

FR
€



Enjoy your work



LA SÉLECTION

2026



Sponsor & Partenariat

Pilotes, passionnés de mécanique, ils ont choisi la marque KING TONY® pour les aider au quotidien et faire de leurs réparations un véritable plaisir.



Charlie Herbst
HC RACING 86



Kevin Rohrscheidt - KEEPNRACING



KING TONY® développe son image de marque professionnelle à l'international. Pour renforcer notre position sur le marché, nous augmentons la visibilité de la marque au travers du sport automobile.



**Matteo Chatillon - Maxence Cornuau
MLC Racing**

**TATI Team
Beringer Racing**



Bonduel Racing ASBL



**Romain Dumas
RD Limited**

Vision de la marque

Depuis 1984, KING TONY® s'engage à fournir des outils professionnels. Nous nous sommes toujours focalisés sur une offre de qualité, en nous assurant que cette qualité réponde aux exigences de travail de nos clients. Achever une mission de manière professionnelle est le but de chaque mécanicien, mais la terminer facilement et parfaitement offre le sentiment d'un accomplissement personnel encore plus grand. Ainsi, chaque mécanicien peut vraiment profiter pleinement de son travail. De ce fait, nous avons pour objectif de faire savoir à chaque mécanicien, que lorsqu'il utilise des outils professionnels KING TONY®, il finit rapidement, facilement et parfaitement son travail. Il peut se sentir en confiance et apprécier ce qu'il fait. Pour atteindre cet objectif, nous continuerons à fournir des outils simples d'utilisation, maniables, offrant force et gain de temps. Notre vision pour l'avenir est de dire à chaque mécanicien qui utilise les outils KING TONY® : «Enjoy your work*». C'est la signification même d'utiliser de bons outils pour faire du bon travail et ressentir un réel plaisir à l'ouvrage. Pourquoi ne pas trouver pleinement votre plaisir dans votre travail ? Prenez les outils professionnels KING TONY® et commencez à vivre l'expérience.

• Quality • Innovation • Health • Enjoyment™



Design breveté

Notre système breveté d'identification par couleurs est une innovation astucieuse dans l'histoire de l'outillage. Pour faciliter la reconnaissance des outils, KING TONY® a créé deux couleurs : BLEU pour les unités de mesure métriques, ROUGE pour les impériales.



1062
SERIES I-BEAM
technology

Innovations

Chaque année voit la sortie de nombreux outils améliorés. KING TONY® sélectionne les idées les plus utiles et les fonctions ingénieuses pour développer de nouveaux produits dans le respect d'une qualité d'exception et d'un coût maîtrisé. Chaque innovation est pensée, avant tout, pour le confort des utilisateurs.

Dimensions précises

Conscient de l'importance qu'est d'avoir une dimension précise pour un professionnel, KING TONY® met en œuvre tout son savoir-faire pour réduire au maximum la tolérance de chaque outil.



Résultat du test réalisé par la CETIM (organisation de certification indépendante). Test du couple de rupture des clés mixtes KING TONY 13, 17, et 19 mm, en comparaison avec la norme DIN 3113.

La qualité exigée

Seuls les meilleurs outils sortent de nos usines. En effet, KING TONY® s'impose sa propre norme : 30% minimum au-dessus du niveau prescrit par la norme DIN pour l'outillage à main, et 50% minimum pour l'outillage à chocs.

SOMMAIRE

Douilles à main	6
Douilles à chocs	18
Clés à chocs pneumatiques	20
Clés	24
Pinces	31
Tournevis, clés mâles et embouts	36
Marteaux et outils de frappe	44
Outils pour la plomberie	48
Outils pour l'électricité et l'électronique	50
Outils isolés 1000 V	57
 PENTA Équipement de sécurité électrique	62
Outils d'atelier	66
Éclairage	72
Mobilier et compositions d'outils	76
Serrage contrôlé	118
Extracteurs	122
Mécanique	130
Hydraulique et levage	150

Une image de marque forte

La marque KING TONY® s'est spécialisée dans l'outillage professionnel et est devenue "l'experte en outils avec le meilleur service". De plus, notre stratégie marketing est très efficace. Elle repose sur le concept de "priorité client" toujours à l'esprit.

CLIQUETS ET POIGNÉES ARTICULÉES

CLIQUETS

- Matériaux :
 - corps en Cr-V
 - carré conducteur en Cr-Mo

- Finitions :
 - corps poli et chromé
 - carré conducteur phosphaté noir

30% min. au dessus
des normes DIN



1 276B0225 87.6 mm **32 €**

JEU DE MINI CLIQUET PORTE-EMBOUTS ET PORTE-DOUILLES 1/4"



1 275245G 114 mm **31 €**

MINI CLIQUET À POIGNÉE ARTICULÉE ET À TÊTE ORIENTABLE



I-beam

1 7773GS **56 €**

JEU DE CLIQUETS 1/2" ET 1/4" I-BEAM ÉTANCHES À LA POUSSIÈRE



1 277355GS 140 mm **30 €**

1/4" **110**

1 477310GS 250 mm **34 €**

1/2" **500**

CLIQUETS RÉVERSIBLES



CLIQUETS RÉVERSIBLES



New



1 677802MR **CLIQUET RÉVERSIBLE 3/4" 500MM + RALLONGE INTERCHANGEABLE 668MM**

149 €



Ultra résistant



Télescopique



Libération rapide de la douille



Bille de retenue en acier



Réversible



Poignée PP+TPR anti-dérapante

1 477322GS89 €^B**CLIQUET TÉLESCOPIQUE 1/2"**

Un couple de serrage plus important, avec moins d'effort grâce à la rallonge : max. 550 mm.
Capacité de charge maximale de 700 Nm, ce qui est largement supérieur au standard de qualité.



1.28

**1 446124G**

450 ~ 600 mm

46 €^B

1.18

POIGNÉE EXTENSIBLE À TÊTE ARTICULÉE**1 646240P**

1020 mm

119 €^B

1.21 3.90

POIGNÉE ARTICULÉE**1 846240P**

1020 mm

134 €^B

1.35

POIGNÉE ARTICULÉE**445318F****445315F****I-beam**

375 mm

29 €^B

1.630

450 mm

33 €^B

1.708

POIGNÉE ARTICULÉE

Tête en U renforcée



Carré pivotant à 180°



Bille de retenue en acier



Design I-beam

3 PCS

**1 9403PP**35,60 €^B

1.05 0.15

JEU D'ADAPTATEURS AUGMENTATEURS EXTRA FINES ET MAGNÉTIQUES

Idéal lorsque l'espace est limité ou qu'un adaptateur ordinaire ne convient pas.

Adaptateurs équipés d'aimants permettant une tenue parfaite des douilles. Design extra fin (-20% par rapport à un modèle standard).



Cr-Mo

Contenu

L

mm

2883	1/4" F x 3/8" M	14.5
3884	3/8" F x 1/2" M	19
4886	1/2" F x 3/4" M	28

(F)

(M)

L





2330S : 5/32", 3/16", 7/32", 1/4", 9/32", 5/16", 11/32", 3/8", 7/16", 15/32", 1/2"

2011SR		11 PCS	19 €	B
			620	



2033 : T8, T9, T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40

2109PR		9 PCS	18 €	B
			170	



2033 : T8, T9, T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40 - 2275M : E4, E5, E6, E7, E8

2114TR		14 PCS	26 €	B
			300	



2035 : H3, H4, H5, H6, H7, H8, H10

2127PR		7 PCS	14 €	B
			150	



2035S : H1/8, H5/32, H3/16, H7/32, H1/4, H5/16, H3/8

2127SR		7 PCS	16 €	B
			150	



2335M : 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 13

2509MR		9 PCS	11,60 €	B
			200	



3023 : T15, T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50

3118PR		8 PCS	36 €	B
			340	



3375M : E4, E5, E6, E7, E8, E11 - 4375M : E10, E12, E14, E16, E18, E20

7113PR		12 PCS	40 €	B
			350	



4330S : 3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 11/16", 3/4", 13/16", 7/8"

4010SR		8 PCS	26 €	B
			640	



402B : M16 - 4026 : M8, M10, M12, M14

4105PR		5 PCS	37 €	B
			570	



4025 : H6, H7, H8, H10, H12, H14, H17, H19

4108PR10		8 PCS	41 €	B
			960	



4335M : 10, 12, 13, 14, 17, 19, 21, 22

4510MR		8 PCS	25 €	B
			640	



4049 : M9, M10, M12, M13, M14, M16

4116PR		6 PCS	67 €	B
			380	

New

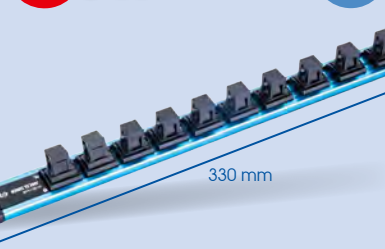
6025 : H14, H17, H19, H22

6104PRD1		4 PCS	50 €	B
			1.35	

New

6023 : T60, T70, T80, T90, T100

6105PRD1		5 PCS	98 €	B
			1.68	

New

Retrait des douilles rapide et facile grâce à un système de levier.

173

87413B10		23 €	B	

RAIL MAGNÉTIQUE AVEC VERROUILLAGE POUR DOUILLES 1/2"

Maintient solidement 10 douilles 1/2" grâce à des clips sécurisés.
Base magnétique avec revêtement pour protéger les surfaces.
Finition : aluminium anodisé.



Montage à suspendre ou à fixer magnétiquement pour plus de praticité.



COFFRETS DE DOUILLES

CHROME
VANADIUM

Bague en caoutchouc sur les douilles 1/2", 3/4" et 1"

DIMENSIONS
MÉTRIQUES30% min. au dessus
des normes DINDIMENSIONS
EN POUCE30% min. au dessus
des normes ANSI25
PCS**2525MRE**38,20 €^B

203 x 93 x 43 mm



0.55

Contenu

	2335M	4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13
	1025P	PH2, PH4
	1025H	H5, H6
	1025T	T10, T15, T20, T25, T30, T40
	2142	222104
	277155G	

26
PCS**2526SR02**72 €^B

244 x 118 x 37 mm



1.38

Contenu

	2335S	5/32", 3/16", 7/32", 1/4", 9/32", 5/16", 11/32", 3/8", 7/16", 15/32", 1/2"
	2235S	5/32", 3/16", 7/32", 1/4", 9/32", 5/16", 11/32", 3/8", 7/16", 1/2"
	222102, 222104	
	275955G	
	2792	
	2813	

31
PCS**2531MR03**87 €^B

280 x 130 x 41 mm



1.60

Contenu

	2335M	4, 4.5, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13
	2033	T8, T9, T10, T15, T20, T25, T27, T30
	2035	H3, H4, H5, H6, H8, H10
	275955G	257145
	2792	2179DF
	222103, 222106	

39
PCS**2539MRV04**69 €^B

199 x 161 x 56 mm



1.25

	2335M	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14
	1025S	4.0 x 0.5, 5.5 x 0.8, 6.5 x 1.2
	1025P	PH1, PH2, PH3
	1025Z	PZ2
	1025U	T7H, T8H, T9H, T10H, T11H, T20H, T25H, T27H, T30H, T40H
	1025H	H1.5, H2, H2.5, H3, H4, H5, H6
1317012PN	PH1	PH2
1317046SN	4.0	6.0
1317057SN	5.0	7.0
770225		215506
2155DF		

39
PCS**2539MR01AM**78 €^B

175 x 98.5 x 55 mm



0.86

Contenu

	2335M	5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14
	1025P	PH1, PH2, PH3
	102512P	PH2
	1025Z	PZ1, PZ2, PZ3
	1025T	T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40
	1025S	4.0, 5.0, 6.0
	1025H	H2.5, H3, H4, H5, H6
	277355GS	
	2176DF	
2141	2793	222102, 222104

44
PCS**2044SRE**109 €^B

Coffret 820002K (389 x 185 x 66 mm)

EVA #10 (375 x 140 mm)

Contenu

	2330S	5/32", 3/16", 7/32", 1/4", 9/32", 5/16", 11/32", 3/8", 7/16", 15/32", 1/2"
	2235S	5/32", 3/16", 7/32", 1/4", 9/32", 5/16", 11/32", 3/8", 7/16", 1/2"
	5025H	H3/64", H1/16", H5/64", H3/32", H7/64", H1/8", H9/64", H5/32"
	1025S	3.0, 4.5, 5, 6.5, 8
	1025P	PH0, PH1, PH2, PH3
222302	222304	
275206G	2792	
2142	2178DF	

* Garantie illimitée dans le temps, hors embouts de vissage 1/4"



7120PR 63€

Contenu	kg	1.79
3375M E6, E7, E8, E10		
4375M E12, E14, E16, E18, E20		
3023 T10, T15, T20, T25, T27		
4023 T30, T40, T45, T50, T55		
4813		



7560MRE 263€

7560MRE01 263€

Coffret 820011K (422 x 372 x 92mm)
EVA #9 (375 x 280 mm)

Contenu	kg	6.24
2335M 4, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14		
4335M 10, 11, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 24, 27, 30, 32		
1025S 3, 4.5, 5, 6.5, 8		
1025P PH0, PH1, PH2, PH3		
1025Z PZ1, PZ2, PZ3		
1025U T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40		
222302, 222304		
425105, 425106		2745
7560MRE		475910G
7560MRE01		477110G
276A04G		213312DF
445215F		457212
2813		2792
		4791
		2142



9564MR01 268€

476 x 282 x 57 mm

Contenu	kg	7.45
4335M 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 27, 30, 32		
3335M 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 19		
2335M 4, 4.5, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12		
3235M 10, 13, 17, 19		
3375M E10, E12, E14, E16, E18		
3023 T20, T25, T27, T30, T40		
3665 16, 20.8		
425106		222104
475910G		375908G
2792		3792
		4791
		275955G
		457212



* Garantie illimitée dans le temps, hors embouts de vissage 1/4"





55 PCS

17555MRE10 168 €^BCoffret 820003K (389 x 230 x 66 mm)
EVA #8 (375 x 187 mm)

Contenu

	2335M	5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14
	4335M	10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24, 27, 30, 32
	1025S	4.5, 6.5, 8
	1025P	PH1, PH2, PH3
	1025Z	PZ1, PZ2, PZ3
	1025U	T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40
	1025H	H3, H4, H5, H6, H7
	275955G	475910G
	2178DF	2792 2142
	222102, 222104	422305

Plateau Evawave
adapté aux tiroirs des
servantes

81 PCS

17581MR01 316 €^B

422 x 360 x 110 mm

Contenu

	2335M	4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13
	4335M	10, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 19, 22, 24
	4635	16, 20.8
	1025H	H3, H4, H5, H6, H7, H8
	1025T	T20, T25, T30, T40
	1060	6, 7, 8, 10, 12, 13, 14, 15, 17, 19
	1120MR	H1.5, H2, H2.5, H3, H4, H5, H6, H8, H10
	1147R	T10H, T15H, T20H, T25H, T27H, T30H, T40H
	1421	PH1 x 80, PH2 x 100
	1422	4 x 100, 5.5 x 125, 6.5 x 150
	276A04G	475910G
	222104	425105
	2792	4791 75060
	631106	611106
	651610C	
	7610405	7621505
	782150OS	79831
	9DC22	



110 PCS

17511MR 244 €^B

422 x 275 x 85 mm

Contenu

	2335M	4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14
	2235M	6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13
	2375M	E4, E5, E6, E7, E8
	4235M	14, 15, 17, 19, 22
	4335M	10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 24, 27, 30, 32
	4375M	E10, E11, E12, E14, E16, E18, E20, E24
	4635	16, 20.8
	2031	PH1, PH2
	2032	4, 5.5, 6.5
	2033	T8, T10, T15, T20, T25, T27, T30
	2035	H3, H4, H5, H6
	1836P	PH3, PH4
	1836S	8x1.2, 10x1.6, 12x2.0
	1832T	T40, T45, T50, T55, T60
	1832H	H7, H8, H10, H12
	1836Z	PZ3, PZ4
	1115*	H1.5, H2, H2.5
	277155G	477110G
	2745	2178DF 2792 4791 475910G
	222102, 222104	425105
	422210	257145
	770225	414810S 3824



103 PCS

17503MR01 358 €^B

422 x 360 x 110 mm

Contenu

	2335M	4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10
	4335M	8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 27, 30, 32
	4635	16, 20.8
	2375M	E4, E5, E6, E7, E8, E10
	4375M	E11, E12, E14, E16, E18
	1025T	T15, T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50
	1025H	H2, H2.5, H3, H4, H5, H6, H7, H8, H10
	1025M	M4, M5, M6, M8, M10
	2221	75, 150
	4251	125, 250
	4223	55
	1062	8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24
	1930	8x10, 11x13, 12x14, 17x19
	1421	PH1 x 80, PH2 x 100
	1422	5.5 x 125, 6.5 x 150
	277155G	477110G
	257145	457210
	2178DF	
	2792	4791 2142
	361108R	611107
	212826	

* Garantie illimitée dans le temps, hors embouts de vissage 1/4"





4109PR 55 €



4119PR 60 €



4110PR 55 €



4120PR 60 €



4321MRE 139 €

Contenu :
4335M 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24, 27, 30, 32
477910B 412111G
458312 425110 4791



4523MRE01 129 €

Contenu :
4335M 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24, 27, 30, 32
425105, 425110 4791
477110G 457210



4528SR 159 €

Contenu :
4335S 3/8", 7/16", 15/32", 1/2", 9/16", 19/32", 5/8", 11/16", 3/4", 25/32", 13/16", 7/8", 15/16", 1", 1-1/16", 1-1/8", 1-3/16", 1-1/4"
4635 20.8
425105, 425110 4791
477910G 457210



4533SR 169 €

Contenu :
4335S 5/16", 3/8", 7/16", 15/32", 1/2", 9/16", 19/32", 5/8", 11/16", 3/4", 25/32", 13/16", 7/8", 15/16", 1", 1-1/16", 1-3/16", 1-1/4"
4635 20.8
422302
477910B 412111G
457310 458312



4220MR 124 €

Contenu :
4330MR 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24, 27
475910G 4791
425105, 425110



4335MR01 225 €

Contenu :
4235M 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 32, 36



4526MR03 169 €

4526MR04 169 €

Contenu :
4335M 8, 10, 11, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 27, 30, 32
425105, 425110
4526MR03 477910G
4526MR04 475910G
445215F 457212 4791

**4524MRV04K**219 €^B

Coffret 82003K (389 x 230 x 66 mm). EVA #8 (375 x 187 mm).

Contenu

5.08

	4335M 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 23, 24, 27, 28, 30, 32
	425105, 425110
	477322GS
	4793
	457212

**4026MR03** 169 €^B**4026MR04** 157 €^B**4026SR03** 169 €^B

445 x 187 x 50 mm

Contenu

5.95

4026MR03 / 4026MR04

	4330M 8, 10, 11, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 27, 30, 32
	4330S 5/16", 3/8", 7/16", 15/32", 1/2", 9/16", 19/32", 5/8", 11/16", 3/4", 25/32", 13/16", 7/8", 15/16", 1", 1-1/16", 1-3/16", 1-1/4"

425105, 425110

4026MR03 477910G

4026SR03 475910G

4026MR04 445215F

445215F 457212

4791

4557MR 119 €^B

294 x 221 x 66 mm

Contenu

3.69

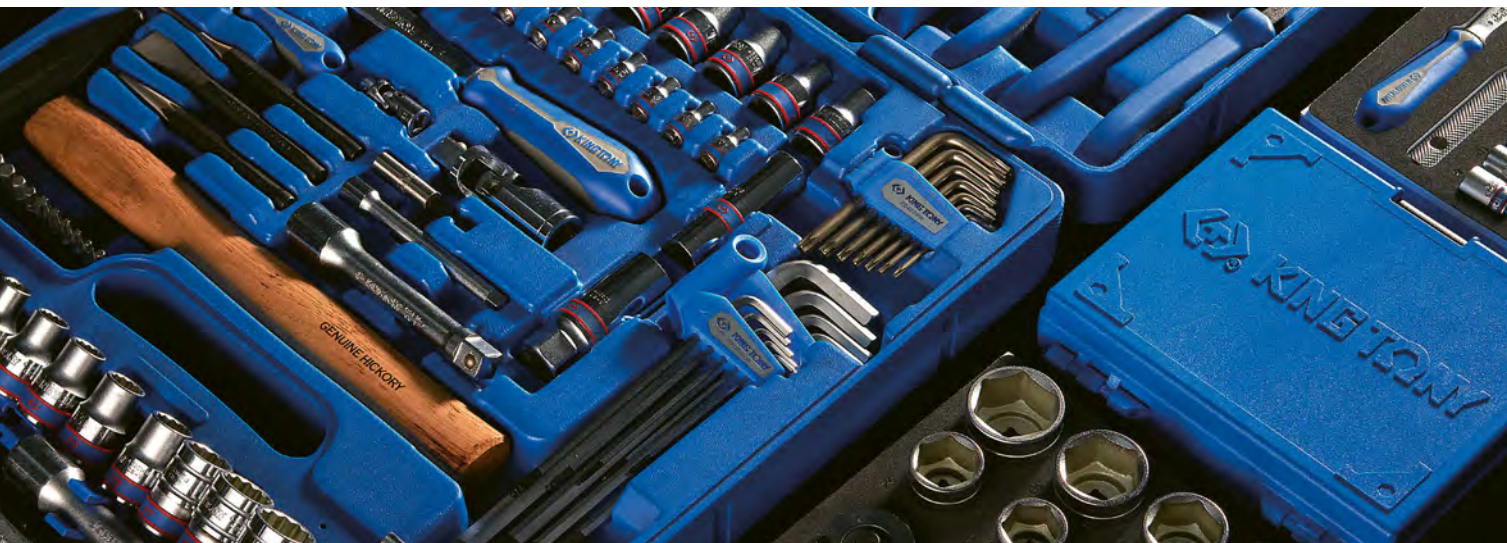
	4335M 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 32, 33, 34, 36
--	--

4532MRE10 229 €^BCoffret 82001K (422 x 372 x 92 mm)
EVA #9 (375 x 280 mm)

Contenu

6.34

	4335M 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24
	4235M 10, 13, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24
	425105, 425110
	477310GS
	445315F
	457212
	4791





476 x 282 x 57 mm

4034MR03**1/2"**228 €^B

Contenu

4034MR03	4534MR03
● 4330M 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 32	● 4335M 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 32
● 4635 16	● 4635 16, 20, 8
● 4630 20, 8	
— 425103, 425105, 425110	
— 475910G	— 4791
— 445218F	— 457212

33 PCS

**4042CR02****1/2"**234 €^B

476 x 282 x 57 mm

Contenu

8.5

● 4330M	10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 27, 30, 32
● 4330S	5/16", 3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 19/32", 5/8", 11/16", 3/4", 25/32", 13/16", 7/8", 15/16", 1", 1-1/16", 1-1/8", 1-3/16", 1-1/4"
— 425105, 425110	
— 477910G	— 457212
— 445218F	— 4791

17 PCS

**4546MRE02****1/2"**289 €^BCoffret 820011K (422 x 372 x 92 mm)
EVA #9 (375 x 280 mm)

Contenu

7.14

● 4335M	8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24
● 4023	T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50, T55, T60
● 4025	H4, H5, H6, H7, H8, H10, H12, H14, H17, H19
● 4026	M8, M10, M12, M14
— 425105, 425110	
— 477310GS I-beam	— 445315F I-beam
— 457212	— 4791

46 PCS

**6318MR10****3/4"**299 €^B

422 x 372 x 92 mm

Contenu

11

● 6335M	22, 24, 27, 29, 30, 32, 33, 35, 36, 38, 41, 46, 50
— 625104, 625108	
— 677920F	— 657220





16 PCS

16316MR

537 x 177 x 78 mm

Contenu

	6335M	21, 22, 23, 24, 27, 30, 32, 36, 38, 41, 46, 50
	625108, 625116	
	677920F	657220

3/4"

319 €

kg 14.0



17 PCS

16317MR

537 x 177 x 78 mm

Contenu

	6335M	17, 19, 21, 22, 24, 27, 30, 32, 34, 36, 41, 46, 50, 55
	625108, 625116	677920F

3/4"

339 €

kg 14.9



23 PCS

16023MR

537 x 177 x 78 mm

Contenu

	6023MR		6023SR	
	6330M	21, 22, 23, 24, 26, 27, 28, 29, 30, 32, 34, 35, 36, 38, 41, 46, 50		6330S
	625104, 625108, 625116		677920F	
		657220	6791	

3/4"

399 €

419 €

kg 17.1



24 PCS

16224CR

537 x 177 x 78 mm

Contenu

	6330M	22, 24, 27, 30, 32, 36, 38, 41, 46, 50
	6330S	1", 1-1/8", 1-1/4", 1-5/16", 1-3/8", 1-7/16", 1-1/2", 1-5/8", 1-3/4", 1-13/16", 1-7/8", 2"
	625108, 625116	677920F

3/4"

399 €

kg 18.7



25 PCS

16325MR01

537 x 177 x 78 mm

Contenu

	6335M	19, 21, 22, 23, 24, 26, 27, 28, 29, 30, 32, 34, 35, 36, 38, 41, 46, 50, 55
	625104, 625108, 625116	
	677820FS	657220

3/4"

429 €

kg 18.7



14 PCS

18015MR

660 x 205 x 108 mm

Contenu

	8330M	36, 41, 46, 50, 55, 60, 65, 70, 75, 80
	825108, 825116	
	877932F	857225

1"

649 €

kg 26.7

DOUILLES À CHOCS



6435M

Ø mm	L mm	g
------	------	---

643524M	24	90	626	21 € ^B
643527M	27	90	623	21 € ^B
643529M	29	90	670	21 € ^B
643530M	30	90	691	22 € ^B
643532M	32	90	728	22 € ^B
643550M	50	95	1317	42 € ^B
643555M	55	100	1799	42 € ^B
643560M	60	100	2010	39 € ^B
643565M	65	100	1990	42 € ^B

Découvrez toute la série 6435M.

