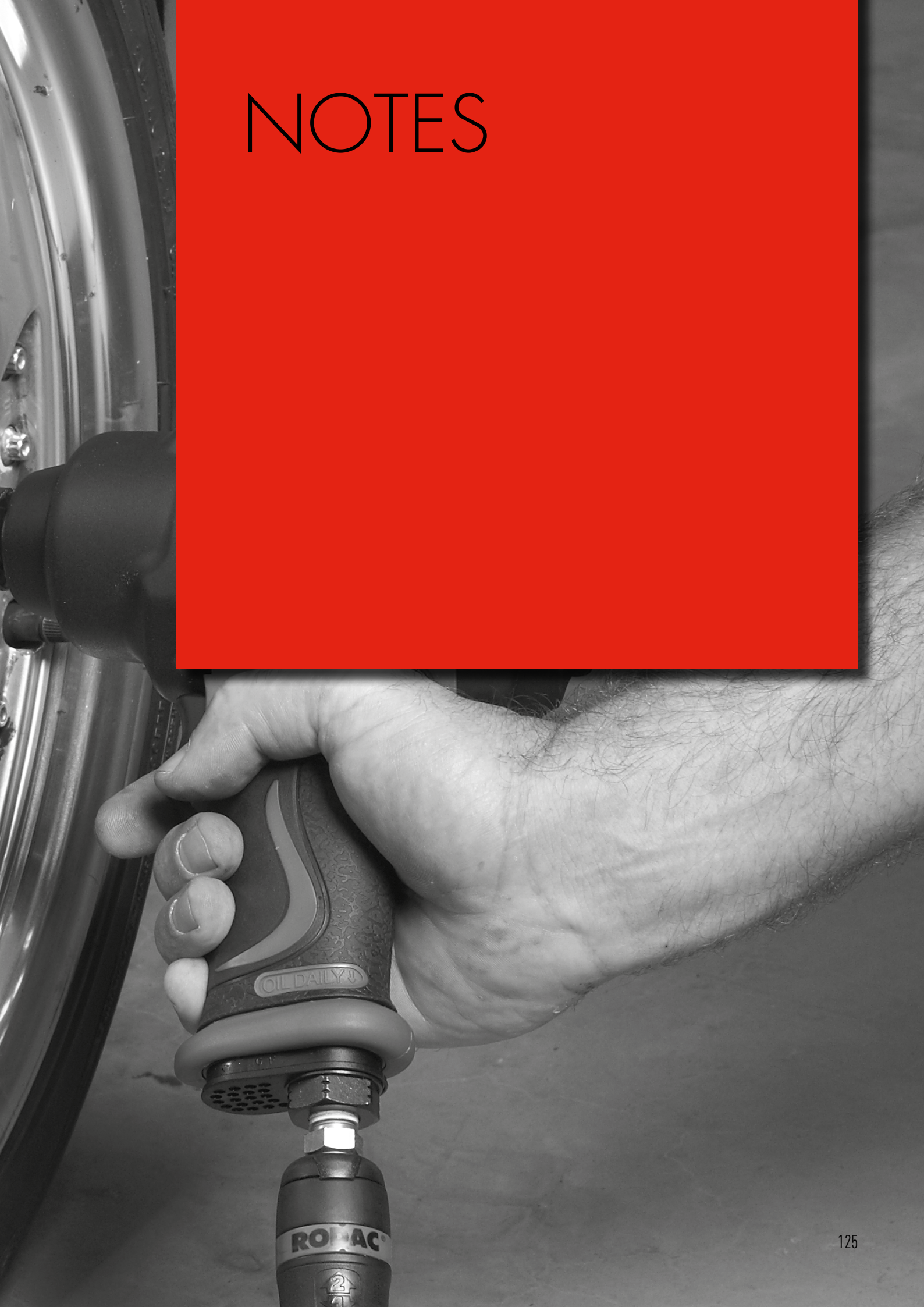
Outils : € 15,00

Équipement : € 30,00

Si vous souhaitez que nous détruisions la machine défectueuse, nous nous en chargeons gratuitement.



# NOTES













30 t





## DONNÉES TECHNIQUES

	Carré d'entraînement, inch		Emmanchement, mm
	Capacité de serrage, mm		Force de traction, kg-mm
	Couple max., Nm		Capacité de coupe, mm
	Puissance, kW		Sortie d'air
	Pince, mm		HOSE Longueur du tuyau, mtr
	Vitesse réglable		LTR Capacité, ltr
	Dimension de la tige		Velcro
	Mandrin, mm		Entrée d'air, BSP
	Réversible		Diamètre tuyau min., mm
	Couple min., Nm		BAR Pression de service max.
	Dimensions des disques, mm		Vitesse de rotation, rpm
	Diamètre intérieur des disques, mm		Consommation d'air, l/m
	Course excentrique		Capacité de son, DBA
	STROKE Course linéaire		Vibration, M/S.2
	Dimension du papier, mm		Longueur, mm
	BPM Nombre de coupes p/min		Hauteur, mm
	Course du piston, mm		Épaisseur, mm
	Piston, ø mm		KG Poids, kg

# YOUR POWERFUL FRIEND

## **RODAC** International bv

RODAC International bv est, depuis plus de 50 ans, l'un des premiers fournisseurs industriels d'outils pneumatiques et d'équipements professionnels. Nos produits sont largement diffusés en Europe et, hors de l'Europe, grâce à plusieurs partenaires et à un réseau étendu de vendeurs expérimentés.

RODAC est une marque reconnue et respectée sur le marché industriel ; la grande qualité et la large gamme innovante de ses produits ainsi qu'un niveau de service élevé ont contribué à faire de RODAC le leader du marché au Benelux et une société en croissance dans les autres pays.

Nous avons reçu de nos clients, le label 'Your Powerful Friend' et en avons fait notre slogan.

Rodac International bv ne sera pas engagé pour des fautes éventuelles de références et photos.

RODAC International bv

Pays-Bas - Nijverheidstraat 1 - NL-6135 KJ Sittard

T: +31 (0)46 458 2299 - F: +31 (0)46 458 0590 - info@sam-rodac.com

STB

BE/LUX - Petrus Basteleusstraat 2/9 - B-1600 Sint-Pieters-leeuw

T : +32 (0)2 331.34.34 - F : +32 (0)2 331.34.43 - belux@sam-rodac.com