19 → 65 mm



16575M

Adaptée aux paliers de vilebrequin SCANIA.

Ø mm	L mm	g
------	------	---

657524M	E24	50	340	28 € ^B
657526M	E26	60	410	27 € ^B
657528M	E28	60	410	27 € ^B
657530M	E30	65	435	32 € ^B
657532M	E32	65	450	32 € ^B

Découvrez toute la série 8835M.

E24 → E32



1 8015M

Ø mm	L mm	g
------	------	---

801521M	H21	80	710	24,60 € ^B
801522M	H22	80	720	24,60 € ^B
801524M	H24	80	741	24,60 € ^B
801527M	H27	80	776	24,60 € ^B
801530M	H30	80	820	24,60 € ^B
801532M	H32	80	851	24,60 € ^B
801536M	H36	80	921	25,20 € ^B



1 8835M

Ø mm	L mm	g
------	------	---

883532M	32	80	714	24 € ^B
883533M	33	80	748	24 € ^B



1 9535M

Ø mm	L mm	g
------	------	---

953546M	46	85	2233	94 € ^B
953550M	50	85	2300	103 € ^B
953555M	55	93	2660	106 € ^B
953560M	60	95	2840	123 € ^B
953565M	65	100	3150	140 € ^B
953570M	70	103	3460	160 € ^B
953575M	75	105	3700	160 € ^B
953580M	80	105	3900	207 € ^B
953585M	85	105	4175	210 € ^B
953590M	90	110	4600	223 € ^B
953595M	95	110	7570	327 € ^B
9535A5M	105	115	8340	418 € ^B
9535AOM	100	115	8104	350 € ^B
9535B5M	115	125	9766	616 € ^B
9535B7M	117	125	9954	549 € ^B
9535BOM	110	125	9400	485 € ^B
9535C5M	125	135	11148	725 € ^B
9535COM	120	130	13090	728 € ^B
9535D5M	135	140	12423	809 € ^B
9535DOM	130	140	12423	759 € ^B
9535EOM	140	150	13570	860 € ^B
9535FOM	150	155	14270	910 € ^B

RALLONGES

Bille de verrouillage



1 4269 Nm / ft.lb 1/2"

RALLONGE À TORSION 1/2"

Nm	L mm	g
----	------	---

42690890	90	195	192	10 € ^B
426908A0	100	195	201	10 € ^B
426908B0	110	195	217	10 € ^B
426908C0	120	195	224	10 € ^B
426908D5	135	195	238	10 € ^B
426908F0	150	195	263	10 € ^B
426908G0	160	195	304	10 € ^B
426908H5	175	195	284	10 € ^B
426908J0	190	195	331	10 € ^B
426908K0	200	195	334	10 € ^B



1 4269MS 1/2" 90 €^B

Contenu

42690890	(90 Nm)
426908A0	(100 Nm)
426908B0	(110 Nm)
426908C0	(120 Nm)
426908D5	(135 Nm)
426908F0	(150 Nm)
426908G0	(160 Nm)
426908H5	(175 Nm)
426908J0	(190 Nm)
426908K0	(200 Nm)

! Contrôlez le couple de serrage obtenu avec une clé dynamométrique.

DOUILLES À CHOCKS SPÉCIALES JANTES ALU



144904MP 1/2" 58 € 

Contenu		Ø / Ø	L	mm
○ ○	494515M	15	85	
○ ○	9BW4501	17	85.5	
○ ○	9BW4502	21	85.5	
○ ○	494522M	22	85	



144905MP 1/2" 28 € 

Contenu		Ø	L	mm
○ ○	494517M	17	86	
○ ○	494519M	19	86	
○ ○	494521M	21	86	



14405MXL 1/2" 79 € 

Contenu		Ø	L	mm
○ ○	495517MX	17	150	
○ ○	495519MX	19	150	
○ ○	495521MX	21	150	



14403MP 1/2" 42 € 

Contenu		Ø	L	mm
○ ○	4415M	17, 19, 21		

RAILS DE DOUILLES À CHOCKS



New



14401MP10  7 PCS

26 € 
0.57



14421MP  11 PCS

61 € 
1.60



17411PP  11 PCS

82 € 
0.75



14497MP  17 PCS

119 € 
2.10

New



16405PPD1  5 PCS

135 € 
2.19

COFFRETS DE DOUILLES À CHOC



4417MP $\frac{1}{2}$ " 103 €
198 x 108 x 32 mm
Contenu 4053 T25, T30, T40, T45, T50, T55, T60



4457MP $\frac{1}{2}$ " 127 €
244 x 118 x 37 mm
Contenu 4065 H4, H5, H6, H8, H10, H12, H14



4410MP $\frac{1}{2}$ " 62 €
246 x 103 x 38 mm
Contenu 4435M 12, 13, 14, 17, 19, 21, 22, 23



4408MP $\frac{1}{2}$ " 41 €
270 x 73 x 46 mm
Contenu 4535M 10, 12, 13, 14, 17, 19, 21, 24



4418MP $\frac{1}{2}$ " 104 €
198 x 105 x 32 mm
Contenu 4055 5, 6, 8, 10, 12, 14, 17, 19



4414MP $\frac{1}{2}$ " 62 €
Contenu 4414MP 4535M 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24, 27



4415MP02 $\frac{1}{2}$ " 123 €
Contenu 4415MP02 4435M 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 24, 27, 30, 32



4422MP01 $\frac{1}{2}$ " 149 €
Contenu 4422MP01 4535M 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 23, 24, 27, 30, 32
4797 426010 4866P 414710



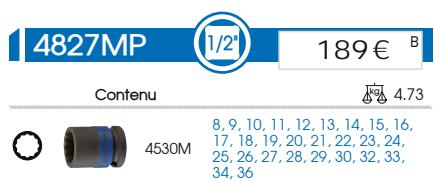
4427MP $\frac{1}{2}$ " 169 €
Contenu 4535M 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 32, 33, 34, 36



7K09MP $\frac{1}{2}$ " + $\frac{3}{4}$ " 419 €
Contenu 7K09MP



7K09MP01 $\frac{1}{2}$ " + $\frac{3}{4}$ " 349 €
Contenu 7K09MP01



COFFRETS DE DOUILLES À CHOC À ERGOTS 1/2" ET 3/4"

Paroi fine. Pour desserrer et serrer les écrous à encoches de roulement à billes DIN 981. Utilisation possible avec des rallonges, cliquets, etc. Application : Dépose et pose de roulements, roues dentées, roulements à rouleaux coniques, roulements à billes, etc. sur camions, engins de chantier, de construction, municipaux, forestiers, etc.

7K09MP	1/2" 44K8	TMFS 4, TMFS 5, TMFS 6, TMFS 7, TMFS 8
	3/4" 64K8	TMFS 9, TMFS 10, TMFS 11, TMFS 12
7K09MP01	1/2" 44K7	TMFS 4, TMFS 5, TMFS 6, TMFS 7, TMFS 8
	3/4" 64K7	TMFS 9, TMFS 10, TMFS 11, TMFS 12



1 786P06

40 €

COFFRET D'ADAPTATEURS À CHOCKS 1/4", 3/8", 1/2" ET 3/4"

Contenu

1/4" → → 3/8"



2863P

3/8" → → 1/2"



3864P

3/8" → → 1/4"



3862P

couple max 62 Nm

1/2" → → 3/8"



4863P

couple max 202 Nm

1/2" → → 3/4"



4866P

3/4" → → 1/2"



6864P

couple max 512 Nm



6 PCS



8 PCS

1 6458MP 3/4" 155 €

241 x 124 x 68 mm Contenu

11.9

6435M 24, 27, 29, 30, 32, 33, 36, 38



8 PCS



8 PCS

241 x 124 x 68 mm

1 6408MP10 3/4" 104 €

B

1 6408SP10 3/4" 118 €

B

Contenu

11.3.5

6408MP10

○ 6515M 19, 22, 24, 27, 30

○ 6535M 32, 36, 38

6408SP10

○ 6535S 3/4", 7/8", 15/16", 1-1/16",
1-3/16", 1-1/4", 1-7/16", 1-1/2"

445 x 100 x 65 mm

1 6409MP03 3/4" 139 €

B

1 6409SP 3/4" 133 €

B

Contenu

11.4.6

6409MP03

○ 6535M 21, 22, 24, 27, 30, 32, 36, 41

6409SP

○ 6535S 1", 1-1/16", 1-1/8", 1-1/4",
1-5/16", 1-3/8", 1-7/16", 1-1/2"

422 x 372 x 92 mm

1 6424MP 3/4" 349 €

B

Contenu

11.5.8

6535M

24, 27, 30, 32, 33, 34, 36, 38,
41, 46, 50, 55, 60, 65

8 PCS

80 mm



8 PCS

1 8410MP 1" 159 €

B

280 x 130 x 74 mm Contenu

11.6.4

○ 8535M 24, 27, 30, 32, 33, 36, 38, 41

1 8408MP10 1" 155 €

B

445 x 120 x 68 mm Contenu

11.6.9

○ 8835M 24, 27, 30, 32, 33, 36, 38, 41

440 x 160 x 145 mm

1 6420MP01 1" 295 €

B

Contenu

12.8

6535M

19, 21, 22, 23, 24, 26, 27, 28, 29,
30, 32, 33, 34, 35, 36, 38, 41

6797

626010



14 PCS



14 PCS



19 PCS

OUTILS PNEUMATIQUES



108 Nm



37423080

1/2"

189 €



NEW TWIN HAMMER

881 Nm

33411050

1/2"

249 €

678 Nm

33431050

1/2"

209 €



1288 Nm

33481095

1/2"

319 €

1491 Nm

33681100

3/4"

389 €



2712 Nm

33862200

1"

945 €



	Carré conducteur pouces	Broche Std. / Longue	Taille boulon mm	Vitesse de rotation R.P.M	Couple Max. Nm	Longueur totale mm	Entrée d'air pouces	Tuyau d'air Ø int.	Pression d'air bar	Consommation d'air L/min	Bruit DBA	Vibrations M/S ²	Poids kg
--	-------------------------	----------------------	------------------	---------------------------	----------------	--------------------	---------------------	--------------------	--------------------	--------------------------	-----------	-----------------------------	----------

37423080	1/2"	standard	M10	280	108	280	1/4"	3/8"	6.2	113	93	2.07	1.25
33411050	1/2"	standard	M19	8000	881	194	1/4"	3/8"	6.2	125	96.5	8.13	2.80
33431050	1/2"	standard	M16	9000	678	109	1/4"	3/8"	6.2	142	101.02	8.70	1.35
33461100	1/2"	standard	M24	9500	1356	190	1/4"	3/8"	6.3	207	99.2	13.32	2.30
33481095	1/2"	standard	M24	8000	1288	197	1/4"	3/8"	6.2	190	96	8.10	2.25
33681100	3/4"	standard	M30	8000	1491	211	1/4"	3/8"	6.2	190	96	8.98	2.35
33862200	1"	longue	M36	5000	2712	487	1/2"	3/4"	6.2	255	104	14.5	8.10



15 PCS

1356 Nm

44803AMP01

1/2"

307 €^B

Contenu	$\text{Ø} 6.5.7$
4535M	17, 18, 19, 21, 22, 24, 27
4435M	17, 19, 21
SY251M (1/4" BSPT)	
426005P	
4799P	
LUBE15	



7 PCS

1 7990AO

58 €^B**COFFRET DE MINI SOUFFLETTE PROGRESSIVE À BUSES INTERCHANGEABLES**

6 buses interchangeables avec système de fixation rapide.
Dimensions du coffret plastique : 207 x 170 x 55 mm.

Flux d'air orientable sur 6 angles.

Fixation rapide.

Contrôle du débit d'air via la molette.

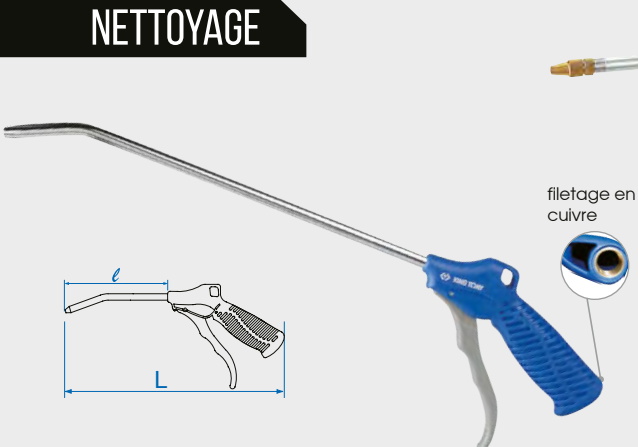
Entrée d'air en latex.

Pression d'air (bar) : 6,2 ~ 8,2

Pression d'air (PSI) : 90-120

Température de fonctionnement (°C) : -20°C ~ 85°C

Contenu	$\text{Ø} 6.5.7$
7990AP02	7990AOPO1
7990AP03	
7990AP04	
7990AP05	
7990AP06	
7990AP07	

**NETTOYAGE**

1 7990

SOUFFLÉTTE PNEUMATIQUE

Buse en acier. Poignée en nylon.

	Longueur de la buse totale	Entrée d'air	Pression d'air	Consommation d'air	Bruit	Poids	
	mm	mm	pouces	bar	L/min	DBA	g
7990004	100	245	1/4"	6.2	350	85	200
7990010	250	420	1/4"	6.2	350	85	240
7990013	330	475	1/4"	6.2	350	85	260
7990020	500	650	1/4"	6.2	350	85	300

1 7998

PISTOLETS PULVÉRISATEURS PNEUMATIQUES

Convient pour la pulvérisation d'une large gamme d'huiles, de produits de nettoyage et de liquides antirouille. Équipé d'une vanne de régulation de fluide / air.

Capacité	Pression d'air en travail	Entrée d'air	Poids
cc.	bar	psi	pouces
600	6.2 - 10.3	90 - 150	1/4"
1000	6.2 - 10.3	90 - 150	1/4"

1 7998206

25 €^B

1 7998210

38 €^B

CLÉS MIXTES

CLÉS MIXTES SANS CLIQUET

CHROME VANADIUM

30% min.
au dessus
des normes
DIN et ANSI

1062 I-beam



15°



13°

<p>12 PCS</p> <p>12D12MRS 64 € B</p> <p>Contenu 1.41 1062 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 18, 19, 22</p>	<p>6 PCS</p> <p>12D06MRS01 34 € B</p> <p>Contenu 0.82 1062 10, 11, 13, 14, 17, 19</p>	<p>21 PCS</p> <p>12D21MRN 174 € B</p> <p>Contenu 4.1 1062 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 24, 27, 30, 32</p>
--	---	--

<p>9 PCS</p> <p>12D09MRN 45 € B</p> <p>Contenu 0.80 1062 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 17, 19</p>	<p>14 PCS</p> <p>12D15MRN01 88 € B</p> <p>Contenu 1.96 1062 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24</p>
---	---

<p>15 PCS</p> <p>12D15MRN 124 € B</p> <p>Contenu 3.32 1062 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 19, 21, 22, 24, 27, 30, 32</p>	<p>26 PCS</p> <p>12D26MRN 214 € B</p> <p>Contenu 5.6 1062 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 32</p>
---	--



1061 I-beam



12A3MRN

107 € B

Contenu 2.16
1061 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18,
19, 22, 24**13 PCS**SÉRIE GROS
EFFORTS.

12B4MRN

272 € B

Contenu 7
1061 6, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18,
19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28,
29, 30, 32**24 PCS**

1296MRN

229 € B

Contenu 8.4
1071 34, 36, 38, 41, 46, 50



15 PCS

1275MRN	134 €	B
Contenu		
373AM	3.18	

Contenu

6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 17, 19, 22,
24, 27, 30, 32

14 PCS

1214SRN01	121 €	B
Contenu		
373AM	3.54	

Contenu

3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8", 11/16",
3/4", 13/16", 7/8", 15/16", 1", 1-1/16",
1-1/8", 1-1/4"

11 PCS

1211SR	62 €	B
Contenu		
373AM	1.4	

Contenu

1/4", 5/16", 3/8", 7/16", 1/2", 9/16",
11/16", 3/4", 13/16", 7/8", 15/16"

LARGE GAMME DE
CLÉS MIXTES
À DÉCOUVRIR !



CLÉS MIXTES AVEC CLIQUET RÉVERSIBLE

373AM**Jonc antidérapant**

- Grâce au jonc antidérapant sur l'œil, ces clés ne glissent pas sur les écrous.
- Travaillez plus vite et augmentez la productivité et la sécurité.

**122A07MRN01**

129 €

Contenu

373AM 8, 10, 11, 12, 13, 17, 19

7 PCS

K 0.91

New**24 → 32****122A04MRN**

225 €

Contenu

373AM 24, 27, 30, 32

4 PCS

K 3.29

**10 PCS****12210SR**

149 €

Contenu

3732S 5/16", 3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8",
11/16", 3/4", 7/8", 15/16"

13 PCS

K 1.8

**12 PCS**

Facile à trouver



Rangement rapide

122A12MRS03

209 €

Contenu

373AM

K 1.73

8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 18, 19, 22

132A13MR

197 €

Contenu

373AM K 1.64

8, 10, 12, 13, 14, 16, 17, 18, 19

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



AVEC CLIQUET NON-RÉVERSIBLE



12112MRS02	165 €	<small>B</small>
Cliquet non-réversible.		
<small>Contenu</small>		



12107MRN01	92 €	<small>B</small>
Cliquet non-réversible.		
<small>Contenu</small>		



12112MRN	12 PCS	181 €	<small>B</small>
Cliquet non-réversible.			
<small>Contenu</small>			
<small>3731M</small>	<small>8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 19, 22, 24</small>	<small>kg</small>	<small>1.95</small>
12114MRN	14 PCS	221 €	<small>B</small>
Cliquet non-réversible.			
<small>Contenu</small>			
<small>3731M</small>	<small>8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 22, 24</small>	<small>kg</small>	<small>2.50</small>

AVEC CLIQUET NON-RÉVERSIBLE ET TÊTE ARTICULÉE



12007MRN	125 €	<small>B</small>
Tête articulée. Cliquet non-réversible.		
<small>Contenu</small>		



13013MRE	204 €	<small>B</small>
Tête articulée. Cliquet non-réversible.		
<small>Contenu</small>		



13012MRS01	217 €	<small>B</small>
<small>Contenu</small>		

<small>3730M</small>	<small>8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 22</small>	<small>kg</small>	<small>1.73</small>
----------------------	---	-------------------	---------------------

AVEC CLIQUET DANS LA FOURCHE



14108SR	102 €	<small>B</small>
<small>Contenu</small>		

3721S 5/16", 3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8", 11/16", 3/4"

kg 1.5

* Garantie illimitée dans le temps, hors embouts de vissage 1/4"

Prix de vente publics conseillés en euros hors taxes. Offre valable du 01/01/2026 au 31/12/2026. Photos non contractuelles.

CLÉS POLYGONALES

AVEC CLIQUET

1 14902MR01 52 €^B

Contenu 0.37
8 x 10 x 12 x 13,
3739NM 16 x 17 x 18 x 19

2 PCS

2 dimensions en 1 Réversible 5°

1 14903MR01 82 €^B

Contenu 0.51
8 x 9 x 10 x 11,
3739NM 12 x 13 x 14 x 15,
16 x 17 x 18 x 19

3 PCS



16 PCS

1 1014CQ28 €^B

Contenu

3736M	10x13	
1025Z	1, 2, 3	1/4"
1025H	3, 4, 5, 6	5/16"
1025U	T10, T15, T20, T25, T30, T40	

Réversible

Découvrez toute la série 3737M.

6 ➔ 24 mm

1 3737M

	mm	L mm	Barre de traction	
37370809M	8x9	128	45	25 € ^B
37371415M	14x15	190	130	28 € ^B
37372123M	21x23	260	408	49 € ^B

1 3737MS 269 €^B

Contenu 1.63
3737M 6x7, 8x9, 10x11, 12x13, 14x15, 16x18, 17x19, 21x23, 22x24

9 PCS

SANS CLIQUET

1 1C08MR 67 €^B

Contenu 0.88
6x7, 8x9, 10x11, 12x13, 14x15, 16x17, 18x19, 20x22

19C0

8 PCS

1 1C12MR 142 €^B

Contenu 2.4
6x7, 8x9, 10x11, 12x13, 14x15, 16x17, 18x19, 20x22, 24x26, 25x28, 30x32

12 PCS

Découvrez toute la série 10C0.

24 ➔ 65 mm

1 10C0

À utiliser avec les barres de traction de série 11

	mm	L mm	Barre de traction liée	
10C065	65	356	113086	97 € ^B

SÉRIE GROS EFFORTS.

1 1708MR 66 €^B

Contenu 1.43
1970 6 x 7, 8 x 9, 10 x 11, 12 x 13, 14 x 15, 16 x 17, 18 x 19, 21 x 23

8 PCS

1 1950

	mm	L mm	Barre de traction	
19500810	8x10	137	40	10,10 € ^B
19501012	10x12	141	55	10,80 € ^B
19501113	11x13	166	93	13,30 € ^B
19501214	12x14	166	94	13,30 € ^B
19501315	13x15	190	126	15,20 € ^B
19501417	14x17	190	126	16,80 € ^B
19501618	16x18	220	156	19,60 € ^B
19501719	17x19	220	174	19,70 € ^B
19501922	19x22	256	255	20,90 € ^B

1 1F06MRN 117 €^B

Contenu 1.69
10 x 11, 12 x 14, 13 x 15, 16 x 18, 17 x 19, 22 x 24

19B0

6 PCS

1 1712MRN 137 €^B

Contenu 3.32
1970 6 x 7, 8 x 9, 10 x 11, 12 x 13, 14 x 15, 16 x 17, 18 x 19, 20 x 22, 21 x 23, 24 x 26, 25 x 28, 30 x 32

12 PCS

1 1406PR 65 €^B

Contenu 1.25
E6xE8 - E7xE11 - E10xE12 - E14xE18 - E16xE22 - E20xE24

1920

6 PCS

* Garantie illimitée dans le temps, hors embouts de vissage 1/4"

Photos non contractuelles. Prix de vente publics conseillés en euros hors taxes. Offre valable du 01/01/2026 au 31/12/2026.

CLÉS FOURCHES



CHROME VANADIUM

30% min.
au dessus
des normes
DIN et ANSI



110FO

CLÉ À FOURCHE SIMPLE

L'extrémité épaisse de la fourche permet d'appliquer des couples de serrage très élevés. En acier au chrome vanadium (Cr-V). Finition : phosphatée. DIN 894.

Dimensions mm L mm g

10F017P	17	178	107	4,30 €
10F019P	19	178	107	5,20 €
10F021P	21	203	161	6 €
10F022P	22	203	161	6 €
10F023P	23	220	203	8,20 €
10F024P	24	220	203	8,20 €
10F026P	26	240	290	10 €
10F027P	27	240	290	10 €
10F029P	29	267	341	11,50 €
10F030P	30	272	335	11,50 €
10F032P	32	285	410	13 €
10F036P	36	317	556	18 €
10F038P	38	320	740	20 €
10F041P	41	340	875	23 €
10F046P	46	395	1060	30 €
10F050P	50	425	1402	37 €
10F055P	55	425	1403	42 €
10F060P	60	470	2544	55 €
10F065P	65	470	2441	63 €
10F070P	70	500	3457	79 €
10F075P	75	500	3333	87 €



TOUTES NOS
CLÉS FOURCHES !

New

6 PCS



1108MR

38 €

8 PCS

Contenu

6 x 7 , 8 x 9 , 10 x 11 , 12 x 13 ,
1900 14 x 15 , 16 x 17 , 18 x 19 , 20 x 22

1112MRN

92 €

12 PCS

Contenu

6 x 7 , 8 x 9 , 10 x 11 , 12 x 13 ,
14 x 15 , 16 x 17 , 18 x 19 ,
20 x 22 , 21 x 23 , 24 x 27 ,
25 x 28 , 30 x 32

12DA06MRN

118 €

TROUSSE DE CLÉS À FOURCHE COURTES

- Modèle européen compact.
- Finition chromée polie.
- Conception à manche court (seulement 10 cm), idéale pour travailler dans les espaces restreints, offrant une meilleure maniabilité et un contrôle accré.

Contenu

1062DA 22, 24, 27, 29, 30, 32

CLÉS À PIPE DÉBOUCHÉES



1916MR

145 €

Contenu

1081 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17,
18, 19, 21, 22, 23, 24

16 PCS



1826MR

377 €

26 PCS

Contenu

1080 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14,
15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23,
24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 32

1926MR

366 €

26 PCS

Contenu

1081 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16,
17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25,
26, 27, 28, 29, 30, 32

1812MR

116 €

Contenu

1080 8, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 18, 19, 22, 24

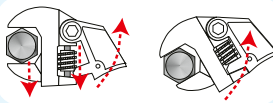
1912MR1

119 €

Contenu

1081 8, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 18, 19, 22, 24

CLÉS À MOLETTE



Reprise rapide de la mâchoire



Graduation millimétrique du bec



Manche confortable

363110R

CLÉ À MOLETTE MÉTRIQUE

49 €

HT 470

361408R

2 EN 1

41 €

HT 298,6

CLÉ À MOLETTE À MÂCHOIRE RÉVERSIBLE

Très grande ouverture de la mâchoire, 50 % plus large que les clés à molette traditionnelles. Grande capacité de profondeur, avec ses mâchoires 30 % plus longues que les clés à molette traditionnelles. Poignée en TPR, percée à l'extrémité.



Mâchoire réversible



Fonction clé à molette



Fonction clé serre-tube



36_1_R

CLÉ À MOLETTE

Graduation millimétrique du bec. Finition chromée.

	H1 mm	L mm	g
--	----------	---------	---

361106R	20	7	150	125	12 € ^B
361108R	25	8	200	226	15,50 € ^B
361110R	30	11	250	430	20 € ^B
362112HR	34	10	300	640	17,80 € ^B
362115HR	43	13	375	1485	37 € ^B
362118HR	52	18	460	1750	63 € ^B
362124HR	60	18,50	610	3140	105 € ^B

3622R

CLÉ À MOLETTE LATÉRALE

Aucun risque d'ouverture des mâchoires lors de l'utilisation. Finition chromée.

	H1 mm	L mm	g
--	----------	---------	---

362210R	32,8	8,3	258,5	483	37 € ^B
362212R	38,1	9,6	308,5	786	47 € ^B
362216R	50	12,8	406,5	1677	64 € ^B
362220R	62	14,2	505,5	2634	114 € ^B

3611P

CLÉ À MOLETTE

Graduation millimétrique du bec. Finition phosphatée.

	H1 mm	L mm	g
--	----------	---------	---

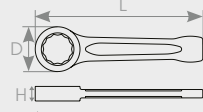
361106P	20	7	150	125	11 € ^B
361108P	25	8	200	226	14,50 € ^B
361110P	30	11	250	430	19 € ^B
361112P	35	13	300	680	24 € ^B
361115HP	43	13	375	1485	53 € ^B
361118HP	53	18	450	1750	82 € ^B
361124HP	65	23	600	3343	159 € ^B

CLÉS À FRAPPER



CLÉS POLYGONALE À FRAPPER

En acier au chrome vanadium (Cr-V). Finition : phosphatée. DIN 7444.

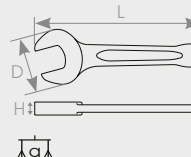


	O mm	L mm	D mm	H mm	g
10B085	85	345	130	36	3710 158 € ^B
10B090	90	380	152	40	5850 187 € ^B
10B095	95	380	152	40	5350 193 € ^B
10B0A0	100	410	155	43	6445 232 € ^B
10B0A5	105	415	172	45	6500 279 € ^B
10B0B0	110	440	172	47	8000 319 € ^B
10B0B5	115	440	172	47	7500 328 € ^B
10B0C0	120	480	194	53	9000 379 € ^B



CLÉS À FOURCHE À FRAPPER

En acier au chrome vanadium (Cr-V). Finition : phosphatée. DIN 133.



	Dimensions mm	L mm	D mm	H mm	g
10A080	80	395	175	33	6820 202 € ^B
10A085	85	395	175	33	6300 206 € ^B
10A090	90	440	197	38	9270 258 € ^B
10A095	95	440	197	38	8700 280 € ^B
10A0A0	100	480	230	45	10500 334 € ^B
10A0A5	105	480	230	45	10300 343 € ^B
10A0B0	110	505	238	47	14420 379 € ^B
10A0B5	115	505	250	53	14420 449 € ^B
10A0C0	120	530	258	53	15450 478 € ^B
10A0C5	125	530	258	56	15015 492 € ^B

CLÉS AUTO-SERRANTES



361610

41 €^B

CLÉ AUTO-SERRANTE À REPRISE RAPIDE

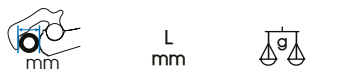
Mors autobloquants. Idéale pour les vis à empreintes 6 pans, XZN®, carrées, Torx® ; même abîmées. Capacité : de 8 à 32 mm. Longueur : 265 mm.



3616S

CLÉ AUTO-SERRANTE À REPRISE RAPIDE

Polyvalente, elle s'adapte à toutes les formes de boulons et de tuyaux. Dents antidérapantes efficaces sur les vis usées. Solide et durable : fabriquée en chrome-molybdène (CrMo).



3616S08P

12 ~ 28

213

350

50 €^B

3616S14P

20 ~ 48

347

850

71 €^B

CHROME VANADIUM

30% min.
au dessus
des normes
DIN et ANSI

CLÉS À ERGOT



CLÉS À ERGOT ARTICULÉES

S'utilise sur les écrous à encoches latérales. Grâce à son articulation, une clé à ergot couvre plusieurs capacités de serrage et remplace ainsi de nombreuses clés individuelles.



	mm	L mm	g	
364135	13~35	174	96	22 € ^B
364150	35~60	212	166	27 € ^B
364180	50~80	285	352	37 € ^B
3641C0	80~120	348	652	51 € ^B
3641I0	120~180	480	1260	69 € ^B

CLÉS EN CROIX



4506MR01 1/2"

47 €^B

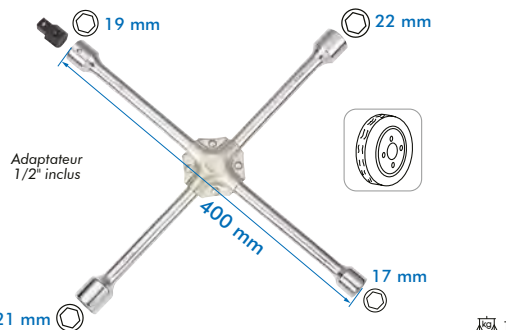
JEU DE CLÉ EN CROIX AVEC POIGNÉE ET DOUILLES 1/2"

Poignée démontable et ergonomique 1/2". Utilisation rapide de la poignée avec la barre amovible. Permet un accès en profondeur.

Contenu

1.56

265 mm	300 mm
4335M	17, 19, 21, 23

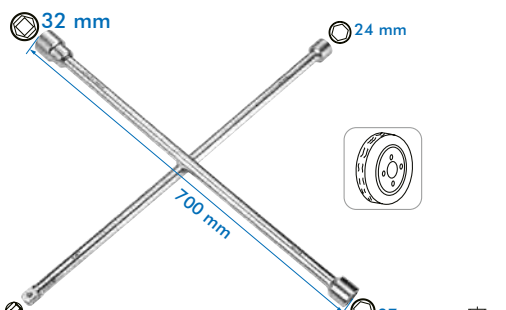


19911722

32 €^B

CLÉ EN CROIX 1/2"

Clé pour démontage de roues. Finition chromée.



PINCES



Denture épaisse.

651117C**PINCE MULTIPRISE STANDARD**

DIN ISO 8976.

44 €

1.15

L mm	A mm	B mm	mm	Nbre de positions
425	58	55	100	7



Denture épaisse.

6517C**PINCE MULTIPRISE À BRANCHES ENTREPASSÉES À VERROUILLAGE**

DIN ISO 8976. Denture autobloquante sur les tubes. Prise parfaite des écrous.

L mm	A mm	B mm	mm	Nbre de positions	g	
651708C	200	54	44	40	16	190
651710C	250	68	56	60	22	360
651712C	310	89	73	70	26	540



Mâchoires lisses

651810C**PINCE CLÉ**

Mâchoires lisses, idéales pour ne pas abîmer les pièces fragiles. Idéale pour saisir, tenir, presser et plier des pièces. Forte puissance de préhension avec une transmission de force manuelle multipliée par 8.



La fonction de cliquet permet de serrer et de libérer les boulons rapidement et facilement.



L mm	A mm	B mm	mm	Nbre de positions
266	35.5	57	42	17

**42124GP04**

90 €

Contenu

623208

611108

631108

651710C

611108

20 €

PINCE UNIVERSELLE STANDARD

Poignées en PP + TPR. DIN ISO 5749.

L mm	Capacités de coupe (Ø mm)
213	340
<input type="radio"/> 4.0	Fil souple
<input checked="" type="radio"/>	Fil semi-dur
<input type="radio"/> 2.0	Fil dur
<input type="radio"/> 1.6	Corde à piano



Tranchants avec biseau



Denture épaisse.

611209

28,80 €

PINCE UNIVERSELLESerre-tube intégré.
Poignées en PP + TPR. DIN ISO 5746.

L mm	Capacités de coupe (Ø mm)
225	389
<input type="radio"/> 4.0	Fil souple
<input checked="" type="radio"/>	Fil semi-dur
<input type="radio"/> 2.2	Fil dur
<input type="radio"/> 2.0	Corde à piano



Tranchants avec biseau



621106

16 €^B**PINCE COUPANTE STANDARD**

Poignées en PP + TPR. DIN ISO 5749.

L mm	Capacités de coupe (Ø mm)	180
	(○) 4.0 Fil souple	
	(●) 2.8 Fil semi-dur	
	(●) 2.0 Fil dur	
163	(●) 1.6 Corde à piano	



Tranchants avec biseau

623208

19 €^B**PINCE COUPANTE - TYPE GROS EFFORTS**

Poignées en PP + TPR. DIN ISO 5749.

L mm	Capacités de coupe (Ø mm)	280
	(○) 5.0 Fil souple	
	(●) 3.5 Fil semi-dur	
	(●) 2.2 Fil dur	
200	(●) 2.0 Corde à piano	



631108

18,20 €^B**PINCE À BECS DEMI-RONDS**

Poignées en PP + TPR. DIN ISO 5749.

L mm	Capacités de coupe (Ø mm)	227
	(○) 4.0 Fil souple	
	(●) 3.0 Fil semi-dur	
	(●) 2.0 Fil dur	
200	(●) 1.6 Corde à piano	



633108

19,30 €^B**PINCE À BECS DEMI-RONDS COUDÉS**

Poignées en PP + TPR. DIN ISO 5749.

L mm	Capacités de coupe (Ø mm)	218
	(○) 4.0 Fil souple	
	(●) 3.0 Fil semi-dur	
	(●) 2.0 Fil dur	
200	(●) 1.6 Corde à piano	



Denture épaisse.



631911C

19 €^B

317

PINCE À BEC DEMI-ROND EXTRA LONG

Becs minces conçus pour atteindre les endroits difficiles d'accès.



Mâchoires lisses



632913

27 €^B**PINCE À BEC DEMI-ROND EXTRA LONG ET À DOUBLE ARTICULATION**

A mm	B mm	L mm	
50	110	340	365



Mâchoires lisses



633913C

26,20 €^B**PINCE À BECS DEMI-RONDS COUDÉS, EXTRA LONG ET À DOUBLE ARTICULATION**

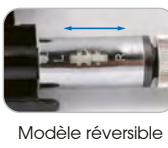
A mm	B mm	L mm	
50	110	335	369



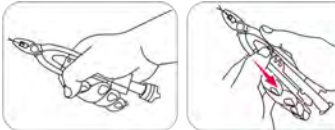
Mâchoires lisses



QUANTITÉ LIMITÉE



Modèle réversible



6122X

PINCE À FREINER AUTOMATIQUE RÉVERSIBLE

Le simple fait de tirer, tord le fil uniformément.

Idéal pour vriller les fils de freinage, pour garantir le verrouillage des assemblages subissant des vibrations ou autres forces.

L mm	Ø max du fil à torsader mm	
285	Ø 1.5	0.45

76 €^B



Tranchants avec biseau

641106 17 €^B

PINCE COUPANTE FRONTALE

Poignées en PP + TPR. DIN ISO 5748.

L mm	Capacités de coupe (Ø mm)	kg 240
	4.0 Fil souple	
	3.0 Fil semi-dur	
163	1.6 Fil dur	
	1.6 Corde à piano	



Tranchants avec biseau

6431

TENAILLE RUSSE

Acier forgé. Poignées en PVC. DIN ISO 5748.

L mm	Capacités de coupe Ø mm			kg 445	16 € ^B
	fil souple	fil semi-dur	fil dur		
643110	3.0	2.0	1.6		
643111	3.0	2.2	1.8	kg 510	17 € ^B

PINCES À RIVETER



pour
Ø 3.2, 4, 4.8,
6.4 mm

79711

PINCE À RIVETER À DEUX MAINS

Pour rivets de Ø 3.2, 4, 4.8, 6.4 mm.
Corps en aluminium forgé.
Longueur : 460 mm.

kg 1.49



pour
M5, M6,
M8, M10
6 PCS

79731

PINCE À RIVETER À DEUX MAINS

4 buses de rivetage en acier inoxydable. Pour rivets en acier inoxydable ou en aluminium : M5, M6, M8 et M10.
Corps en aluminium forgé.
Longueur : 472 mm.

kg 1.86



Coupe au centre.

613308 49 €^B

PINCE COUPANTE DÉMULTIPLIÉE

Tranchants trempés par induction.
Poignées en PP + TPR. DIN ISO 5749.

L mm	Capacités de coupe (Ø mm)	kg 39
	6.0 Fil souple	
	5.0 Fil semi-dur	
200	4.0 Fil dur	
	3.5 Corde à piano	

Type gros efforts



6131

COUPE-BOULONS

Certifié GS/TÜV.



L mm	Capacités de coupe Ø mm		kg
	HRC 15	HRC 35	
613112	300	4	0.76
613114	350	5	1
613118	450	6	1.51
613124	600	8	2.35
613130	750	10	3.75
613136	900	11	5.50
613142	1050	13	8.56



pour
Ø 2.4, 3.2, 4,
4.8 mm

2120101

PINCE À RIVETER MANUELLE

Pour rivets de Ø 2.4, 3.2, 4, 4.8 mm.
Corps en aluminium forgé. 4 embouchures.
Longueur : 260 mm.

kg 539



pour
M4, M5,
M6, M8
85 PCS

213010MR

THERMOFORMÉ DE PINCE À RIVETER MANUELLE

Conçue pour fixer des objets sur du métal fin.
4 embouts interchangeables (M4, M5, M6, M8). 80 rivets d'insert en fer.
Longueur de la pince : 270 mm.
Dimensions du thermoformé : 186 x 375 mm.

kg 1.3

PINCES CIRCLIPS



4 PCS

42114GP 67 €^B

Contenu		
68HS07	L 180 mm, Ø 18~60 mm	
68HB07	L 170 mm, Ø 18~60 mm	
68SS07	L 180 mm, Ø 18~60 mm	
68SB07	L 170 mm, Ø 18~60 mm	



4 PCS

42154GP 60 €^B

Contenu		
66HS07	L 188 mm, Ø 19~60 mm	
66HB07	L 175 mm, Ø 19~60 mm	
66SS07	L 188 mm, Ø 19~60 mm	
66SB07	L 175 mm, Ø 19~60 mm	



6 PCS

42156GP 105 €^B

Contenu		
66HS07	L 188 mm, Ø 19~60 mm	
66HS10	L 247 mm, Ø 40~100 mm	
66HB07	L 175 mm, Ø 19~60 mm	
66SS07	L 188 mm, Ø 19~60 mm	
66SS10	L 247 mm, Ø 40~100 mm	
66SB07	L 175 mm, Ø 19~60 mm	



11 PCS

45211PP 199 €^B

Becs interchangeables. Poignées avec verrouillage à cliquet.

Contenu		
L 406 mm, Ø 82~175 mm		
Ø 82~175 mm	45°	
Ø 82~175 mm	90°	
L 406 mm, Ø 82~165 mm		
Ø 82~165 mm	45°	
Ø 82~165 mm	90°	



15 PCS

45115PP 89 €^B

Becs interchangeables. Poignées avec verrouillage à cliquet.

Contenu		
L 267 mm, Ø 65~140 mm		
Ø 65~140 mm	15°	
Ø 65~140 mm	45°	
Ø 65~140 mm	90°	
L 267 mm, Ø 65~120 mm		
Ø 65~120 mm	15°	
Ø 65~120 mm	45°	
Ø 65~120 mm	90°	

PINCES-ÉTAUX



1 604209

58 €^B**PINCE-ÉTAU À CRÉMAILLÈRE**

Serrage max : 620 daN.
Longueur : 220 mm.
Largeur mors : 16 mm.
Serrage et déverrouillage faciles, d'une seule et même main. Crémallière 4 positions.
Protection du corps par chromage.
Réglage de la force de serrage grâce à la molette.



1 604310

51 €^B**PINCE-ÉTAU À CRÉMAILLÈRE**

Serrage max : 310 daN. Longueur : 250 mm.
Largeur mors : 16 mm.
Serrage et déverrouillage faciles, d'une seule et même main. Crémallière 4 positions.
Protection du corps par chromage.
Réglage de la force de serrage grâce à la molette.



1 604410

65 €^B**PINCE-ÉTAU À CRÉMAILLÈRE**

Serrage max : 320 daN.
Longueur : 250 mm.
Largeur mors : 16 mm.
Serrage et déverrouillage faciles, d'une seule et même main.
Crémallière 4 positions.
Protection du corps par chromage.
Réglage de la force de serrage grâce à la molette.



1 604511

74 €^B**PINCE-ÉTAU À CRÉMAILLÈRE**

Serrage max : 290 daN. Longueur : 270 mm.
Largeur mors : 16 mm.
Serrage et déverrouillage faciles, d'une seule et même main. Crémallière 4 positions.
Protection du corps par chromage.
Réglage de la force de serrage grâce à la molette.

1 6011

PINCE-ÉTAU MONO-POINT

Poignée en acier au chrome molybdène (CR-MO).

1 601107
601110L mm
185
254mm
38
48g
352
542Finition nickelé.
Finition nickelé.15,80 €^B
19 €^B

1 631509

19,80 €^B**PINCES À ÉTAUX MONO-POINT À BEC LONG**

Mâchoire fine et longue. Réglage par vis arrière.
Coupe fil intégré. Idéale pour les pièces difficiles d'accès.

1 221

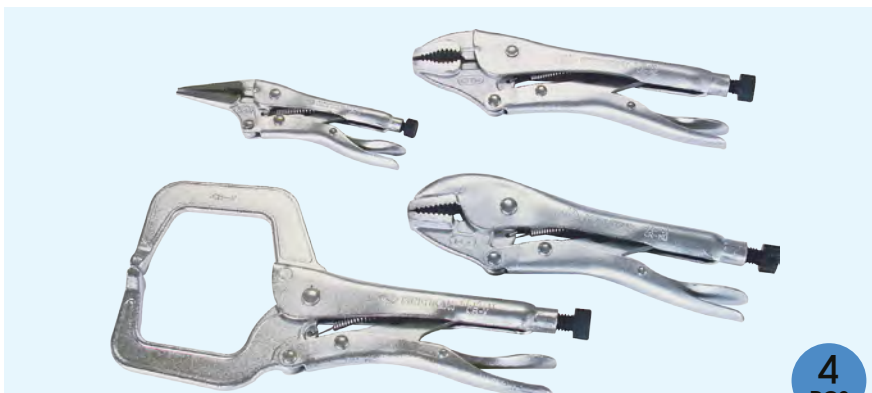
L mm
70mm
393

1 665509

31 €^B**PINCE-ÉTAU À CHAÎNE**

Réglage par vis arrière. Maintient facile et rapide des formes irrégulières.

1 225

L mm
Ø60 - 140mm
733

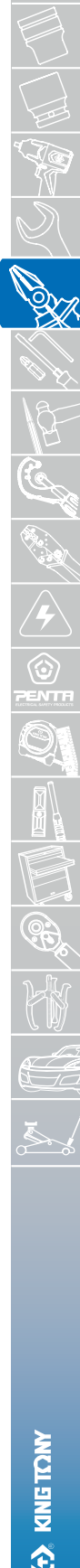
4 PCS

1 40114GP

84 €^B**JEU DE PINCES À ÉTAUX**

Contenu

601110R	Ouverture max 48	603110	Ouverture max 45
631506	Ouverture max 51	661511	Ouverture max 100



TOURNEVIS

TOURNEVIS



Trou de suspension



Lame ronde



Poignée ergonomique

- ★ En PP+TPR
- ★ Antidérapante



7 PCS
SNCM + V

30317PR 32 €
Contenu 780

- 1423 T10x75, T15x75, T20x100,
T25x100, T27x100,
T30x125, T40x150



9 PCS
SNCM + V

30319PR 39 €
Contenu 880

- 1423 T8x75, T9x75, T10x75,
T15x75, T20x100, T25x100,
T27x100, T30x125,
T40x150



7 PCS
SNCM + V

30117MR 31 €
Contenu 720

- 1421 PH1x80, PH2x100
1422 3x75, 4x100, 5,5x125,
6,5x150, 8x175



6 PCS
SNCM + V

31116MR 25 €
Contenu 560

- 1421 PH0x60, PH1x80, PH2x100
1422 3x75, 5,5x100, 6,5x150

ZOOM SUR...



8 PCS
SNCM + V

33108MR 41 €
Contenu 1.3

- 1421 PH0 x 60, PH1 x 100,
PH2 x 100, PH2 x 38
1422 3 x 75, 5,5 x 100,
6,5 x 38, 6,5 x 100

TOURNEVIS À LAMES RECTILIGNES



6 PCS
S2

Lame rectiligne

30106AMRB 19,70 €
Contenu 560

- 14A1 PH1x80, PH2x100
14A2 3x75, 4x100,
5,5x125, 6,5x150

TOURNEVIS À LAME TRaversante



Coquille à l'extrémité permettant des frappes légères



Lame hexagonale

Lame traversante



6 PCS
SNCM + V

30206MR 47 €
Contenu 1.2

- 1461 PH1x75, PH2x100, PH3x150
1462 5,5x100, 6,5x150, 8x175

ZOOM SUR...



3 PCS

1 31003MR

21 € B

Contenu

384

1421 Extra-long PH2 x 300

1422 Extra-long 6.5 x 300

212118 565 mm



12 PCS

1 30112MR

94 € B

Contenu

1.3

1450 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13



5 PCS

1 930505MR

73 € B

JEU DE TOURNEVIS FLEXIBLE EMMANCHÉS

Contenu

0.68

1453 H5, H6, H7, H8, H10

1 32518MR

42 € B

COFFRET DE TOURNEVIS À LAMES RÉVERSIBLES

Longueur des lames : 125 mm.

Contenu

700

- ⊕ 1317PN PH1 x PH2
- ⊖ 1317SN 4 x 6,5 x 7
- ⊗ 1317ZN PZ1 x PZ2
- ⊛ 1317TN T10 x T15, T20 x T25, T30 x T40
- ∅ 1317BHN B4 x H4 / B5 x H5 / B6 x H6

91232



6,30 € B

MAGNÉTISEUR/DÉMAGNÉTISEUR COMPACT

3 en 1 : magnétiseur, démagnétiseur et support de rangement.



Les vis de rechange peuvent être aimantées pour éviter les perdes.



L'avant est conçu pour retenir les vis et les empêcher de tomber.

N'abîmez plus vos tournevis.... pensez aux leviers !



4 PCS

1 9TK014

58 € B

JEU DE LEVIERS D'EFFORT

Réduit l'effet ressort pendant l'effort. Acier renforcé et trempé. Poignée bi-matière PP+TPR. Chrome vanadium. Thermoformé 650 x 150 x 45 mm.

- 9TK108
- 9TK112
- 9TK118
- 9TK124

1 9TK024

249 € B

JEU DE LEVIERS GROS EFFORT

Pour les gros efforts. Inclut un levier droit et des leviers courbés à 90°, 45° et 30° pour répondre à un grand nombre de situations d'utilisation. Leviers extra longs pour plus de puissance.

- 9TK225A, 90°
- 9TK225B, 45°
- 9TK236A, 30°
- 9TK236B, 0°

New



3 PCS

1 9TK053

95 € B

JEU DE LEVIERS D'EFFORT ARTICULÉS

Utilisé pour retirer, repositionner ou aligner des composants, notamment dans des applications industrielles.

Sa tête courbée permet d'atteindre facilement les zones peu accessibles, pour un mouvement de levier efficace et rapide.

- 9TK510D1 (254 mm)
- 9TK512D1 (305 mm)
- 9TK515D1 (381mm)

1 9TK034

59 € B

JEU DE LEVIERS D'EFFORT

L'extrémité incurvée assure un meilleur effet de levier dans les petites zones. La pointe effilée est idéale pour les travaux d'alignement.

- 9TK320
- 9TK316
- 9TK312
- 9TK306

TOURNEVIS À CLIQUET



32809MR 1/4" 26 € B

JEU DE TOURNEVIS À CLIQUET ARTICULÉ AVEC EMBOUTS

Contenu 300

	1/4"	1025S	4, 5
	1/4"	1025P	PH1, PH2, PH3
	1/4"	1025Z	PZ1, PZ2
	1/4"	75060	2166DF



1 2555MR

1/4"

71 €

COFFRET DE TOURNEVIS À CLIQUET ARTICULÉ AVEC EMBOUTS ET DOUILLES 1/4"

Poignée articulée, idéale pour les endroits exigus et difficiles d'accès

Contenu

1

	1/2"	2335M	4, 4, 5, 5, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14
	1/4"	1025S	3, 4, 4, 5, 5, 5, 6, 6, 5, 8
	1/4"	1025P	PH0, PH1, PH2, PH3
	1/4"	1025Z	PZ0, PZ1, PZ2, PZ3
	1/4"	1025U	T10H, T15H, T20H, T25H, T27H, T30H, T40H
	1/4"	1025H	H2, H2, 5, H3, H4, H5, H6, H8
	1/4"	1025T	T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40
	1/4"	1025R	RB1, RB2
	1/4"	770225	75060
			2166DF



8 PCS

Porte-embout magnétique télescopique



1 32808MR

1/4"

25 €

JEU DE TOURNEVIS À CLIQUET 8 EN 1

Contenu

270

	1/4"	1025P	PH1, PH2
	1/4"	1025Z	PZ2
	1/4"	1025S	4.0 x 0.5, 5.5 x 0.8, 6.5 x 1.2

215506 2155DF



1 32540MR

1/4"

49 €

Contenu

580

	1/4"	1025S	3, 0, 4, 0 (x2), 5, 0, 5, 5, 6, 0, 6, 5
	1/4"	1025P	PH1 (x2), PH2 (x3), PH3
	1/4"	1025Z	PZ1, PZ2 (x2), PZ2, PZ3
	1/4"	1025T	T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40
	1/4"	1025U	T10H, T15H, T20H, T25H, T27H, T30H, T40H
	1/4"	1025H	H3, H4, H5, H6
	1/4"	75363	770225
	1/4"	2155DF	215506

ADAPTATEUR À RENVOI D'ANGLE



1 759140

42 €

305

ADAPTATEUR 1/4" À RENVOI D'ANGLE POUR VISSEUSE

Pour embouts, meules, bonnets de lustreuse. Porte-embouts magnétique. Poignée 24 positions. Angle 90°. Pour visseuses de 18 à 24 V. Emplacement pour stocker un embout dans la poignée. Longueur : 140 mm.



* Garantie illimitée dans le temps, hors embouts de vissage 1/4"

TOURNEVIS À FRAPPER

Vis et boulons récalcitrants ? Pensez au tournevis à frapper !

La force d'impact libère les vis rouillées ou gelées sans les endommager. Poignée avec 2 zones moletées antidérapantes pour une prise solide et sûre. Pratique, il s'utilise n'importe où, puisqu'aucune source d'alimentation externe n'est requise.



2 PCS

1 4116FR01

61 €^B

JEU DE TOURNEVIS À FRAPPER 3/4" ET RÉDUCTEUR 1/2"

Couple maximum de l'adaptateur pour douilles 1/2" : 512 Nm.
Poignée avec fonctions serrage / desserrage.

Contenu	4116 (3/4")	6814 (3/4" → 1/2")	1.27



10 PCS

1 4505MR

48 €^B

COFFRET DE TOURNEVIS À FRAPPER ET ACCESSOIRES

Contenu	1.6
⊕ 5/16" 1836P PH2 , PH3	1836S 9, 11
⊖ 1/2" 4335M 8 , 10 , 12 , 14	
4112 (1/2")	4148 (1/2" → 5/16")

EMBOUTS



QUANTITÉ LIMITÉE

10 PCS

1 1010MQ01 1/4" 9,30 €^B

Contenu	710
⊖ 1/4" 710S 6,5, 5,5, 4,5	
⊕ 1/4" 7100P PH1, PH2, PH3	
⊗ 1/4" 7100Z PZ1, PZ2, PZ3	
⊖ 1/4" 75060	



11 PCS

1 1011MQ 1/4" 23,70 €^B

Contenu	820
⊖ 10 mm (L:36 mm) 1636M	M5, M6, M8, M10, M12
⊖ 10 mm (L:80 mm) 1680M	M5, M6, M8, M10, M12
1/2" 414810M	



43 PCS

1 1043CQ 1/4" 76 €^B

Version à impact

Contenu 2.42

⊖ 10 mm (L:36 mm) 1636H	H4, H5, H6, H7, H8, H10, H12
⊖ 10 mm (L:80 mm) 1680H	H4, H5, H6, H7, H8, H10, H12
⊖ 10 mm (L:36 mm) 1636M	M5, M6, M8, M10, M12
⊖ 10 mm (L:80 mm) 1680M	M5, M6, M8, M10, M12
⊖ 10 mm (L:36 mm) 1636T	T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50, T55, T60
⊖ 10 mm (L:80 mm) 1680T	T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50, T55, T60
1/2" 414710M	



QUANTITÉ LIMITÉE

23 PCS

1 1023EQ 1/4" 44 €^B

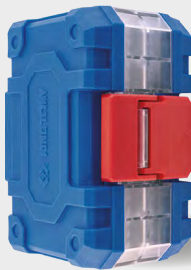
Contenu 1.36

⊖ 10 mm (L: 36 mm) 1636E	10IP, 15IP, 20IP, 25IP, 27IP, 30IP, 40IP, 45IP, 50IP, 55IP, 60IP
⊖ 10 mm (L: 80 mm) 1680E	10IP, 15IP, 20IP, 25IP, 27IP, 30IP, 40IP, 45IP, 50IP, 55IP, 60IP
1/2" 414810M	



* Garantie illimitée dans le temps, hors embouts de vissage 1/4"

EMBOUTS



**COFFRET
LÉGER ET
COMPACT EN PP.**

1041CQ02EB

10 mm

86 €^B

COFFRET D'EMBOUTS DE VISSAGE 10 MM

Contenu

kg 2.1

1636M	M5, M6, M8, M9, M10, M12, M14
1636T	T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50, T55, T60
1636H	H5, H6, H8, H10
1680M	M5, M6, M8, M9, M10, M12, M14
1680T	T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50, T55, T60
414810M	



41
PCS



S2

6
PCS

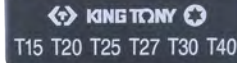
1004A6HQ

6 €^B

Contenu



50 mm 1/4" 7150H H2, H2.5, H3, H4, H5, H6



S2

6
PCS

1004A6TQ

6,50 €^B

Contenu



50 mm 1/4" 7100T T15, T20, T25, T27, T30, T40

1004D6TQ

15,50 €^B

Contenu



150 mm 1/4" 7100T T15, T20, T25, T27, T30, T40



120 x 70 x 42 mm

32
PCS

1032CQ

1/4"

28 €^B

Contenu

kg 300

1/4" 1025S	3, 4, 5, 6
1/4" 1025P	PH1, PH2, PH2, PH3
1/4" 1025Z	PZ1, PZ2, PZ2, PZ3
1/4" 1025T	T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40
1/4" 1025U	T10H, T15H, T20H, T25H, T27H, T30H, T40H
1/4" 1025H	H3, H4, H5, H6
75363	770225



150 x 102 x 46 mm

49
PCS

1049CQ10

1/4"

39 €^B

Contenu

kg 510

1/4" 1025P	PH1 x 2, PH2 x 2 ø6mm, PH2 x 2 ø4.7mm, PH3 x 2
1/4" 1025S	4.0 x 2, 5.5 x 2, 6.5 x 2
1/4" 1025Z	PZ1 x 2, PZ2 x 2, PZ3 x 2
1/4" 1025T	T9, T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40
1/4" 1025H	H2, H2.5, H3, H4, H5, H6, H7, H8
1/4" 1025U	T10H, T15H, T20H x 2, T25H, T27H, T30H, T40H
1/4" 1025Z	PZ2 x 2
1/4" 7150T	T15, T20, T25
1/4" 7150S	4.0 x 0.8, 6.0 x 1.0
1/4" 7150H	H3, H4, H5, H6, H7, H8
1/4" 7150P	PH2 x 2
1/4" 7150Z	PZ2
75075	7746
75363	770225



150 x 102 x 46 mm

49
PCS

1048MR

1/4"

59 €^B

Contenu

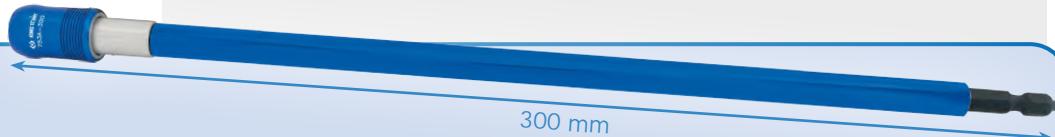
kg 530

1/4" 1025S	3 x 0.5, 4 x 0.5, 5 x 0.8, 6 x 1
1/4" 1025P	PH1 x 2, PH2 x 2 ø6mm, PH3, PH2 ø4.7mm
1/4" 1025T	T10, T15, T20 x 2, T25, T27, T30, T40
1/4" 1025H	H3, H4, H5, H6
1/4" 1025U	T10H, T15H, T20H x 2, T25H, T27H, T30H, T40H
1/4" 1025Z	PZ2 x 2
1/4" 7150T	T15, T20, T25
1/4" 7150S	4.0 x 0.8, 6.0 x 1.0
1/4" 7150H	H3, H4, H5, H6, H7, H8
1/4" 7150P	PH2 x 2
1/4" 7150Z	PZ2
75075	7746
75363	770225
2746	

* Garantie illimitée dans le temps, hors embouts de vissage 1/4"

GARANTIE ILLIMITÉE*

New



Conception magnétique anti-chute.



Verrouillage automatique d'une seule pression.



Déverrouillage rapide d'une seule pression.



Manche en alliage d'aluminium léger et durable.

1 753A300

1/4"

300 mm

20 €

PORTE-EMBOUTS MAGNÉTIQUE AVEC VERROUILLAGE DE SÉCURITÉ 1/4"

En acier au chrome-vanadium et alliage inoxydable. Huile antirouille, sablé.



Série ATOM

140 x 65 x 36 mm

26 PCS

1026CQAM

1/4"

51 €

Contenu

Ø 390

●	1/4"	1025H	H3, H4, H5, H6, H8
●	1/4"	1025T	T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40
●	1/4"	1025Z	PZ1, PZ2, PZ3
+	1/4"	1025P	PH1, PH2, PH3
★	1/4"	1025U	T10H, T15H, T20H, T25H, T30H
		276B35	75363
		770225	



1 753B280D1

1/4"

200 ~ 280 mm

31 €

PORTE-EMBOUT MAGNÉTIQUE TELESCOPIQUE 1/4"

La fonction de déverrouillage rapide améliore l'efficacité du travail.
Tirez l'anneau de verrouillage vers l'avant pour régler la longueur.



10 PCS

CHROME VANADIUM

Ø 1.66

89 €

1 1010CMR

1/4"

COFFRET DE DOUILLES LONGUES 6 PANS POUR VISSEUSE

Longueur totale de 110 mm, idéale pour les grandes profondeurs.
Douille profonde de 63 mm permettant de s'adapter à de nombreux boulons.
Idéale pour les visseuses.

Contenu

Ø 76C 8, 10, 12, 13, 14, 17, 19, 21, 23, 24



1 761M

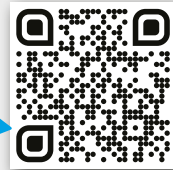
1/4"

761M

O mm	L mm	Ø mm
---------	---------	---------

7611008M	8	100	54	4,10 €
7611010M	10	100	54	4,10 €
7611012M	12	100	63	4,10 €
7611013M	13	100	71	4,10 €

Découvrez toute la série 761M.



Bille de verrouillage

3 PCS

1 9103PR

1/4"

8 €

JEU DE PORTE-DOUILLES AVEC BILLE DE SÉCURITÉ

Contenu

1/4"	770250
3/8"	770350
1/2"	770450

P2746

1/4"

19 €

Contenu

Ø 150

●	1/4"	1025S	4.0 x 0.5, 5.5 x 0.8, 6.5 x 1.2
+	1/4"	1025P	PH1, PH2
★	1/4"	1025Z	PZ2

2746

* Garantie illimitée dans le temps, hors embouts de vissage 1/4"

Photos non contractuelles. Prix de vente publics conseillés en euros hors taxes. Offre valable du 01/01/2026 au 31/12/2026.

KING TONY

CLÉS MALES



20210MR 64€
Contenu 1125M H3, H4, H5, H6, H7, H8, H10, H12, H14, H17

201A09MR 30€
Idéales dans les espaces restreints
Contenu 1120A H1.5, H2, H2.5, H3, H4, H5, H6, H8, H10

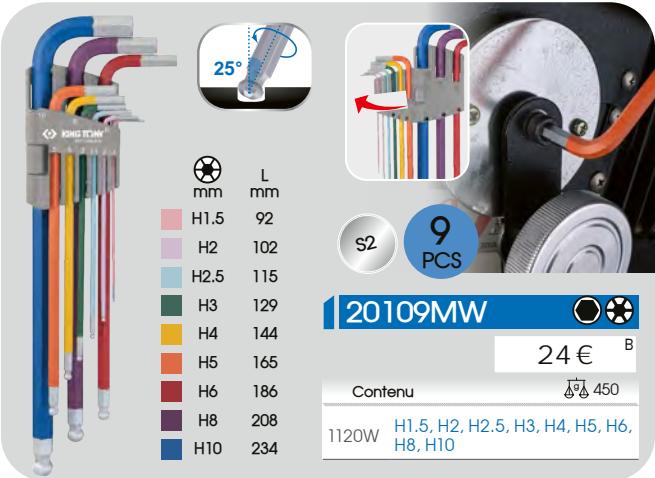
Longueur réduite de 33%
20109MR 201A09MR



20110MR 20€
Contenu 1130M H1.5, H2, H2.5, H3, H4, H5, H6, H8, H10



20129SR 19€
Contenu 1130S 1/16", 3/32", 1/8", 5/32", 3/16", 1/4", 5/16", 3/8", 5/64"



20109MR 21€
Contenu 1120MR H1.5, H2, H2.5, H3, H4, H5, H6, H8, H10

New

20113MW 78€
Contenu 1130W H2, H2.5, H3, H4, H5, H6, H7, H8, H10, H12, H14, H17, H19

Embutts magnétiques de 3 à 19 mm
Conception à double extrémité : hexagonale et à tête sphérique pour des applications polyvalentes



201B09MR 39€
Contenu 1120MR H1.5, H2, H2.5, H3, H4, H5, H6, H8, H10



20505PR01 19€
Contenu 1146M M5, M6, M8, M10, M12

20515PR01 27€
Contenu 1126M M5, M6, M8, M10, M12



20319PR 9 PCS
26 €
Contenu $\frac{1}{8}$ 500
1123R T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50

203A19PR 9 PCS
32 €
Contenu $\frac{1}{8}$ 450
1123A T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50

20419PR 9 PCS
27 €
Contenu $\frac{1}{8}$ 450
1127R T10H, T15H, T20H, T25H, T27H, T30H, T40H, T45H, T50H

204B29PR 9 PCS
37 €
Contenu $\frac{1}{8}$ 370
1137BR T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50

MATÉRIAUX

DURABILITÉ

- Cr-V alliage d'acier au chrome vanadium
- S2 alliage d'acier au silicium chrome vanadium
- SNCM + V alliage d'acier au silicium nickel chrome molybdène vanadium

22218MR 8 PCS
50 €
Contenu $\frac{1}{8}$ 1.1
1165MR H2, H2.5, H3, H4, H5, H6, H8, H10

22319TR 9 PCS
56 €
Contenu $\frac{1}{8}$ 1.2
1163TR T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50

24308PR 8 PCS
24,30 €
Contenu $\frac{1}{8}$ 270
1163A T5, T6, T7, T8, T9, T10, T15, T20

123208MR 8 PCS
98 €
Contenu $\frac{1}{8}$ 1.64
1195A H2, H2.5, H3, H4, H5, H6, H8, H10

Support à poser ou à fixer à un mur

ROTATION DU BRAS LIBRE

New

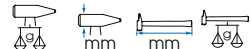
23339PR 9 PCS
105 €
Contenu $\frac{1}{8}$ 1.3
1193AR T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50

Support à poser ou à fixer à un mur

ROTATION DU BRAS LIBRE

**7821OS****MARTEAU DE MÉCANICIEN**

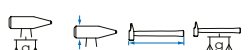
Manche en bois hickory. Tête en acier.
DIN 1041.



782130OS	300	22,5	300	373	11 €	B
782150OS	500	27	320	615	16 €	B
782180OS	800	33	350	932	21 €	B

**7823OS****MARTEAU DE MÉCANICIEN**

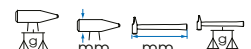
Manche en bois hickory. Tête en acier.
DIN 1193.



782310OS	1000	36	360	1196	23,20 €	B
782315OS	1500	41	380	1661	31 €	B
782320OS	2000	46	400	2200	40 €	B

**7820****MARTEAU DE MÉCANICIEN**

Manche tri-matière. Tête en acier.



782023	300	22,5	300	471	24 €	B
782027	500	27	320	702	30 €	B
782036	1000	36	360	1353	42 €	B
782042	1500	41,5	360	1853	47 €	B

**7861****MARTEAU DE CHARPENTIER**

Manche en bois hickory. Tête en acier.
DIN 1041.



786116	450	30	335	740	14 €	B
786120	565	31	340	830	15,50 €	B
786124	680	32	380	920	19,60 €	B

**7822OS****MARTEAU DE MÉCANICIEN**

Manche galbé en bois de frêne. Tête en acier.
DIN 1193.



782225OS	400	27	310	438	11,80 €	B
782230OS	500	29	320	554	13,80 €	B
782235OS	800	36	350	938	18,90 €	B
782240OS	1000	38	360	1141	21 €	B
782245OS	1500	45	380	1671	30 €	B
782250OS	2000	50	400	2150	35 €	B

**7862****MARTEAU RIVOIR**

Manche tri-matière. Tête en acier.



786229	500	29	325	697	29,30 €	B
786238	1000	38	360	1364	41 €	B
786244	1500	44	365	1778	48 €	B
786250	2000	50	405	2460	63 €	B

**7811OS****MARTEAU DE MÉCANICIEN À TÊTE SPHÉRIQUE**

Manche en bois hickory. Tête en acier.
C45, BA876.



781108OS	230	23	300	318	12 €	B
781112OS	340	27	325	428	14 €	B
781116OS	440	28	350	562	15,50 €	B
781124OS	540	31	365	656	18,80 €	B
781132OS	700	33	375	803	22 €	B
781140OS	910	40	405	1100	26 €	B

**787125****MARTEAU À PIQUER LES SONDURES**

Finition époxy. Panne horizontale.
Poignée en nylon.



787125	120	18	275	255
---------------	-----	----	-----	-----

**7833OS****MASSE À ANGLES ABATTUS**

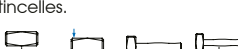
Manche galbé en bois de frêne. Tête en acier.
DIN 1193.



783310OS	1000	40	260	1081	17,10 €	B
783312OS	1250	43	260	1287	20 €	B
783315OS	1500	45	280	1650	25 €	B
783320OS	2000	50	300	2050	31 €	B

**7855****MASSE À ANGLES ABATTUS**

Manche en bois hickory. Tête en tige de cuivre étirée avec double durcissement. Évite les projections d'étincelles.



785525	250	20	280	312	30 €	B
785550	500	26	300	600	50 €	B
785575	750	28	320	860	68 €	B
785510	1000	33	350	1190	89 €	B

MASSETTES À EMBOUTS INTERCHANGEABLES

Retrouvez tous les embouts.

22 ➔ **50 mm**



915_G
Caoutchouc
Dureté Shore 65/95

915_C
Cellulose
Dureté Shore 100

915_N
Nylon
Dureté Shore 100

915_P
Polyuréthane
Dureté Shore 92

Système breveté d'ancrage de sécurité avec double prise



Aluminium



7842_PIH

MASSETTE À EMBOUTS INTERCHANGEABLES

Manche en bois hickory. Tête en acier.
Embouts en polyuréthane.



784222PIH	22	280	180	16,60 € B
784227PIH	27	300	294	19 € B
784232PIH	32	300	378	23 € B
784240PIH	40	320	624	32 € B
784250PIH	50	320	910	41 € B



7842_PAH

MASSETTE À EMBOUTS INTERCHANGEABLES

Manche en bois hickory. Tête en aluminium.
Embouts en polyuréthane.



784222PAH	22	280	124	13 € B
784227PAH	27	300	187	19,60 € B
784232PAH	32	300	230	24 € B
784240PAH	40	320	375	35 € B
784250PAH	50	320	504	48 € B



7842_PIT

MASSETTE À EMBOUTS INTERCHANGEABLES

Manche tri-matière. Tête en acier.
Embouts en polyuréthane.



784227PIT	27	300	356	30 € B
784232PIT	32	300	450	35 € B
784240PIT	40	320	719	50 € B
784250PIT	50	320	975	61 € B



7842_PAT

MASSETTE À EMBOUTS INTERCHANGEABLES

Manche tri-matière. Tête en aluminium.
Embouts en polyuréthane.



784227PAT	27	300	259	31 € B
784232PAT	32	300	298	38 € B
784240PAT	40	320	459	53 € B
784250PAT	50	320	584	70 € B



7851

MASSETTE SANS REBOND

Manche en polypropylène. Massettes monobloc avec micro-billes d'acier. Réduits les vibrations.



785108	227	43	272	585	13,30 € B
785116	454	46	304	849	16,30 € B
785124	680	49	322	884	18,60 € B
785132	907	55	342	1090	25,40 € B
785140	1134	58	342	1218	28,70 € B
785148	1361	61	355	1511	32,30 € B
785164	1814	67	368	1874	40,30 € B

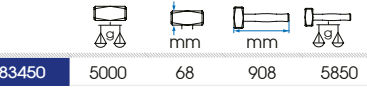


783450

MASSE COUPLE

Manche en fibre de verre

65 € B



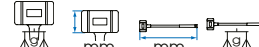
783450	5000	68	908	5850
---------------	------	----	-----	------



7852

MAILLET SANS REBOND

Manche en fibre de verre. Tête en caoutchouc.



785223	1650	69.5	500	2000	87 € B
785255	4500	104	910	5500	167 € B



7848

MAILLET EN CAOUTCHOUC

Idéal pour la pose de sols en basalte, de pneus et autres matériaux qui ne doivent pas être endommagés.



784860	523	64	330	628	13 € B
784880	821	79	350	979	17 € B

OUTILS DE FRAPPE



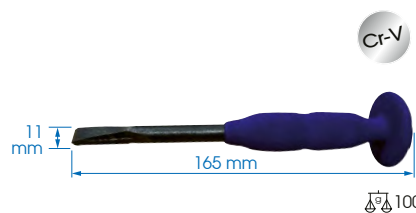
Veuillez porter un équipement de sécurité.



7622610GR 20 €^B

BURIN EXTRA PLAT GAINÉ

Réduit les vibrations. Poignée pare-coups protégeant la main lors de la frappe. Prise en main confortable.



7651007G 11 €^B

BÉDANE GAINÉE

Réduit les vibrations. Poignée pare-coups protégeant la main lors de la frappe. Prise en main confortable.



76610

CHASSE-AXES GAINÉ EN LAITON

En laiton pour ne pas abîmer les pièces à travailler. La poignée amovible réduit les vibrations et permet une meilleure prise en main.

	L mm	Ø mm	g	
7661010	250	10	231	17,70 € ^B
7661210	250	12	382	26 € ^B
7661510	250	15	478	31 € ^B
7662010	250	20	637	45 € ^B



1014GPL 81 €^B

Contenu
76612 Ø10, Ø12, Ø14, Ø16



1014GPRB 112 €^B

Contenu
76610 Ø10, Ø12, Ø15, Ø20



1005APR 20 €^B

Contenu
7610405 Ø 4 x 120

7621505 15 x 125

7630305 Ø 3 x 120

7640406 Ø 4 x 150

7650505 5 x 130



1025PRN 33 €^B

Contenu
762 13 x 100, 15 x 125, 17 x 150, 20 x 175, 23 x 200



CHASSE-AXES

Pour des impacts précis, la poignée dispose d'une encoche entourée d'une matière antidérapante et amortissante, permettant de maintenir l'outil fermement jusqu'au bout des doigts, offrant ainsi une utilisation plus sécurisante et plus confortable.

En acier au chrome-vanadium (Cr-V). Finition brune.



5 PCS

76629P 129 €^B

COFFRET CARTON DE CHASSE-AXES AVEC POIGNÉE ANTI-VIBRATIONS ERGONOMIQUE

Contenu
7661 10, 12, 14, 16, 18 x 290 mm



7 PCS

76677P 188 €^B

COFFRET CARTON DE CHASSE-AXES ET BURINS ANTI-VIBRATIONS ERGONOMIQUES

Contenu
7661 10, 12, 14, 16, 18 x 290 mm
762BI 15 x 185 mm, 25 x 225 mm



1006PRN

Contenu
764 Ø 2 x 30, Ø 3 x 40, Ø 4 x 50, Ø 5 x 50,
Ø 6 x 50, Ø 8 x 50

28 €
B

6 PCS

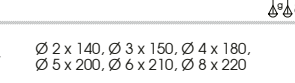


1009PRN

Contenu
764 Ø 2 x 30, Ø 3 x 40, Ø 4 x 50, Ø 5 x 50,
Ø 6 x 50, Ø 8 x 50,
Ø 10 x 65, Ø 12 x 70, Ø 14 x 75

53 €
B

9 PCS



1006GPN

Contenu
764 Ø 2 x 140, Ø 3 x 150, Ø 4 x 180,
Ø 5 x 200, Ø 6 x 210, Ø 8 x 220

42 €
B

6 PCS



1009GPN

Contenu
764 Ø 2 x 140, Ø 3 x 150, Ø 4 x 180,
Ø 5 x 200, Ø 6 x 210, Ø 8 x 220,
Ø 10 x 230, Ø 12 x 250, Ø 14 x 290

81 €
B

9 PCS



76625C

COFFRET DE JETS SANS REBOND

Corps avec microbilles pour amortir les chocs et réduire les vibrations. Protège les pièces lors de leur positionnement ou leur extraction.

Contenu	<small>Ø 870</small>
160 mm Cr-V	Ø 25 mm laiton
Ø 25 mm polyamide	Ø 25 mm aluminium



11409SQ

JEU DE CHIFFRES À FRAPPER

Chiffres de 0 à 9.

	L mm	Ø mm	I mm	
11409SQ05	61	8x8	5	13 € <small>B</small>
11409SQ08	71	12.7x12.7	8	20,60 € <small>B</small>
11509SQ05	61	11x11	5	18,30 € <small>B</small>

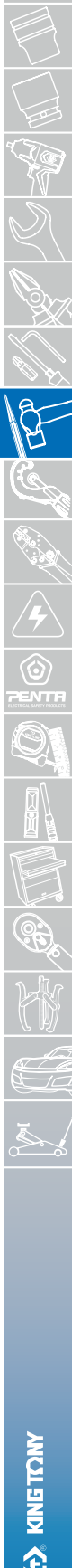


11427SQ

JEU DE LETTRES À FRAPPER

Alphabet de A à Z + caractère "&".

	L mm	Ø mm	I mm	
11427SQ05	61	8x8	5	26,60 € <small>B</small>
11427SQ08	71	12.7x12.7	8	61 € <small>B</small>
11527SQ05	71	11x11	5	55 € <small>B</small>



OUTILS POUR LA PLOMBERIE


6531
CLÉS SERRE-TUBES STILLSON

Corps et mors monobloc forgés. Denture traitée HRC 57.



	inch	mm			
653110	34	10	229	600	19 € B
653112	42	12	270	780	23 € B
653114	48	14	312	1050	25 € B
653118	60	18	405	1720	36 € B
653124	75	24	541	3150	56 € B
653136	102	36	825	6280	117 € B
653148	140	48	1034	9750	169 € B


6533L
Aluminum
CLÉ SERRE-TUBES EN ALUMINIUM

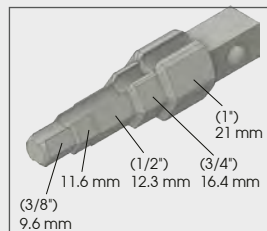
40% plus légère que les modèles classiques de même taille. Molette de réglage facile à tourner, pour un ajustement rapide de la dimension. La mâchoire en acier forgé est traitée thermiquement.



	inch	mm			
653310L	30	10	254	540	25 € B
653312L	40	12	300	833	33 € B
653314L	50	14	356	940	37 € B
653318L	60	18	455	1500	58 € B
653324L	75	24	600	2500	87 € B
653336L	85	36	910	5000	169 € B
653348L	110	48	1200	8000	325 € B


7HA03
44 € B
**JEU DE CLÉ DE MONTAGE ÉTAGÉE
AVEC CLIQUET**

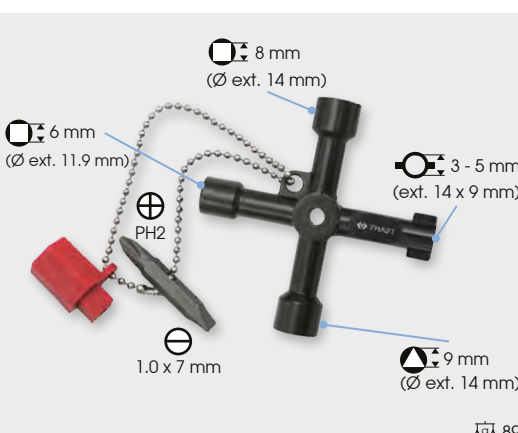
Conçue pour l'installation et le retrait de la plupart des valves de radiateur et des connecteurs de réservoir. Les hexagones de 3/8", 11.6mm, 1/2", 3/4" et 1", disposés sur la longueur de la clé, sont adaptés aux différentes tailles d'électrovannes et de soupapes.


6521
CLÉS SERRE-TUBES SUÉDOISES

Pour écrous, boulons, matériel plat. Denture en forme de S. Autoserrant : le serrage en 3 points assure une prise ferme et fiable même sur des tuyaux lisses. Corps en acier forgé.



	inch	mm		
652116	38	16"	420	1450
652121	51	21"	535	2404

35 € B
58 € B

89
7HA21
11,80 € B
**CLÉ UNIVERSELLE À 4 VOIES POUR
ARMOIRES DE COMMANDE**

Pour les armoires de commande, systèmes de fermeture d'alimentation en gaz, eau et électricité. Pour les installations techniques dans les bâtiments telles que les climatisations et ventilations, les soupapes d'arrêt, les tableaux de distribution, etc.



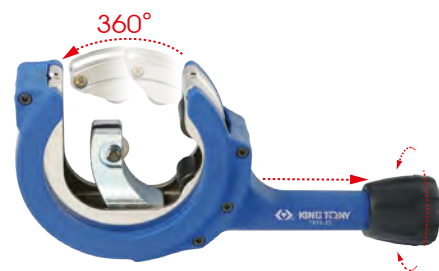
COUPE-TUBE



791221



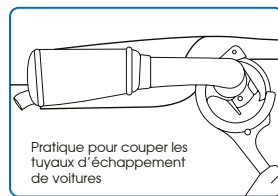
791222



791223

COUPE-TUBES À CLIQUET

Coupe sans avoir à tourner entièrement l'outil autour du tube. Le mécanisme à cliquet permet une utilisation en zone étroite. Coupe les matériaux les plus résistants : acier inoxydable, cuivre et aluminium. Modèle sans lame d'ébavurage.



Capacité ∅ mm	Epaisseur de coupe max (mm)			53 € B
	inox	autre	Ø	
791221	8 ~ 28	2	3.0	389
791222	12 ~ 35	2	3.0	452
791223	28 ~ 67	2	3.0	1122.6
				146 € B

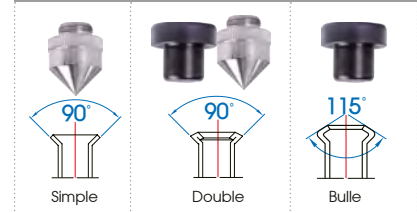
7CA0110S

74 € B

COFFRET D'OUTILS À BATTRE LES COLLETS

Contenu	1.40
791530	3-30 mm 1/8~1-1/8"
7CA22P20S	3/16", 1/4", 5/16", 3/8", 7/16", 1/2", 5/8"
7CA22P01	
Inserts à collets	3/16", 1/4", 5/16", 3/8", 7/16", 1/2", 5/8"

Types de collets



7914A35

27,50 € B

Capacité ∅ mm	Epaisseur de coupe max (mm)	Longueur mm	Ø
3 ~ 35	1.2	140	333

7914C70

68 € B

Capacité ∅ mm	Epaisseur de coupe max (mm)	Longueur mm	Ø
6 ~ 70	1.2	222	802

COUPE-TUBE POUR CUIVRE

Pommeau ergonomique pour une utilisation confortable. Molette de recharge incluse. Avec 4 rouleaux pour un guidage parfait du tube. Butée empêchant la molette et les rouleaux d'entrer en contact.

PRÉCISION

TOURNEVIS DE PRÉCISION

**32607MR**COFFRET DE TOURNEVIS DE PRÉCISION
À LAMES RÉVERSIBLES25 €^B

Contenu

9 PCS

**32309PR**30 €^B

Contenu

260

1433 T4x40, T5x40, T6x40,
T7x40, T8x40, T9x50,
T10x50, T11x50, T20x50

8 PCS

**32108MR**25 €^B

Contenu

290

1431 PH000x40, PH00x40,
PH0x40, PH1x40

1432 1.5x40, 2.0x40, 2.5x40,
3.0x40

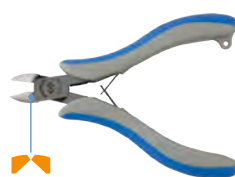
PINCES DE PRÉCISION

**42207GP**103 €^B

TROSSE DE PINCES DE PRÉCISION

Contenu

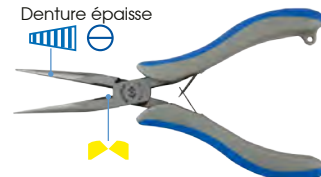
652



- Fil souple : ø 2.0 mm
- Fil semi-dur : ø 1.6 mm

620705

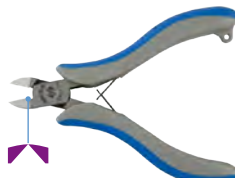
Pince coupante de précision à coupe diagonale



- Fil souple : ø 2.0 mm
- Fil semi-dur : ø 1.6 mm

631706

Pince de précision à bec demi-rond

**692705**

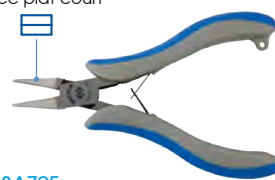
Pince coupante de précision à coupe diagonale, pour plastiques



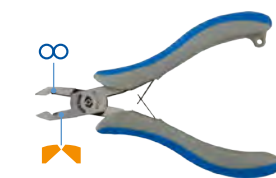
- Fil souple : ø 2.0 mm
- Fil semi-dur : ø 1.6 mm

633706

Pince de précision à bec coudé demi-rond

**63A705**

Pince de précision à bec plat court



- Fil souple : ø 1.0 mm
- Fil semi-dur : ø 0.5 mm

624705

Pince coupante de précision à coupe diagonale, pour composants

**6AF11125**

Brucelle

CUTTERS

794507

CUTTER PLIANT À DOUBLE LAME



Sélection de la lame



13,60 €^B



794607

CUTTER DE SÉCURITÉ À LAME AUTO-RÉTRACTABLE

14,80 €^B

200

2 en 1 : choisissez entre la fonction auto-rétrécissable (1) ou verrouillez la lame manuellement (2).



180 mm
117

797707

CUTTER

Système de blocage de la lame amélioré. Lame en acier carbone SK4, dureté HRC ≥ 65.

Traitement de la lame : technique de trempe par laser assurant une grande dureté du tranchant.

Lame avec revêtement noir. Epaisseur de lame : 0,7 mm.

Largeur de lame : 18 mm.



COUTEAU



794108A

COUTEAU À CRAN D'ARRÊT

Cran d'arrêt empêchant la lame de se replier sur le manche après l'ouverture. Léger et pratique à utiliser. Lame en acier inoxydable avec revêtement noir.

26 €^B

797707P02

4,70 €^B

JEU DE LAMES DE CUTTER SÉCABLES



Largeur des lames : 18 mm.
Lames en acier carbone SK4.
Pour 797707 et 797807.
Traitement de la lame : technique de trempe par laser assurant une grande dureté du tranchant.

797807P02

3,50 €^B

JEU DE LAMES DE CUTTER SÉCABLES



Largeur des lames : 18 mm.
Lames en acier carbone SK4.
Pour 797707 et 797807.

797807

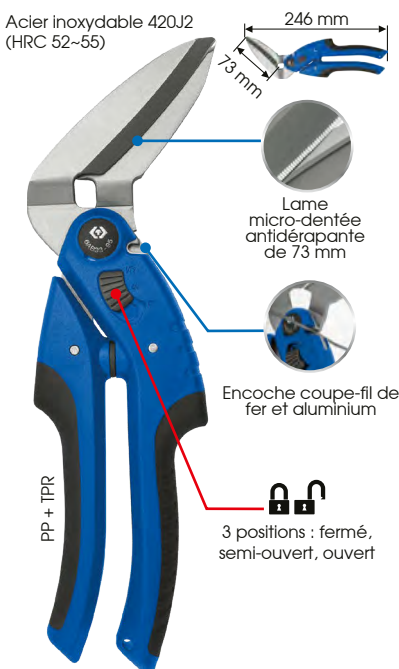
5,60 €^B

CUTTER AVEC RECHARGE AUTOMATIQUE

Fonction de mise en place automatique d'une nouvelle lame.
Lame en acier carbone SK4, dureté HRC ≥ 62.
Epaisseur de lame : 0,5 mm.
Largeur de lame : 18 mm.



CISEAUX



Le grand angle entre la poignée et les lames permet à la main de l'utilisateur de ne jamais toucher le support lors de la coupe.

6AB3395 23 €^B

CISEAUX MULTISUJAGE

Ciseaux conçus pour couper des matériaux souples tels que des feuilles d'étain, des plastiques, du carton, du papier, etc.

Coupe :

- fil d'aluminium : 2.5 mm
- fil de cuivre : 2.5 mm
- carton : 10 mm
- tapis : 5 mm
- cuivre : 0.5 mm
- aluminium tendre : 0.6 mm

312



- branche
- carton
- caoutchouc
- câble
- cuivre 0.5 mm
- aluminium 0.5 mm
- cuir 2 mm

6AB3175 12,40 €^B

CISEAUX MULTISUJAGE



160



6AB1465 34 €^B

CISEAUX D'ÉLECTRICIEN MULTIFONCTION

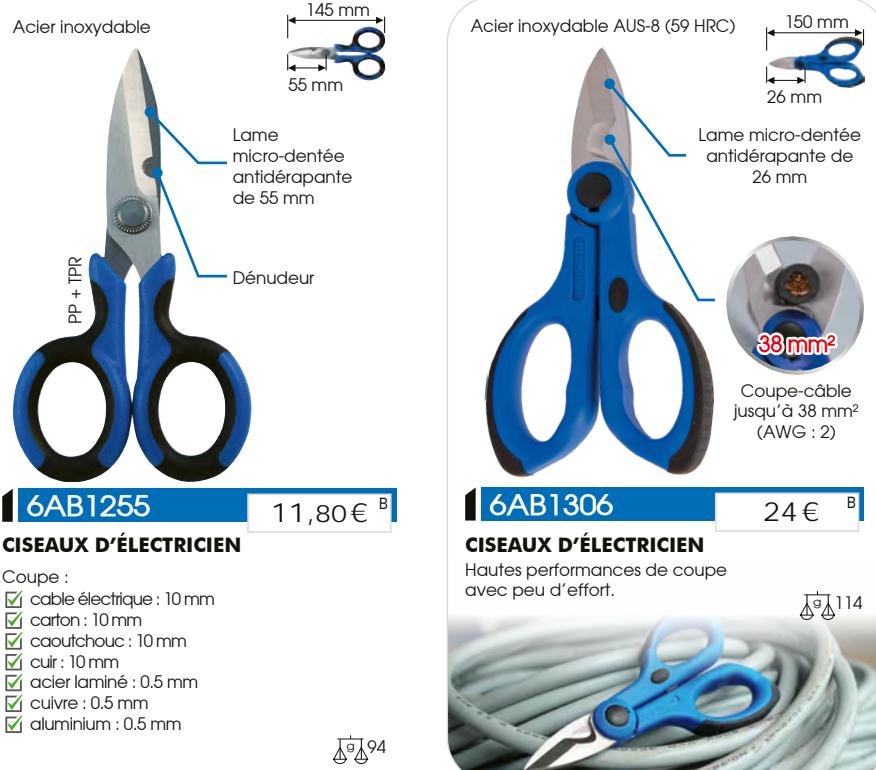
Structure entièrement en acier, durable et très résistante.



6AB1406 28 €^B

CISEAUX D'ÉLECTRICIEN MULTIFONCTION

Structure entièrement en acier, durable et très résistante.



6AB1255 11,80 €^B

CISEAUX D'ÉLECTRICIEN

Coupe :

- câble électrique : 10 mm
- carton : 10 mm
- caoutchouc : 10 mm
- cuir : 10 mm
- acier laminé : 0.5 mm
- cuivre : 0.5 mm
- aluminium : 0.5 mm

94

6AB1306 24 €^B

CISEAUX D'ÉLECTRICIEN

Hautes performances de coupe avec peu d'effort.



114

OUTILS POUR L'ÉLECTRICITÉ ET L'ÉLECTRONIQUE

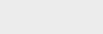
Agrement :
CAT IV 1000,
EN 61010-1 : 2010/A1 : 2019,
EN 62471 : 2008,
EN 61326-1 : 2013,
EN 61326-2-2 : 2013



AAA 1.5V x 2
non-incluses



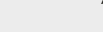
Lampe
COB LED



Magnétique



Testeur de
tension sans
contact
80 - 1000 V
AC



Verrouillage



1 6CB41

80~1000 V

59 €

OUTIL À DÉNUDER MULTIFONCTION 9 EN 1



1 42107GX

139 €

COFFRET DE PINCE À SERTIR À CLIQUET
AVEC MATRICES INTERCHANGEABLES

Système à crémaillère assurant un sertissage complet.



Dénudage (mm²)
0.9, 1.25, 2, 3.5, 5.5

1 676107

31 €

PINCE À DÉNUDER

Corps en aluminium pour plus de légereté
Réglage rapide de la longueur de câble
souhaitée
Lames en acier allié SK5



1 672010

32 €

PINCE À SERTIR STANDARD
POUR COSSES PRÉ-ISOLÉES

1 6AG1120

1,90 €

RUBAN ISOLANT EN PVC

Longueur : 18 mètres

Largeur : 18 mm

52



1 675144

18,40 €

OUTIL À DÉNUDER
MULTIFONCTION



1 67A107

18 €

PINCE À DÉNUDER AUTOMATIQUE



1 676208

21 €

PINCE À DÉNUDER
AUTOMATIQUE



6AC5126

PINCE À SERTIR GROS EFFORT

Pour cosses de 10 mm² à 150 mm².
Réglage par vis.

Capacité de sertissage

AWG	8	6	4	2	1/0	2/0	3/0	4/0	300MCM
JIS (mm ²)	8	14	22	38	60	70	80	100	150
DIN (mm ²)	10	16	25	35	50	70	95	120	150



174 € B

3.9



257

67E208

PINCE POUR COLLIERS PLASTIQUES

Coupe manuelle de la queue du collier. Course importante pour une approche rapide du collier.
Colliers plastiques de 2.4 à 9 mm de largeur.
Permet la pose rapide de colliers plastiques autour de câbles, fils, gaine...



Pour les cosses non isolées.

520

6AC5212

PINCE À SERTIR POUR COSES NON ISOLÉES

Conception à cliquet à arrêt automatique se relâche lorsque la pression correcte est appliquée pour garantir un sertissage précis.

Capacité de sertissage

AWG	16	14	10	8	6
JIS (mm ²)	1.25	2	5.5	8	14
DIN (mm ²)	1.5	2.5	6	10	16

41 € B



Soudure



6AF11125

3,90 € B

BRUCELLE



6AF21165

3,80 € B

BRUCELLE BECS CROISÉS

Aacier inoxydable avec becs demi-ronds.
Pour la tenue de petites pièces lors des soudures ou du nettoyage.
Becs croisés autoserrants.
Finition polie.



DIA : Ø 1.0 mm

250

6BF1125

27 € B

FIL DE SOUDURE

Composition : 60% Étain - 40% plomb.
Pour usage sur circuit électronique.
Flux décapant incorporé dans le fil.
Flux résineux A11 (sans nettoyage activé) incorporé dans le fil.



6BC3007

COFFRET DE FER À SOUDER AU GAZ

Puissance ajustable : 30 W - 150 W.

Sans fil.

4 pannes de soudage différentes.

Température de la panne de soudage réglable : de 400 °C à 450 °C (de 750 °F à 840 °F).

Réservoir à gaz de 20 ml pour 90 minutes d'utilisation.

Température du chalumeau : 1300 °C (2400 °F).

Rechargeable au gaz butane : 20 ml.

Prêt à l'emploi 45 secondes après l'allumage.

63 € B

340

8 PCS



6BC141

33 € B

FER À SOUDER

220V / 240V, 30W

Pour les travaux d'électricité et de vitraux.

Poignée légère.

Embout de tête interchangeable.

Panne de recharge (6BC1411).



6BD11

6 € B

POMPE À DESSOUDER

Pompe à dessouder mécanique à forte aspiration.
Corps en plastique ABS.

Embout remplaçable (6BD111).

41.8

CONTROLEURS DE TENSION



160 x 20 x 24 mm

EN 61000-6-3 / EN 61000-6-1 CAT III.

6CB31

80~1000V AC

20 €^B**TESTEUR DE TENSION SANS CONTACT**

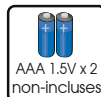
Plage de tension : de 80 à 1000 V AC (50~60 Hz).
Sensibilité réglable.

Localise les tensions électriques dans les câbles et les prises.

Déetecte les ruptures de ligne dans les fils et les câbles.
Mise hors tension à l'aide d'un bouton.

Basse tension (L) : lumière rouge.

Haute tension (H) : lumière verte

AAA 1.5V x 2
non-incluses**9DC22** 6~24V DC 7,90 €^B**TESTEUR DE CIRCUIT**

Teste les tensions de 6 à 24 V.

S'utilise uniquement sur les circuits DC.

Test effectué par diode lumineuse.

Capuchon de protection de l'aiguille.

Ampoules interchangeables (24 V/3 W).

Fil électrique de 90 cm. Corps en bronze.

**9DC23** 3~48V DC 11 €^B**CONTROLEUR DE TENSION**

Teste les tensions de 3 à 48 V. S'utilise uniquement sur les circuits DC. Pince crocodile isolée avec câble de 150 cm. 2 LED indiquent la polarité positive (+) ou négative (-).

2 méthodes de test possibles :

**9DC242**

6~24V DC

48 €^B**TESTEUR DE CIRCUIT À AFFICHAGE NUMÉRIQUE**

Teste les tensions de 6, 12 et 24 V. S'utilise uniquement sur les circuits DC.

Sonde robuste en inox permettant de savoir si le circuit est alimenté.

Alimenté en électricité par la pièce qu'il teste, ce testeur fonctionne sans pile.

Câble spiralé capable de s'étendre jusqu'à 3 mètres.

Pince crocodile de grande taille avec isolation.

Norme CE EN 61000-6-3(2007), EN 61000-6-1(2007).

Ne pas utiliser
sur les airbags.**6CB21****CONTROLEUR DE TENSION NUMÉRIQUE**

Testez rapidement et en toute sécurité les hautes et basses tensions sur les moteurs, les voitures, les énergies hydroélectriques, etc. Test auto-diagnostique. Indicateur de polarité. Détection et indication des phases. Affichage du sens de rotation des phases. Lampe LED intégrée. Écran LCD.

INFORMATIONS TECHNIQUES

Test de tension DC 12, 24, 50, 120, 230, 400, 690V

Test de tension AC 12, 24, 50, 120, 230, 400, 690V

Indication de haute tension ≥ 50V

Plage de fréquence 0~70Hz

Test de continuité 0~550kΩ

Températures de fonctionnement -10~55°C

Dimensions 255 x 66 x 30 mm Poids 250 g

EN 61243-3 / IEC 61243-3, EN 61010-1 / IEC 61010-1, CAT.III 690V / CAT.IV 600V

OUTILS DE MESURE



9DM1361

75 €

MULTIMÈTRE DIGITAL

Mise hors tension automatique. Sélection automatique des calibres. Indicateur de polarité négative (aucune indication de polarité positive). Faible consommation d'énergie.



AAA 1.5V x 2
non-incluses

INFORMATIONS TECHNIQUES

Voltages DC (0.1mV ~ 1V)	200mV / 2V / 20V / 200V / 600V
Voltages AC (0.001V ~ 1V)	2V / 20V / 200V / 600V
Ampère DC (0.1uA ~ 0.01A)	200uA / 2000uA / 20mA / 2A / 10A
Ampère AC (0.1uA ~ 10A)	200uA / 2000uA / 20mA / 2A / 10A
Résistance (0.1Ω ~ 0.01MΩ)	200Ω / 2kΩ / 20kΩ / 200kΩ / 2MΩ / 20MΩ
Vérification de continuité	Oui Test de diode Oui
Indicateur de batterie faible	Oui Hfe(NPN, PNP) Oui
Affichage LCD	3-1/2 digits 1999 points
Taux d'échantillonnage	3 fois / seconde
Dimensions	138 x 70 x 32 mm
Agrement	Poids 262 g CE EN61010-1, 600V CATII, 300V CATIII

New

Disponible en février



6DM1392

151 €

MULTIMÈTRE NUMÉRIQUE TRMS

Fonctions de mesure : valeur efficace vraie (TRMS), tension CC/CA (DC/AC), courant CC/CA (DC/AC), résistance, capacité, température, test de condensateur (CAP), fréquence (Hz) et détection de tension sans contact (NCV = Non-Contact Voltage).

- Mise hors tension automatique.
- Écran LED rétro-éclairé pour une lecture plus facile.
- Avec accessoires : thermocouple et connecteur de type K.



1x 9V
non-incluses

INFORMATIONS TECHNIQUES

Voltages DC (0.1mV ~ 1V)	1000V
Voltages AC (0.001V ~ 1V)	750V
Ampère DC (0.1uA ~ 0.01A)	10A
Ampère AC (0.1uA ~ 10A)	10A
Résistance (0.1Ω ~ 0.01MΩ)	50MΩ
Contact positif	Chromel™
Indicateur de batterie faible	Contact négatif Alumel™
Affichage LCD	600 points, 3-6/7 digits avec unité et polarité automatiques
Taux d'échantillonnage	3 fois / seconde
Dimensions	90 x 180 x 46 mm
Agrement	Poids 705 g EN61326-1:2021, EN61326-2-2:2021 600V : CAT.IV, 1000V : CAT.III



9DM2351

139 €



AAA 1.5V x 2
non-incluses

PINCE AMPÈREMÉTRIQUE AC

Indicateur de surcharge : "OL" et bip. Taille maximale de la pince : Ø 30 mm. Indicateur de polarité négative (aucune indication de polarité positive). Arrêt automatique après 15 minutes environ. Faible consommation d'énergie. Fils de test amovibles, utilisation facile. Vendue avec une housse de rangement.

INFORMATIONS TECHNIQUES

Ampère AC (0.1A - 1A)	200A / 600A
Voltages AC (0.001V - 1V)	2V / 20V / 200V / 600V
Voltages DC (0.1mV - 1V)	200mV / 2V / 20V / 200V / 600V
Résistance (0.1Ω - 0.01MΩ)	200Ω / 2kΩ / 20kΩ / 200kΩ / 2MΩ / 20MΩ
Vérification de continuité	Oui Test de diode Oui
Indicateur de batterie faible	Oui
Affichage LCD	3-1/2 digits 1999 points
Taux d'échantillonnage	3 fois / seconde
Dimensions	189 x 71 x 37 mm
Agrement	Poids 354 g CE IEC 61010-1 , IEC 61010-2-032 CAT.III 600V Degré de pollution 2



9DM2352 AC et DC

199 €



1x 9V
non-incluses

PINCE AMPÈREMÉTRIQUE AC/DC

Indicateur de surcharge : "OL" et bip. Taille maximale de la pince : Ø 30 mm. Indicateur de polarité négative (aucune indication de polarité positive). Arrêt automatique après 15 minutes environ. Faible consommation d'énergie. Fils de test amovibles, utilisation facile. Vendue avec une housse de rangement.

INFORMATIONS TECHNIQUES

Ampère AC (0.1A - 1A)	400A / 600A
Ampère DC (0.1A - 1A)	400A / 600A
Voltages AC (0.001V - 1V)	4V / 40V / 400V / 600V
Voltages DC (0.1mV - 1V)	400mV / 4V / 40V / 400V / 600V
Fréquence Hz	5Hz / 50Hz / 500Hz / 5kHz / 50kHz / 100kHz
Résistance (0.1Ω - 0.01MΩ)	400Ω / 4kΩ / 40kΩ / 400kΩ / 4MΩ / 40MΩ
Vérification de continuité	Oui Test de diode Oui
Indicateur de batterie faible	Oui
Affichage LCD	3-1/2 digits 1999 points
Taux d'échantillonnage	3 fois / seconde
Dimensions	117 x 76 x 18 mm
Agrement	Poids 402 g CE IEC 61010-1 , IEC 61010-2-032 CAT.III 600V Degré de pollution 2



9DN12

116 €

THERMOMÈTRE INFRAROUGE

Mesure sans contact. Pointeur laser précis. Utilisation sûre et simple grâce à ses 4 boutons : sélecteur d'émissivité 0.85 / 0.90 / 0.95, sélecteur °C / °F, pointeur laser ON / OFF, rétroéclairage ON / OFF.



INFORMATIONS TECHNIQUES

Plage de températures	-30 à 550°C (-22 à 1022°F)
Température de fonctionnement	0-50° C
Humidité	80% RH
Résolution	0.1°C / 0.1°F
Précision Infrarouge	±2.5% ou 3°C
Émissivité	0.85 / 0.90 / 0.95 (réglage numérique)
Ratio distance/taille du spot	12 : 1
Arrêt automatique	15 secondes
Sécurité	Laser de classe 2 (puissance < 1 mW)
Dimensions	193 x 47 x 126 mm
Agrement	Poids 313 g



GARANTIE ILLIMITÉE



OUTILS ISOLÉS 1 000 V - CERTIFIÉS VDE ET GS



372 x 422 x 92 mm
1 30VE31MPV 3/8" 499 € B

Contenu		€ 4.21
○	3335VE	6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19
+	10F0VE	7, 8, 10, 12, 14
-	3221VE06, 3221VE10	
+	1471	PH1 x 100, PH2 x 100
-	1472	3 x 75, 4 x 100, 5.5 x 125
+	3771VE08	
-	611607A	
+	621606A	
-	631808A	
6CB02		



294 x 231 x 66 mm
1 25VE01MRV 1/4" 259 € B

Contenu		€ 1.30
○	2335VE	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14
+	2035VE	H3, H4, H5, H6
-	2221VE04, 2221VE06	
+	2771VE55	
-	2178VE05	



389 x 229 x 66 mm
1 45VE01MRV 1/2" 359 € B

Contenu		€ 3.22
○	4335VE	8, 10, 12, 13, 14, 17, 19, 21, 22, 24
+	4025VE	H8, H10
-	4251VE05, 4251VE10	
+	4771VE10	
-	4178VE08	



369 x 229 x 66 mm
1 35VE01MRV 3/8" 279 € B

Contenu		€ 2.16
○	3335VE	10, 11, 12, 13, 14, 17, 19
+	3025VE	H5, H6, H8
-	3221VE06, 3221VE10	
+	3771VE08	
-	3178VE08	



#9 (280 x 375 mm) IEC 60900:2012, VDE/GS

1 955VE01MRV 1/4" + 3/8" 585 € B

Contenu		€ 2.56
○	2335VE	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14
+	2035VE	H3, H4, H5, H6
-	2221VE04, 2221VE06	
+	2771VE55	
-	2178VE05	
○	3335VE	10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19
○	3235VE	8, 10, 12, 14
+	3025VE	H8, H10
-	3221VE06, 3221VE10	
+	3771VE08	
-	3178VE08	



JEU DE TOURNEVIS ISOLÉS IEC 60900:2012, VDE/GS

1 30617MR 41 € B

Contenu		€ 860
+	1471	PH1x100, PH2x100, PH3x150
-	1472	4x100, 5.5x125, 6.5x150, 8x175

1 30607MR 41 € B

Contenu		€ 860
+	1478	PZ1x100, PZ2x100, PZ3x150
-	1472	4x100, 5.5x125, 6.5x150, 8x175



#9 (280 x 375 mm) IEC DIN EN 60900, VDE/GS

1 930612MRV 96 € B

Contenu		€ 1.30
+	1471	PH0x75, PH1x100, PH2x100, PH3x150
-	1472	3x75, 4x100, 3.5x100, 5.5x125, 6.5x150, 8x175
□	1474	1x 125, 2x 150



GARANTIE ILLIMITÉE



Tranchants avec biseau

IEC DIN EN 60900, VDE/GS

6116A**PINCE UNIVERSELLE ISOLÉE VDE**

611607A	22,30 €	B
L mm	Capacités de coupe (Ø mm)	g

185	(○) 4.0 Fil souple (○) 3.0 Fil semi-dur (●) 2.0 Fil dur (●) 1.6 Corde à piano	290
-----	--	-----

611608A	26 €	B
L mm	Capacités de coupe (Ø mm)	g

200	(○) 4.0 Fil souple (○) 3.0 Fil semi-dur (●) 2.0 Fil dur (●) 1.6 Corde à piano	386
-----	--	-----

Tranchants avec biseau
IEC DIN EN 60900, VDE/GS**621606A****PINCE COUPANTE ISOLÉE VDE À COUPE DIAGONALE**

L mm	Capacités de coupe (Ø mm)	g
167	(○) 4.0 Fil souple (○) 2.8 Fil semi-dur (●) 2.0 Fil dur (●) 1.6 Corde à piano	230

Coupé au centre.
IEC DIN EN 60900, VDE/GS**633608A****PINCE ISOLÉE À BEC DEMI-ROND COUDÉ**

L mm	Capacités de coupe (Ø mm)	g
200	(○) 4.0 Fil souple (○) 3.0 Fil semi-dur (●) 2.0 Fil dur (●) 1.6 Corde à piano	250



IEC 60900:2012, VDE/GS

40603GP**JEU DE PINCES ISOLÉES**

Contenu	g
611607A 621606A 631808A	890

Denture épaisse.
IEC 60900:2012, VDE/GS**651610A**

29 € B

PINCE MULTIPRISE ISOLÉE

L mm	A mm	B mm	mm	Nbre de positions	g
250	55	63	36	7	420



IEC DIN EN 60900, VDE/GS

671606A

29 € B

PINCE À DÉNUDER ISOLÉE VDEDénudage des fils de 0,8 à 5 mm
Coupe fils intégrée

L (mm)	Ø (mm)	Dénudage (mm²)	g
160	5	10	205



#9 (280 x 375 mm) IEC DIN EN 60900, VDE/GS

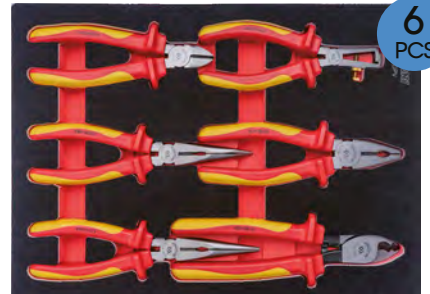
940605GPV

165 € B

Contenu

g 1.77

611607A	621606A	631808A	633608A
651610A			



#9 (280 x 375 mm) IEC DIN EN 60900, VDE/GS

940606GPV

206 € B

Contenu

g 1.88

611607A	631808A	641608A	621606A
633608A	671606A		



IEC 60900:2012, VDE/GS

3611VE**CLÉ À MOLETTE ISOLÉE**

	L mm	mm	g	
3611VE06	24	164	167	41 € B
3611VE08	28	212	273	52 € B
3611VE10	32	260	497	64 € B
3611VE12	38	310	679	84 € B

**TROUSSE DE CLÉS À FOURCHE ISOLÉES**

IEC 60900:2012, VDE/GS

12FVE08MRN

163 € B

Contenu g 910
10FOVE 10, 11, 12, 13, 14, 17, 18, 19

8 PCS

12FVE10MRN

212 € B

Contenu g 1.28
10FOVE 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 18, 19, 22

10 PCS



#9 (280 x 375 mm) IEC 60900:2012, VDE/GS

1912FVE15MRV

369 € B

Contenu g 1.96
10FOVE 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24

15 PCS



#9 (280 x 375 mm) IEC 60900:2012, VDE/GS

1912FVG15MRV

479 € B

Contenu g 2.86
10GOVE 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24

15 PCS

COMPOSITION 86 OUTILS



934086MRVD

Contenu

2335VE	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14
2035VE	H3, H4, H5, H6
2221VE04, 2221VE06	
2771VE55	2178VE05
3335VE	10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19
3235VE	8, 10, 12, 14
3025VE	H8, H10
3221VE06, 3221VE10	
3771VE08	3178VE08

1471	PH0 x 75, PH1 x 100, PH2 x 100, PH3 x 150
1472	3 x 75, 4 x 100, 3,5 x 100, 5,5 x 125, 6,5 x 150, 8 x 175
1474	RB1 x 125, RB2 x 150
10FOVE	7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24
10GOVE	7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24

1/4" + 3/8"

1 469 €

D

10.34

611607A	614608A
621606A	631808A
633608A	671606A



EN OPTION



945VE02MRVP

1/2"

579 €

B

Contenu

4335VE	8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 24, 27, 30, 32
4025VE	H4, H5, H6, H8, H10
4035VE	H4, H5, H6, H8, H10
4251VE05, 4251VE10	
4771VE10	4178VE08
	84700011BS2



37 PCS

COFFRET D'OUTILS POUR ÉLECTRICIEN

Contenu

1471	PH0 x 75, PH1 x 100, PH2 x 100
1472	3 x 75, 4 x 100, 5,5 x 125, 6,5 x 150
1120MR	H1,5, H2, H2,5, H3, H4, H5, H6, H8, H10
671606A	621606A
633608A	614608A
20002UB	
3611VE08	36110R
651110	631108
9CJ1120	7909505M
6CB21	6CB02
67B355	67A107
6AG1120	7622308
7621010	782150
	874052

499 €

D



9052001MRV

OUTILS ISOLÉS 1 000 V



NF EN 60900 / CEI 60900

11 mm

59 €

D

180

TOURNEVIS ISOLÉ 1000 V POUR VIS TRIANGULAIRES

Permet d'intervenir sur les vis triangulaires des coffrets de branchement. Lame en acier traité. Corps en acétate. Corps isolé 1000 V, excepté l'empreinte afin de faciliter la pénétration dans les puits des vis. Empreinte brune.

Photos non contractuelles. Prix de vente publics conseillés en euros hors taxes. Offre valable du 01/01/2026 au 31/12/2026.



Réglage rapide du couple de serrage par vissage ou dévissage de la molette arrière.

3432VE20M

NF EN 60900 / CEI 60900 / NF EN ISO 6789-1-2017

CLÉ DYNAMOMÉTRIQUE ISOLÉE 1000 V

Type II - Classe A.

Précision du couple garantie à ±3% (sens horaire/CW).

Déclenchement en sens horaire (CW).

Plage de couple de serrage

Carré conducteur	Nm	Grad.	lbf.in	Nombre de dents	Longueur mm
3432VE20M	3/8"	4-20 Nm	1 Nm	40-180 lbf.in	72

GARANTIE 1 AN



PRÉCISION
+/- 3%



LIVRÉ AVEC CERTIFICAT D'ÉTALONNAGE



3/8"

629 €

D

530

New



6
TIROIRS

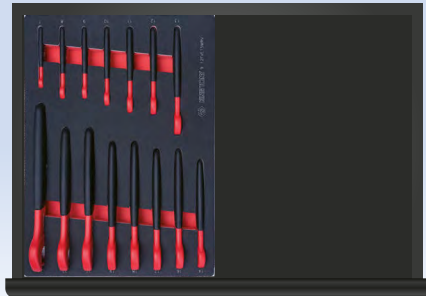
BASIC
series



- Épaisseur de la tôle du corps : 0.8 mm
- Épaisseur de la tôle des tiroirs : 0.7 mm
- Supporte 400 kg de charge
- 100% Tiroirs sur glissières à billes
- Polignée amovible
- Plan de travail multifonction



IEC DIN EN 60900, VDE/GS



IEC 60900:2012, VDE/GS

| PKTPEQ01



1/2"

1/2"

1 549 €^D

SERVANTE D'ATELIER 87G386BA
+ COMPOSITION 65 OUTILS VDE

Caractéristiques		Dimensions (mm) L x P x H	
Total hors roues		760 x 458 x 809	
Total + roues de Ø 127 x 50 mm		760 x 458 x 969	
87G386BA	53.7		
3 tiroirs		570 x 380 x 72	
3 tiroirs		570 x 380 x 149.5	

Contenu			
4335VE	8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 24, 27, 30, 32	611607A	631808A
4025VE	H4, H5, H6, H8, H10	621606A	633608A
4035VE	H4, H5, H6, H8, H10	671606A	4178VE08
4251VE05, 4251VE10		1471	PH0x75, PH1x100, PH2x100, PH3x150
4771VE10		1472	3x75, 4x100, 3.5x100, 5.5x125, 6.5x150, 8x175
10FOVE	7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24	1474	1x125, 2x150



470 x 210 x 206 mm

New

34
PCS

| PKTPEQVEH



CAISSE À OUTILS COMPLÈTE VDE VÉHICULES HYBRIDES & ÉLECTRIQUES



3/8"

480 €^D

5.63

Contenu

3335VE	6, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 22	611608A	614608A	623607A	1471	PH1x100, PH2x100, PH3x150
3025VE	H8, H10	631808A	633608A	651610A	1472	4x100, 3.5x100, 5.5x125
3221VE06, 3221VE10					IS77	
3771VE08					TC25	

New8
PCS

PKTPEQCP

230 €

PACK DE CONSIGNATION VDE

kg 0.70

Contenu

	CSKD1P438
	CSKD1P476
	TS20
	TS21
	TC30, TC40
	TP60P
	TN17066M

New4
PCS

PKTPEQG1

475 €

PACK VDE ÉQUIPEMENT EPI
GANTS TAILLE 10

PKTPEQG2

475 €

PACK VDE ÉQUIPEMENT EPI
GANTS TAILLE 9

Contenu

	GLE36010	Taille 10
	GLE36009	Taille 9
	TAG780VIFE	
	RGXSGC	
	V1BK	



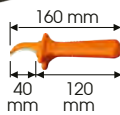
KING TONY

X

PENTA
ELECTRICAL SAFETY PRODUCTS

GARANTIE 1 AN

OUTILLAGES ISOLÉS 1000V



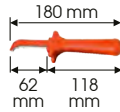
NF EN 60900 / IEC 60900 / FT BT 405

IS79

45 €

COUTEAU ISOLÉ 1000V À LAME COURTE

Recommandé pour le dénudage des câbles de petite section.
Lame en acier inoxydable trempée.
Finition par polissage électrolytique garantissant une durabilité du tranchant.
Manche lesté pour un bon équilibrage et éviter une chute de l'outil sur la lame.
Partie dorsale de la lame recouverte d'un isolant afin d'éviter les risques de court-circuit.



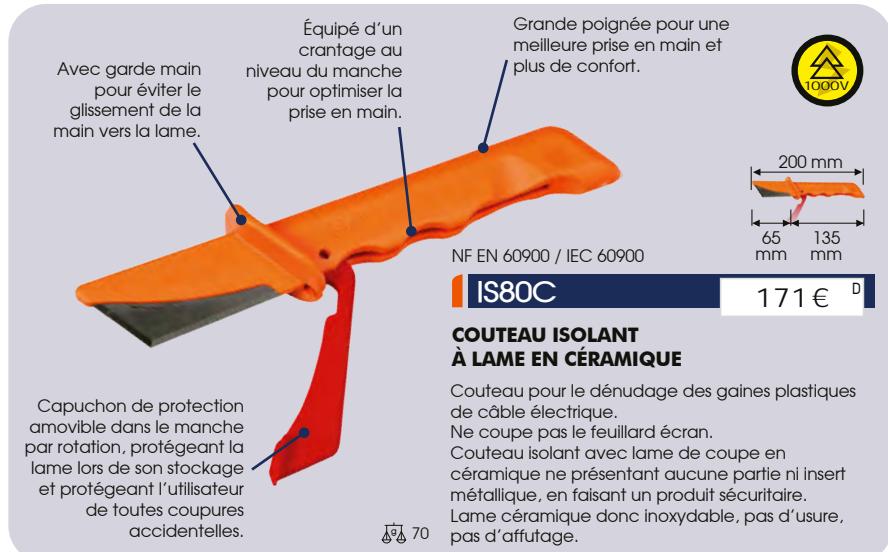
NF EN 60900 / IEC 60900 / FT BT 405

IS77

53 €

COUTEAU ISOLÉ 1000 V À LAME LONGUE ET ÉPAISSE

Recommandé pour le dénudage des câbles.
Réseau aérien, souterrain, installation intérieure.
Lame en acier inoxydable, isolation par injection.
Finition par polissage électrolytique garantissant une durabilité du tranchant.
Manche lesté pour un bon équilibrage et éviter une chute de l'outil sur la lame.
Partie dorsale de la lame recouverte d'un isolant afin d'éviter les risques de court-circuit.



NF EN 60900 / IEC 60900

IS80C

171 €

COUTEAU ISOLANT À LAME EN CÉRAMIQUE

Couteau pour le dénudage des gaines plastiques de câble électrique.
Ne coupe pas le feuillard écran.
Couteau isolant avec lame de coupe en céramique ne présentant aucune partie ni insert métallique, en faisant un produit sécuritaire.
Lame céramique donc inoxydable, pas d'usure, pas d'affutage.



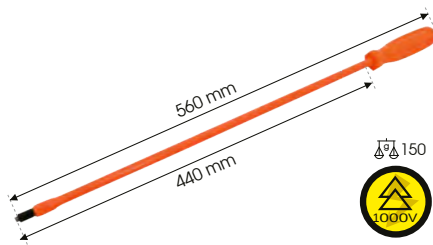
NF EN 60900 / IEC 60900

MS2E

114 €

CISEAUX D'ÉLECTRICIEN ENTIÈREMENT ISOLES

Aacier inoxydable, becs longs, pointus, avec coupe-fil.
Modèle pour droitier et gaucher.
Ouverture des anneaux pour le travail avec des gants.
Etui non fourni.



NF EN 60900 / IEC 60900

TFA

136 €

POIGNÉE ISOLÉE 1000 V, AVEC TIGE FLEXIBLE ET EMBOUT MAGNÉTIQUE

Conçu pour accéder et récupérer de petits composants métalliques (de type vis, écrou, rondelle,...) se trouvant dans des zones difficiles d'accès.
Charge maximale/Force de portance : 120 g.



TC120

17 €

COIN ISOLANT

Les 2 côtés du coin sont entaillés de 4 gorges demi-rondes pour séparer les conducteurs de câbles torsadés.
Matière : polyamide 6.

GARANTIE 1 AN

ÉQUIPEMENT DE SÉCURITÉ



→ 288

TAG780VIFE

DÉTECTEUR DE TENSION - BASSE TENSION

Dans le cadre de la Consignation, le TAG780V permet de réaliser la Vérification d'Absence de Tension.

D'autres fonctions complètent ce détecteur afin d'en faire un outil très opérationnel pour l'exploitant (continuité, recherche de phase, niveau de tension...).

Alarme sonore de présence de tension différenciée en fonction du niveau de tension (son discontinu jusqu'au niveau 230 V et son continu au-delà du niveau 400 V). Affichage de la polarité (-/+).

Autotest intégré.

Recherche de phase en mode unipolaire (utilisation indifférente de l'une ou de l'autre des pointes de touche).

Affichage nouvelle génération, ultra lumineux.

Cordon silicone double isolation : robuste et ultra souple (sans effet mémoire).

Rétractation du fourreau par une gâchette au dos de l'appareil : solution exclusive garantissant une maîtrise du retrait du fourreau et une sécurité visuelle sur le contact.

217 € D

INFORMATIONS TECHNIQUES

Test de tension DC	12, 24, 50, 127, 230, 400, 690, 1000 V
Test de tension AC	12, 24, 50, 127, 230, 400, 690, 1000 V
Plage de fréquence	15 - 60 Hz
Test de continuité	<80 Ω
Agrément	IEC 61243-3, CAT.IV 1 000 V, IP2X, IP65



→ 2.65

S115RB8

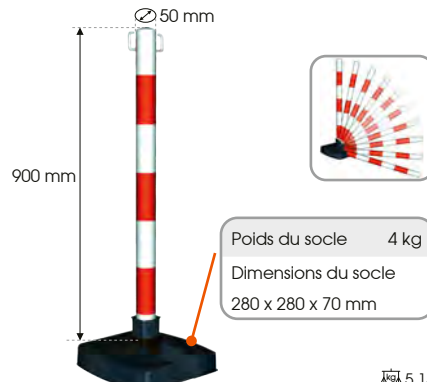
178 € D

CHAÎNE DE BALISAGE EN POLYÉTHYLÈNE HAUTE DENSITÉ

Résistante. Traitée anti-UV. Livrée en sachet.

Ø de la chaîne 8 mm

Longueur de la chaîne 25 mm



→ 5.13

S115SPPR

241 € D

POTEAU SUR SOCLE POUR CHAÎNE DE BALISAGE EN POLYÉTHYLÈNE

Idéal pour réaliser une délimitation en extérieur.

Système de blocage du poteau dans les deux positions.

Système abattant permettant un gain de place de 70 % lors du rangement.

Comprant 1 socle lesté et 1 poteau prêt à l'emploi.



660 x 360 mm

ST TST BT 410

TN17066M

42 € D

NAPPE VELCRO ISOLANTE

→ 60

Isolation par habillage de pièces conductrices réseau basse tension.
Plusieurs nappes peuvent être assemblées entre elles.



→ 82

IEC 60903

TP60P

7 € D

PINCE DE FIXATION EN PLASTIQUE À RESSORT POUR NAPPE ISOLANTE

Pour fixer les habillages de protections temporaires tels que les nappes.

Capacité de pincement : 25 mm.

Résistante aux intempéries.

Pour le réseau aérien, souterrain et les installations intérieures.



→ 1.1

EN 60903 / IEC 60903

TP12EC

125 € D

PERCHE DE SAUVETAGE ISOLANTE

Employée pour le sauvetage d'un agent accidenté (électrocution, éblouissement...), lors de travaux dans les postes ou cellules de 1^{ère}, 2^{nde} et 3^{ème} catégorie.

Permet de tirer le blessé en zone protégée en l'accrochant par la taille. Tension de test sur 300 mm : 100 kV. Crochet en tube d'acier de 180 x 150 mm. Perche à corps 45 kV avec crochet et sans garde de protection. Longueur totale sans crochet (m) : 1,47. Livré avec 2 supports et un crochet.



TS20



TS21

SAC ISOLANT POUR CONNECTEUR

Utilisé sur le réseau aérien et sur les installations intérieures.

Placé sur un connecteur fixé à l'extrémité libre d'un conducteur, le sac isolant est utilisé pour éviter les contacts intempestifs entre ce connecteur et une pièce conductrice à un potentiel différent du sien. Travail au contact en tirant sur l'anneau de préhension du sac ou en faisant bâiller puis glisser le sac le long du connecteur jusqu'à la libération de ce dernier.

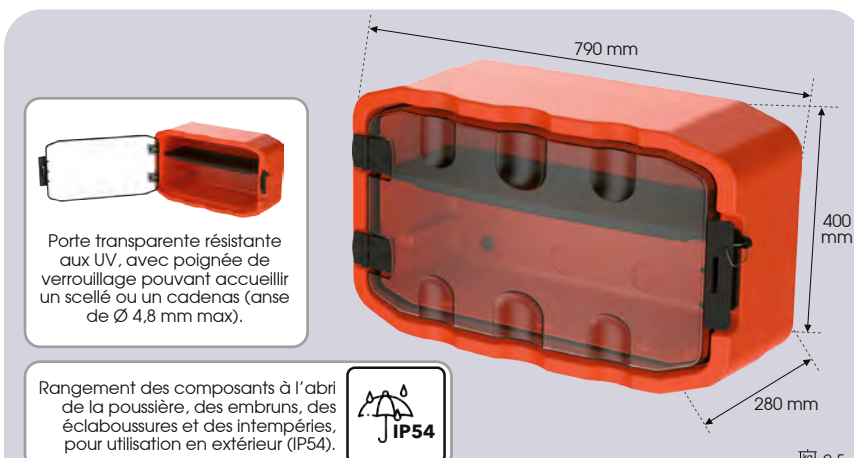
En polyvinyle translucide.
Fermiture velcro.

	Longueur (mm)	Largeur (mm)	
TS20	210	130	28 € D
TS21	305	225	39 € D


TC
**CAPUCHON ISOLANT BASSE TENSION
POUR EXTRÉMITÉ DE CONDUCTEUR**

Utilisé pour le réseau aérien, souterrain et installations intérieures.
Destiné à isoler l'extrémité dénudée d'un conducteur isolé (cette longueur doit être au plus égale à celle du capuchon diminuée de 10 mm) pendant la durée des travaux.
Ouverture comportant une découpe cruciforme permettant d'introduire un conducteur.
Capuchon cylindrique semi-rigide en matériau isolant souple.
Vendus à l'unité et à commander par multiple de 4 pour chaque conducteur en basse tension.

	Longueur (mm)	Ø extérieur (mm)	Capacité (mm²)	Ø max (mm)	Prix	
TC25	60	10	3 - 10	6,5	3,60 €	D
TC30	100	15	6 - 35	11	5 €	D
TC35	120	20	20 - 70	15	6 €	D
TC40	120	25	30 - 100	20	6 €	D
TC41	120	35	240	30	17 €	D


PS2PM
556 €
COFFRET DE RANGEMENT ÉTANCHE POUR ÉQUIPEMENT DE SAUVEGAGE

Pour stocker l'équipement de sauvetage permettant de secourir rapidement une victime en cas d'incident sur ou à proximité d'une installation électrique.

Utilisation en intérieur ou en extérieur.

Insert de fixation de l'équipement optimisé pour un rangement efficace et une intervention rapide.
Équipement de sauvetage permettant d'intervenir rapidement auprès d'une victime confrontée à un accident d'ordre électrique.

Coffret verrouillable pour éviter l'emprunt de matériel.

Kit de fixation murale inclus.

Module vide, livré sans composant, sans affiche et sans plateau.


ÉQUIPEMENT DE PROTECTION INDIVIDUELLE
New


0,9

Marquage de l'écran : 2C-1.2.1 ET9KN
Normes de protection des yeux : EN 166, EN 170, GS-ET-29, EN ISO16321-1
IEC 62819 : APC1, EN 397, EN 50365:2023, GS-ET-29 : APC1
GS-ET-29 : Transmittance Lumineuse = 0

V1BK
234 €
CASQUE DE PROTECTION AVEC ÉCRAN FACIAL INTÉGRÉ POUR ÉLECTRICIEN

- Design moderne et ergonomique.
- Double calotte pour une protection optimale de l'écran en prolongeant sa durée de vie et une protection supérieure au risque électrique et arc-flash.
- Casque parfaitement équilibré, offrant une protection optimale pour les électriques dans tous types d'environnements industriels.
- Système de réglage du serre-tête rabattable pour un stockage optimal.
- Haut niveau de VLT (Visible Light Transmittance) qui permet une visibilité accrue.
- Ecran incolore avec une qualité optique parfaite (technologie brevetée) pour le port prolongé, sans déformation et sans fatigue visuelle.
- Propriétés anti-buée à l'intérieur de l'écran & anti-rayures à l'extérieur de l'écran.

Matériau de la coque (calotte) : ABS.
Ajustement du casque : crémallière.
Tour de tête (cm) : 53-62.
Bandeau de confort : mousse.
Points de fixation : 6 points.
Points d'ancrage de la jugulaire : 4 points.
Durée de vie à partir de la première utilisation : 60 mois.



410

Normes de protection des yeux : EN 166, EN 167, EN 168, EN 170

E24
105 €
ÉCRAN FACIAL AVEC SERRE-TÊTE ET PROTÈGE FRONT POUR ÉLECTRICIEN

Protection des yeux, du visage et du haut de la tête, contre l'arc électrique de court-circuit.
Pour interventions sur ou à proximité d'installations Basse Tension.
Ensemble comprenant 1 support d'écran et 1 écran facial.

Support d'écran composé d'une coque frontale en polypropylène, d'un serre-tête ajustable via une molette avec un système à crémallière (53 à 61 cm), et d'un bandeau de confort anti-sueur en mousse.

Écran facial relevable, avec serrage par 2 molettes latérales.

- Marquage :
- 2C = filtration UV 100%
 - 1.2 = oculaire incolore laissant passer 91,2% de la lumière visible
 - 1 = qualité optique / Classe 1, sans déformation lors de port permanent
 - AT = résistance à l'impact forte vitesse : 190 m/sec entre -5°C et +55°C
 - 8 = protection contre l'arc électrique de court-circuit
 - 9 = résistance au métal fondu et particules chaudes



EN 60903 / IEC 60903

EOS9030

228 €

VÉRIFICATEUR PNEUMATIQUE
DE GANTS ISOLANTS FLEX&GRIP
ET ELECTROVOLT GLE

362

EOSE9030

228 €

VÉRIFICATEUR PNEUMATIQUE
DE GANTS ISOLANTS TOUCH-E

280

Ce gonfleur pneumatique permet de vérifier la bonne intégrité des gants isolants avant leur utilisation.
Contrôle visuel par gonflage, selon les recommandations de la norme 60903 (EN et IEC).

Corps en matière plastique moulée comportant :

- un embout conique à deux gorges, destiné à recevoir le gant à essayer
- un piston central, situé à la base de l'appareil
- une souape souple, située en fond de cuvette à la partie supérieure
- deux anneaux élastiques, servant à maintenir le gant lors du gonflage



Classe 0

EN 60903 / IEC 60903

GICNBT

GANTS ISOLANTS EN COMPOSITE - FLEX&GRIP

Gants isolants en composite pour travailler en toute sécurité sans surgants cuir.
Pour opérations de maintenance à risque mécanique élevé.
Propriétés spéciales (catégorie) RC, avec protection mécanique.
Produit composé de mélanges de polymères à haut niveau de performance, combinant la résistance mécanique, chimique et diélectrique.
Revêtement extérieur spécialement formulé, assurant une préhension exceptionnelle, même en conditions humides ou grasses.
Paire de mitaines sous-gants en coton, livrée avec chaque paire de gants isolants, permettant l'absorption de la sudation et une meilleure hygiène, tout en préservant la dextérité.

	Longueur (mm)	Taille	Épaisseur (mm)	Prix
GICNBT09	410	9	< 2.9	103 €
GICNBT10	410	10	< 2.9	103 €



Catégorie : A, Z, C
Catégories CE : Catégorie 3

EN 388 : 1121X - IEC 61482 - ASTM F2675

JFO360

GANTS ISOLANTS EN CAOUTCHOUC NATUREL - TOUCH-E

Gants isolants en caoutchouc naturel de couleur orange.
La faible épaisseur et le grip dans la zone de préhension facilite les manipulations.
Excellent dextérité. Tactile.
Niveau de protection du bras : longueur : avant-bras (< 400 mm).
Matériau de l'enduction : latex.
Niveau d'enduction : enduction complète.
Nombre d'enduction : simple enduction.
Caractéristique manchette des gants isolants : non contourné.
Tension maximale d'utilisation : alternatif (V AC).

	Longueur (mm)	Taille	Prix
JFO36009	360	9	81 €
JFO36010	360	10	81 €



EN 388 : 2122X

210

RGXSG

SURGANT CUIR POUR PROTECTION MÉCANIQUE
DES GANTS LATEX

Gants en cuir avec manchette en croute de bovin.
Les protecteurs en cuir sont recommandés pour être portés sur des gants en caoutchouc isolants afin d'assurer une protection mécanique (les réglementations locales, les pratiques de travail et l'analyse des risques s'appliquent). Spécifiquement conçu pour s'adapter aux gants Electrovolt afin d'assurer un bon niveau de dextérité.
Manchette avec bride de serrage réglable.
Paume et dos en cuir de bovin, avec finition cuir pleine fleur et hydrofuge.
Cuir avec traitement hydrofuge.

	Longueur (mm)	Taille	Prix
RGXSGB	100	B	39 €
RGXSGC	100	C	39 €



Classe 0
Catégorie : A, Z, C
EN 60903 / IEC 60903

GLE360

GANTS EN LATEX ISOLANTS - ELECTROVOLT GLE

Isolation des mains selon la classe et fonction de la tension nominale du réseau.
À utiliser avec un surgant en cuir pour la protection mécanique.
Gants en latex naturel beige, isolants, bords tranchés.
La forme ergonomique du gant et son intérieur légèrement poudré facilite la mise en main et le retrait.
La structure à base de latex naturel procure de hautes caractéristiques diélectriques: son épaisseur protège tout en assurant une excellente dextérité.

	Épaisseur (mm)	Taille	Prix
GLE36009	< 1.6 mm	9	54 €
GLE36010	< 1.6 mm	10	54 €



38 €

ÉTUI DE TRANSPORT
POUR GANTS ISOLANTS

Étui destiné au transport des gants isolants courts, assurant une protection mécanique et une protection contre les UV.
Compartiment à fermeture à rabat et pression, comprenant une poche plate transparente pour ranger la notice d'utilisation et une poche latérale ouverte pour flacon de talc.
Absence de bord tranchant ou pointu en contact avec les gants.
Toile en polyester avec enduction PVC imperméable à l'eau.



GAMME DE SÉCURITÉ

100 feuilles

 Formule à base d'huile essentielle de citron



 Aucune eau requise

1 ZD101100C

26 €^B

LINGETTES MULTIUSAGE

 960

Débarrassez-vous de la graisse, de l'huile, du goudron, de la peinture, de la terre, du silicone, des adhésifs et plus encore.

Nettoie et protège efficacement les mains de tous types de saletés sans utiliser de solvants toxiques. Élimine jusqu'à 99,99% des bactéries.

Sur la liste SVHC non REACH. Sur la liste des produits chimiques non-CA Prop 65. Solvants non toxiques (SGS).

Idéales pour nettoyer les mains, les surfaces et les outils



 106

1 79A2130

13,50 €^B



 89

1 79A2230

14 €^B

LONGE DE SÉCURITÉ RÉTRACTABLE

Permet d'éviter tout accident susceptible d'arriver lors de la chute d'un outil. Équipée d'une étiquette d'avertissement de poids de charge.

Poids de charge de 3 kg maximum.

Sangle en nylon avec ressort en acier à l'intérieur pour absorber les chocs.

Capacité mm

Type d'attache

79A2130	800~1300	mousqueton
79A2230	800~1300	boucle élastique

New

12 PAIRES

1 9TH11

BOÎTE DE 12 PAIRES DE GANTS DE MANUTENTION

Le revêtement en nitrile offre une grande dextérité, une excellente sensibilité, une excellente adhérence et un bon confort. Ces gants procurent à la fois une adhérence optimale et une solidité accrue contre l'abrasion. Plus de contrainte : ces gants vous permettent de manipuler vos écrans tactiles et appareils électroniques sans les retirer.



EN ISO 21420, EN388 4121X

	Longueur (mm)	Taille		
9TH11ALS	245	L / 9		500 42 € B
9TH11AXLS	255	XL - 10		510 42 € B

CE

New

50 PAIRES

1 9TH12

BOÎTE DE 50 PAIRES DE GANTS DE MANUTENTION EN NITRILE

- Gants conçus avec une texture en relief et une épaisseur de 8,5 mm pour une meilleure protection et une prise en main optimale.
- Ces gants protègent vos mains des risques de coupures, de piqûres d'aiguilles et de perforations lors de travaux intensifs.
- Ces gants résistent à la graisse, à l'essence et à de nombreux produits chimiques.

**Sans latex. Sans poudre.
Compatibles aux écrans tactiles.**



CE EN ISO 374-1:2016 + A1:2018 Type B,
EN ISO 374-5:2016, EN21420

	Longueur (mm)	Taille		
9TH12AL	237	L / 9		0.978 15,50 € B
9TH12AXL	245	XL - 10		1.026 15,50 € B



Bretelles de maintien confortables et résistantes, réduisant la charge de la ceinture porte-outils, pour un meilleur souffle et une utilisation pratique améliorant ainsi l'efficacité au travail.

 438

New

1 8774002

109 €^B

CEINTURE PORTE-OUTILS MULTIFONCTION

Tissu Oxford 600D, résistant, léger et imperméable, idéal pour un usage polyvalent.

 Ceinture utilisable avec rembourrage épais et respirant pour plus de confort et de sécurité pendant le travail.



 Anneau porte-marteau en acier de 45 mm de diamètre.

 Sacoche multi-compartiments : grande capacité de rangement pour divers outils et pièces, avec plus de 10 poches pour un accès rapide, et un crochet pour mètre ruban.

 Pochette porte-outils électroportatifs avec cinq poches pour forets, tournevis et autres outils, un anneau métallique latéral pour suspendre de petits accessoires, et une sangle assurant un maintien sécurisé.

 493

 143

 1542

OUTILS D'ATELIER



13954MQ

799 € B

COFFRET DE TARAUDS ET FILIÈRES

Acier HSS. . 3 tarauds par dimension (ébaucheur, intermédiaire, finisseur).

Contenu

	M3x2.5 M4x3.3 M5x4.2 M6x5.0 M8x6.8 M10x8.5	M12x10.2 M14x12.0 M16x14.0 M18x15.5 M20x17.5	 20x5, 20x7, 25x9, 30x11, 38x14, 45x18
			 1xN°1, 1xN°3

kg 7.35

11310SQ

37 € B

COFFRET D'EXTRACTEURS DE GOUJONS ET FORETS

Acier HSS.

Contenu

	2.5, 3, 4.5, 6, 8
	M3-6, M6-8, M8-11, M11-14, M14-18

kg 350



10 PCS



39 PCS

12939MQ1

119 € B

12939SQ1

126 € B

COFFRET DE TARAUDS ET FILIÈRES

Acier à haute teneur en carbone SK5

Contenu

	M3x0.5 M3x0.6 M4x0.7 M4x0.75 M5x0.8 M5x0.9 M6x0.75 M6x1.0 M7x0.75	M7x1.0 M8x1.0 M8x1.25 M10x1.25 M10x1.5 M12x1.5 M12x1.75 1/8NPT27	 25 mm (1")
	0.5, 0.6, 0.7, 0.75, 0.8, 0.9, 1.0, 1.25, 1.5, 1.75, 27, 28		
	4NS36 6NC32 8NC32 10NC24 10NF32 12NC24 1/4NC20 1/4NF28 5/16NC18	5/16NF24 3/8NC16 3/8NF24 7/16NC14 7/16NF20 1/2NC13 1/2NF20 1/8NPT27	 M3-M12 (1/8"-1/2")
	12, 13, 14, 16, 18, 20, 24, 27, 28, 32, 36, 40	12, 13, 14, 16, 18, 20, 24, 27, 28, 32, 36, 40	 M3-M6 (1/8"-1/4")

12939MQ1

kg 1.4



28 PCS

11328SQ

119 € B

COFFRET DE TARAUDS ET FORETS

Acier HSS.

3 tarauds par dimension (ébaucheur, intermédiaire, finisseur).

Contenu

	2.5, 3.3, 4.2, 5, 6.8, 8.5, 10.2
	M3, M4, M5, M6, M8, M10, M12

kg 960



3912M

PORTE-OUTILS À CLIQUET

- À utiliser avec un cliquet ou une poignée en T
- Pour tarauds

Capacité
Taraud

mm

Ø
mm

kg



39122008MD	1/4"	M3-M8	2.5 ~ 5	52	15,80 €
39123010MD	3/8"	M1~M10	2 ~ 6	221	20,50 € <small>B</small>
39123012MD	3/8"	M5~M14	4 ~ 9	223	21 € <small>B</small>
39124012MD	1/2"	M10~M20	6 ~ 12	259	22 € <small>B</small>
39124016MD	1/2"	M20~M27	12 ~ 17	280	32 € <small>B</small>



4 PCS

39104M

87 € B

COFFRET DE PORTE-OUTILS À CLIQUET

Contenu	Ø mm	Capacité Taraud	Ø mm
39122008MD	1/4"	M3-M8	2.5 ~ 5
39123010MD	3/8"	M1~M10	2 ~ 6
39124012MD	1/2"	M10~M20	6 ~ 12
39124016MD	1/2"	M20~M27	12 ~ 17

kg 0.98

GARANTIE 5 ANS

-  Mors en acier S45C interchangeables
-  Maintien ferme de la pièce sans l'abîmer



-  Ouverture/fermeture plus rapide

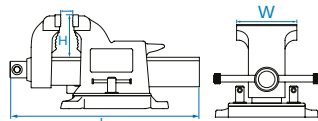
-  Étau fabriqué entièrement en acier



Grande enclume.



Mâchoires serre-tubes.



1 9T11

ÉTAU À BASE TOURNANTE

	W mm	H mm	L mm	kg
--	---------	---------	---------	----

9T1104	146	104	57	310	7.50	132 €
9T1105	166	130	67	365	11.0	159 €
9T1106	200	155	76	422	14.5	202 €
9T1108	225	200	89	492	18.0	257 €
9T1110	250	250	102	572	25.6	405 €

Adapté à l'acier inoxydable, l'acier trempé, l'acier doux, le cuivre, le laiton, le bois, la fibre de verre et le plastique dur



338A2135

68 €

OUTIL D'ÉBAVURAGE ET DE CHANFREINAGE EXTERIEUR POUR PERCEUSE/VISSEUSE

Pour réparer les goujons de roue, les boulons et les tiges métalliques ébauvrés endommagés.

162



338A1119

25 €

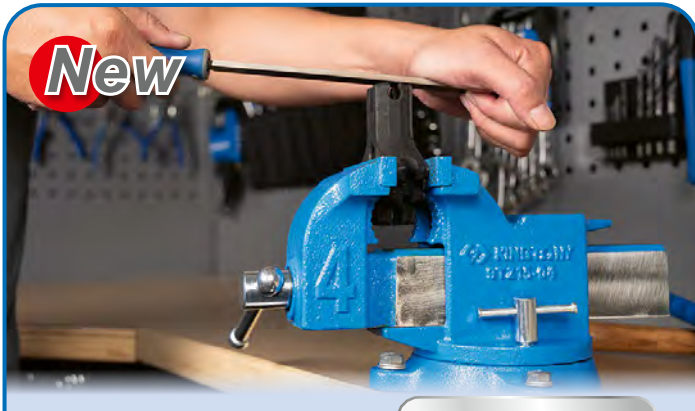
OUTIL D'ÉBAVURAGE ET DE CHANFREINAGE EXTERIEUR POUR VISSEUSE 1/4"

Pour l'ébauvrage de barres rondes, de tiges filetées, de vis, de tubes et autres éléments similaires.
Vitesse maximale de 0 à 400 tr/min.
Matériau des plaquettes de coupe : acier rapide (HSS).

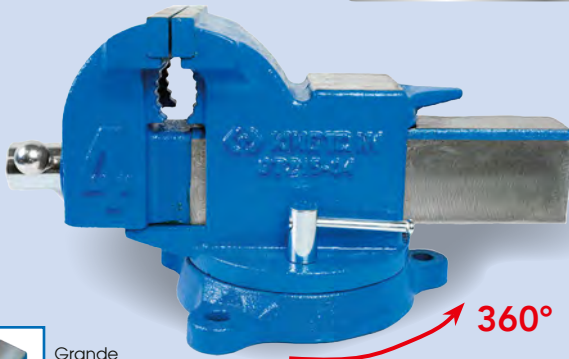
66



New



GARANTIE 5 ANS



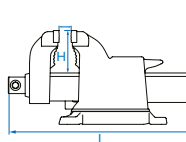
Grande enclume.



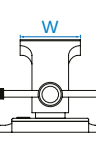
Mâchoires serre-tubes.



Mors crantés pour une prise ferme et sécurisée des pièces.



360°



1 9T15

ÉTAU À BASE TOURNANTE

- Conception robuste en acier moulé, idéale pour les travaux intensifs.
- Base tournante à 360°.

	W mm	W inch	H mm	H mm	L mm	kg
--	---------	-----------	---------	---------	---------	----

9T1504	100	4"	100	54	286	7.5	79 €
9T1505	125	5"	125	64	307	12	127 €
9T1506	150	6"	150	68	342	15.2	145 €
9T1508	200	8"	200	85	430	20.3	189 €



Design aimanté pour une installation rapide et sans effort.



Base en aluminium. Revêtement en caoutchouc. Protection de mors pour étau.



1 9T10

PAIRE DE PROTECTIONS POUR MORS D'ÉTAUX

- Permet le serrage délicat de pièces sensibles telles que l'aluminium, le cuivre, etc.
- La surface d'appui en caoutchouc gaufré assure une prise antidérapante et une protection optimale des objets.

	W inch	W mm	kg
--	-----------	---------	----

9T104	4"	104	190	15 €
9T105	5"	130	237	18 €
9T106	6"	155	286	22 €
9T108	8"	200	379	26 €
9T110	10"	250	480	32 €



74A00

27 €

PINCE EMPORTE-PIÈCES REVOLVER

Six diamètres de poinçons emporte-pièces interchangeables: 2,0 / 2,5 / 3,0 / 3,5 / 4,0 / 4,5 mm.



56164

75RF09M

43 €

PEIGNE À FILETS ISO

- Pour la restauration des filets intérieurs et extérieurs défectueux.
- Conviens pour les filetages à droite et à gauche.
- Conviens aux pans métriques : 0,80 - 1,00 - 1,25 - 1,50 - 1,75 - 2,00 - 2,50 - 3,00.



5 PCS

1015GQ

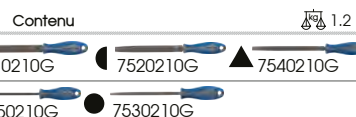
56 €

JEU DE LIMES DEMI-DOUCES

Contenu

7510210G	7520210G	7540210G
7550210G	7530210G	

1.2

**Légère et antidérapante**

Espace de stockage de lames situé dans la monture.

792112

20 €

SCIE À MÉTAUX À MONTURE HAUTE PERFORMANCE

79410

PINCE À DÉCOFFRER

Modèle forgé et traité acier C40. Palette et arrache-clou. Présentation laquée rouge.

	A mm	B mm	C mm	D mm	L mm	
7941060	27	34	6	18	600	1425
7941080	28	38	10	18	800	1875

B

B

21,40 €

B

B

25 €

B

Tête du brûleur en céramique

Flamme réglable



Corps léger en aluminium

122 x 70 x 168 mm

56400



56241

6BB11

65 €

MINI CHALUMEAU AU BUTANE

Type de gaz : butane (non inclus).
Capacité du réservoir de gaz : 34 ml.
Température maximale : 1300°C.
Système anti-flare permettant d'utiliser l'appareil à 360°.



6BJ21

63 €

PISTOLET À COLLE SANS FIL AU GAZ BUTANE

Sans fil, il est facilement transportable et pratique à utiliser. 2 bâtons de colle de diamètre 11 mm inclus. Butane non inclus.



56814

7CA8130H

35 €

PISTOLET À CARTOUCHE À HAUTE POUSSÉE

Convient aux cartouches de 310 ml.
Poussée élevée avec un ratio de 26:1.
Remplacement des cartouches facile et rapide.
Puissance de poussée maximale de 450 kg, parfaite pour appliquer des matériaux épais.
Application : verre, rebord de fenêtre, salle de bain, etc.



56965

7CA8230

39 €

PISTOLET À CARTOUCHE EN ALUMINIUM À HAUTE POUSSÉE

Convient aux cartouches de 310 ml.
Poussée élevée avec un ratio de 18:1.
Inclus : 1 buse, 1 tampon.
Puissance de poussée maximale de 350 kg, parfaite pour appliquer des matériaux épais.
Application : verre, rebord de fenêtre, salle de bain, etc.

OUTILS DE MESURE



74020

17 €^B

CISAILLE AVIATION

- Coupe à droite.
- Longueur de coupe: 35 mm.
- Lames dentelées réduisant les glissements sur la tôle.
- Protection et prise en main parfaite grâce au garde de poignée.
- Démultiplicateur de force par ressort intégré.

Ø375



74060

22 €^B

CISAILLE AVIATION

- Coupe longue droite.
- Longueur de coupe : 75 mm.
- Lames dentelées réduisant les glissements sur la tôle.
- Protection et prise en main parfaite grâce au garde de poignée.
- Démultiplicateur de force par ressort intégré.

Ø450

Capacité de coupe

Cuivre : 1,5 mm	Aacier dur (HRC 30) : 0,80 mm
Aacier laminé : 1,60 mm	Inox : 0,70 mm

Cuivre : 1,5 mm

Aacier dur (HRC 30) : 0,80 mm

Aacier laminé : 1,60 mm

Inox : 0,70 mm

Capacité de coupe

Cuivre : 1,1 mm	Aacier dur (HRC 30) : 0,70 mm
Aacier laminé : 0,94 mm	Inox : 0,53 mm

Cuivre : 1,1 mm

Aacier dur (HRC 30) : 0,70 mm

Aacier laminé : 0,94 mm

Inox : 0,53 mm



74260

20 €^B

Ø480



74270

20 €^B

Ø480

CISAILLE AVIATION RENFORCÉE

- Coupe à droite.
- Longueur de coupe: 35 mm.
- Lames dentelées réduisant les glissements sur la tôle.
- Protection et prise en main parfaite grâce au garde de poignée.
- Démultiplicateur de force par ressort intégré.

Capacité de coupe

Cuivre : 1,80 mm	Aacier dur (HRC 30) : 1 mm
Aacier laminé : 1,50 mm	Inox : 0,90 mm

Cuivre : 1,80 mm

Aacier dur (HRC 30) : 1 mm

Aacier laminé : 1,50 mm

Inox : 0,90 mm

Capacité de coupe

Cuivre : 1,80 mm	Aacier dur (HRC 30) : 1 mm
Aacier laminé : 1,50 mm	Inox : 0,90 mm

Cuivre : 1,80 mm

Aacier dur (HRC 30) : 1 mm

Aacier laminé : 1,50 mm

Inox : 0,90 mm



DCJ330

158 €^D

16 PCS



DCJ250

336 €^D

32 PCS

COFFRET DE DÉCOUPE-JOINTS

COFFRET DE DÉCOUPE-JOINTS

Pointe de centrage rétractable.

Contenu



DCJ

Ø1.13

Ø3, Ø4, Ø6, Ø8, Ø10, Ø12, Ø14, Ø16, Ø18, Ø20, Ø22, Ø24, Ø26, Ø28, Ø30, Ø32, Ø34, Ø36, Ø38, Ø40, Ø42, Ø44, Ø46, Ø48, Ø50

Contenu



DCJ

Ø2,60

Ø2, Ø3, Ø4, Ø5, Ø6, Ø7, Ø8, Ø9, Ø10, Ø12, Ø14, Ø16, Ø18, Ø20, Ø22, Ø24, Ø26, Ø28, Ø30, Ø32, Ø34, Ø36, Ø38, Ø40, Ø42, Ø44, Ø46, Ø48, Ø50



79094M

MÈTRE À RUBAN

Homologation CE - classe de précision II. Verrouillage automatique du ruban. Anticasse. Antidérapant. Ruban anti-reflets.

Graduation métrique

7909402M	2 m x 16 mm	6,20 € ^B
7909403M	3 m x 16 mm	7,40 € ^B
7909405M	5 m x 19 mm	10 € ^B
7909408M	8 m x 25 mm	16,20 € ^B

Mini

5 m
x 19 mm



7909505M

7,30 €^B

MÈTRE À RUBAN LÉGER ET COMPACT

Homologation CE - classe de précision II. Graduation métrique. Ruban avec revêtement nylon. Boîtier ABS + TPE ergonomique et antichoc.

NewDisponible
en avril

Doté de graduations intégrées, il permet de mesurer et de tracer des lignes avec précision.



200 mm



200 x 21.2 x 49 mm

169 g

7742108

8 €

600 mm



600 x 24.2 x 63.3 mm

556 g

7743124

19 €

NIVEAU À BULLE

- Fabriqué en aluminium de haute qualité, ce niveau offre à la fois légèreté et robustesse.
- Il est conçu pour une utilisation polyvalente dans l'industrie de la construction, la menuiserie, la plomberie, les travaux électriques ainsi que dans les équipements d'automatisation.
- Avec une précision de 0.5 mm/m (0.029°), il garantit des mesures fiables et exactes sur tous vos chantiers.
- Ses embouts amortisseurs de chocs assurent une excellente résistance aux impacts et prolongent la durée de vie de l'outil.
- Grâce à sa base magnétique, il peut être utilisé les mains libres sur les surfaces métalliques pour plus de confort et d'efficacité.
- Sa poignée intégrée offre une praticité accrue lors de l'utilisation.
- Facile à suspendre, il reste toujours à portée de main et simple à retrouver.

**New**

239 mm



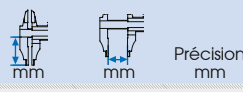
7713306

50 €

PIED À COULISSE MANUEL

Aacier inoxydable, finition mate. Mesure intérieure, extérieure, jauge de profondeur. Blocage par vis. Échelle biseautée pour réduire l'effet de parallaxe.

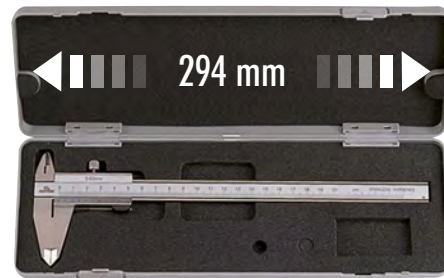
282 g



7713306

40 150 0.02

294 mm



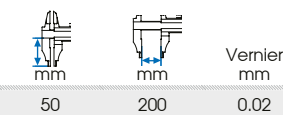
7713308

70 €

PIED À COULISSE MANUEL

Aacier inoxydable, finition mate. Mesure intérieure, extérieure, jauge de profondeur. Blocage par vis. Échelle biseautée pour réduire l'effet de parallaxe.

400 g



7713308

50 200 0.02



7734020

11 €

105 g

**JAUGE D'ÉPAISSEUR
MÉTRIQUE À 20 LAMES**

Lames en acier inoxydable.
Epaisseur des lames : 0.05 à 1.00 mm.



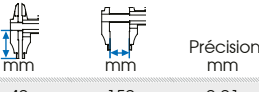
77142061

50 €

PIED À COULISSE DIGITAL

Blocage par vis, molette de réglage de précision. Écran digital. Sortie pour imprimante. Fonctions remise à zéro. Conversion métrique en pouce.

160 g



77142061

40 150 0.01



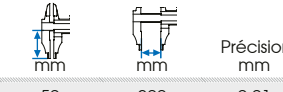
77142081

75 €

PIED À COULISSE DIGITAL

Blocage par vis, molette de réglage de précision. Écran digital. Sortie pour imprimante. Fonctions remise à zéro. Conversion métrique en pouce.

485 g

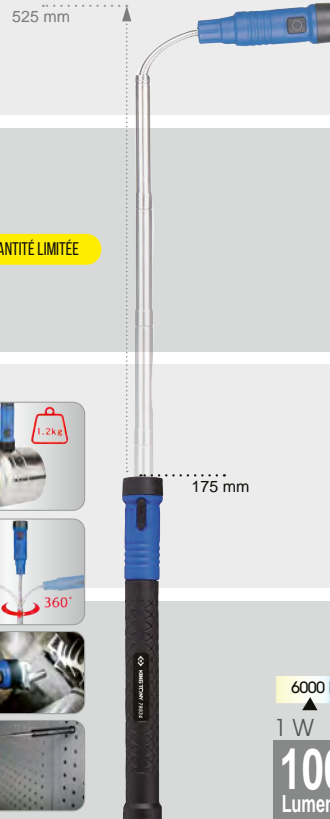


77142081

50 200 0.01

ÉCLAIRAGE

LES LAMPES D'INSPECTION



79834A

29 €^B**New**

Disponible en février



9TA282A

21,50 €^B

9TA271

33 €^B

	Luminosité	Température de couleur	Dimensions	Autonomie	Temps de charge	Batterie Li-ion	USB	Indice de protection	Poids
79834A	30 / 100 lm	6000 K	21 x 175 / 525 mm	2 ~ 6 h	2.5 h	3.7V - 180 mAh	USB-C	IP65, IK09	89
9TA282A	COB: 300 lm, SMD: 120 lm	6500 K	L : 172 mm	2 ~ 3.5 h	2 h	3.7 V - 800 mAh	USB-C	IP54, IK07	130
9TA271	COB: 250 / 600, SMD: 120 lm	6500 K	L : 260 mm	3 ~ 12 h	3.5 h	3.7 V - 2600 mAh	USB-C	IP54, IK07, EN62471	186
9TA56A	30 / 60 / 170 lm	5700 K	210 x 225 mm	2 ~ 6 h	2 h	3.7 V - 250 mAh	USB-A	IP20, IK07	100
9TA561A	30 / 60 / 170 lm	5700 K	210 x 225 mm	2 ~ 6 h	2 h	3.7 V - 250 mAh	USB-A	IP20, IK07	120
9TA522A	200 / 400 lm	6500 K	L : 60 mm	2 ~ 4 h	2.5 h	3.7 V - 1500 mAh	USB-C	IP54, IK07, EN62471	110

Usb (sortie powerbank) : ► Usb (entrée) : ▲



9TA56A

16 €^B

9TA561A

22 €^B

9TA522A

44 €^B



	Luminosité	Température de couleur	Dimensions	Autonomie	Temps de charge	Batterie Li-ion	USB	Indice de protection	g
9TA242AA	COB: 150 / 350 / 700, SMD: 200 lm	6500 K	L : 260 mm	2 ~ 8 h	4 h	3.7 V - 2600 mAh	◀ USB-C	IP65, IK07	396
9TA268AA	COB : 120 - 150 / 800 - SMD : 120 / 400 lm	6500 K	L : 162 / 303 mm	COB : 2,5 ~ 8 h - SMD : 4 ~ 9 h	4 h	3.7 V - 2600 mAh	◀ USB-C	IP54, IK07	193
9TA262AA	COB : 700 - SMD : 120 lm	6000 K - 7000 K	L : 385 mm	2 ~ 15 h	4 h	3.7 V - 2600 mAh	◀ USB-C	IP54, IK07	300
9TA54A	180 / 350 lm	6500 K	230 x 130 x 45 mm	2.2 ~ 5.5 h	2.5 h	3.7 V - 700 mAh	◀ USB-C	IP54, IK07	140
9TA44W	COB : 160 / 400 / 800 - SMD : 250 lm	6500 K	97 x 83 x 39 mm	2.5 ~ 10 h	4 h	3.7 V - 2600 mAh	◀ USB-C	IP65, IK07	218

Usb (sortie powerbank) : ▶ Usb (entrée) : ◀



LES PROJECTEURS



	Luminosité	Température de couleur	Dimensions	Autonomie	Temps de charge	Batterie Li-Ion	USB	Indice de protection	g
9TA48AA	300 / 750 / 1500 / 2250 / 3000 lm	6500 K	205 x 153 x 75 mm	3 ~ 25 h	4.5 h	7.4 V - 5200 mAh	◀ USB-A USB-C ▶	IP65, IK07	960
9TA46AA	400 / 4000 lm	6500 K	210 x 210 x 100 mm	3.5 ~ 12 h	3.5 h	11.1 V - 5200 mAh	USB-A ▶	IP65, IK07	1450
9TA45AA	750 / 1500 / 3000 / 4500 lm	5700 K	288 x 176 x 131 mm	2 ~ 12 h	4.5 h	14.8 V - 5200 mAh	USB-A ▶	IP54, IK07	2140
9TA491AA	600 / 1200 / 2400 / 6000 lm	2700 - 6500 K	142 x 142 x 1200 mm	2 ~ 16 h	4.5 h	14.8 V - 5200 mAh	◀ Câble de charge	IP65, IK07	4400

Usb (sortie powerbank) ▶ Usb (entrée) :

87162KA (Left): 1500 mm height, 700 mm extension, 3 kg weight, 650 g, 39 €
9TA48AZ (Center): 90° rotation, 330° rotation, 2700 K, 3500 K, 4500 K, 5500 K, 6500 K, 60 W, 6000 Lumens, 289 €
9TA421AZ (Right): 113 €
9TA491AA (Far Right): 6000 Lumens, 269 €

270 mm



9TA421AA

79 €



176 mm



9TA471A

82 €

6500 K

16 W

1600
Lumens

Luminosité

Température de couleur

Dimensions

Autonomie

Temps de charge

Batterie Li-ion

USB

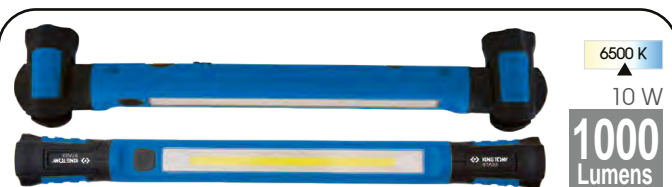
Indice de protection

g

9TA421AA	1500 / 3000 lm	6500 K	240 x 270 x 55 mm					IP54, IK08	1393
9TA471A	100 / 300 / 700 / 1600 lm	6500 K	176 x 105 x 95 mm	3 ~ 24 h	5 h	3.7 V - 5200 mAh	USB-C	IP65, IK07	625
9TA33AA	400/1000 lm	6500 K	L : 500 mm	2.2 ~ 5.5 h	4.5 h	7.4 V - 2600 mAh	USB-C	IP20, IK07	487
9TA34AA	500/1000/2000 lm	6500 K	L: 1170 ~ 1900 mm	2 ~ 6.5 h	4 h	3.6 V - 4800 mAh	USB-C	IP20, IK07	1110

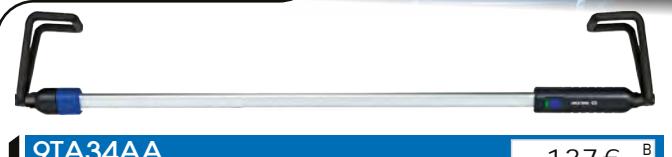
Usb (sortie powerbank) : ► Usb (entrée) : ▲

LES LAMPES DE TRAVAIL SOUS CAPOT



9TA33AA

60 €



9TA34AA

137 €



9TA34P01A

32 €

BATTERIE LI-ION RECHARGEABLE
de 3,6 V et 4800 mAh



87163

81 €

QUANTITÉ LIMITÉE



6500 K

20 W

2000
Lumens

9TA44AZ

202 €

Contenu



9TA44W x2



87163

COMPATIBLE CHARGE PAR INDUCTION*

*chargeur à induction non inclus



MOBILIER ET COMPOSITIONS D'OUTILS

MOBILIER NOMADE



87A09A

6,60 € B

PLATEAU À OUTILS PORTABLE

Bac profond avec emplacements pour outils.

La combinaison du PP et de la poignée en aluminium rend le produit léger mais robuste, offrant une excellente résistance structurelle et une grande durabilité.

Équipé d'emplacements pour embouts sécurisés et de multiples compartiments, il permet d'organiser les outils et d'éviter qu'ils ne tombent.



Le plateau comprend 7 fentes pour embouts de vissage 1/4" à l'intérieur, assurant la stabilité et un accès facile sans risque de chute.



Le compartiment de rangement incurvé permet de ranger les petites pièces en toute sécurité et d'y accéder facilement.



Peut être placé à l'intérieur de votre servante ou de votre poste de travail, offrant un rangement efficace et un accès rapide aux outils.



Poignée en métal pour faciliter le transport.



Les plateaux vides peuvent être empilés pour gagner de la place.



S 1 874051

62 € D

M 1 874052

69 € D

L 1 874053

83 € D

I 874059

76 € D

SUPPORT À ROULETTES



9052002MRV

469 € D

COFFRET D'OUTILS «LES INDISPENSABLES»

112 PCS



Contenu

10.46

Ø 4 x 120	15 x 125	3 x 120
Ø 4 x 150	5 x 130	782130OS
1062	8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 18, 19, 22	361110R
631108	651110	621106
6AB3175	9TA281	611107
	7909505M	874052

* Garantie illimitée dans le temps, hors outils de frappe, caisse à outils et embouts de vissage 1/4".



kg 0.79



18714101B

18,60 €^B

MALETTE DE RANGEMENT À SÉPARATEURS AMOVIBLES

Avec séparateurs amovibles permettant de créer des compartiments de différentes dimensions en fonction des besoins.

Le couvercle transparent permet de trouver facilement les pièces dont vous avez besoin.

Design conçu pour empiler plusieurs boîtes facilement.

Matériau durable protégeant les pièces pendant le transport.



187723B

79 €^B

SAC À DOS MULTI-USAGE

Grande ouverture pour un accès facile aux outils.



Tissu imperméable Oxford 600 deniers



Base en PVC

14 POCHES

20 kg



Dos avec coussinets alvéolés absorbant les vibrations et augmentant l'aération.



Sangle pectorale réglable.



Sangle à scratch dans le dos, conçue pour venir fixer le sac à une poignée.

kg 1.6

Les outils illustrés ne sont pas inclus.

Tissu imperméable Oxford 600 deniers

Poignée confortable. Corps de la poignée en aluminium fixé par 4 points de rivet.



Fond rigide et imperméable moulé en polypropylène (PP).

39 POCHES

kg 3.0



187711C

99 €^B

CAISSE À OUTILS TEXTILE

50% plus légère qu'une caisse métallique.

Grande soute avec rangements élastiques et emplacements pour tournevis.

Rangements extérieurs avec emplacement pour scie.

Assemblage renforcé par rivets.

Protection supérieure repliable dans sa poche.

Bandoulière avec coussin de renfort au niveau de l'épaule.

Mousquetons d'attache de la bandoulière en métal.

Livrée sans outils.

Les outils illustrés ne sont pas inclus.



kg 2.2

1 87A03AUS

21€

**CAISSE À OUTILS MÉTALLIQUE
1 COMPARTIMENT AVEC PLATEAU**

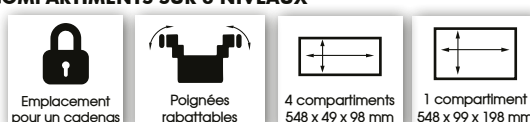


kg 5.3

1 87A02AUS

53€

**CAISSE À OUTILS MÉTALLIQUE
5 COMPARTIMENTS SUR 3 NIVEAUX**



1 87A08

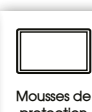
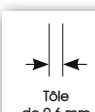
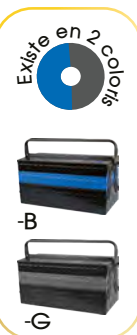
37€

CAISSE À OUTILS MÉTALLIQUE ET PLASTIQUE

Coque renforcée antichoc en polypropylène.



kg 2.0



1 87A05A0KB

53€

1 87A05A0KG

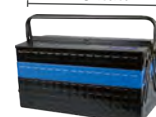
53€

CAISSE À OUTILS MÉTALLIQUE BASIC

Dimensions totales : 470 x 220 x 260 mm



kg 5.1



Plus robustes
Fabriquées avec une tôle de 0.7 mm d'épaisseur



1 87402

89€

CAISSE À OUTILS MÉTALLIQUE STRENGTH

Dimensions totales : 470 x 220 x 260 mm



kg 5.6



1 87A051A0KB XL

58€

1 87A051A0KG XL

58€

CAISSE À OUTILS MÉTALLIQUE BASIC XL

Dimensions totales : 530 x 220 x 260 mm



kg 5.5



116€

CAISSE À OUTILS MÉTALLIQUE STRENGTH XL

Dimensions totales : 530 x 220 x 260 mm



kg 6.7



**415147ELC1**

Pour l'électricité et l'électromécanique.

570€^D

Contenu		9.08
87404		
2335M	4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13	
1062	5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 18, 19	
1422	3 x 75, 4 x 100, 5.5 x 125, 6.5 x 150, 8 x 175	
1421	PH1 x 80, PH2 x 100	
2221	55, 150 mm	
2759G	2178DF 2792	
6CB02	6BC141 2141	
1025P	PH1, PH2, PH3	
1025Z	PZ1, PZ2, PZ3	
1025S	4, 6.5, 7, 8	
1025U	T8H, T9H, T10H, T15H, T20H, T25H, T27H, T30H, T40H	
1025H	2.5, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10	
1472	4 x 100	
2121	6314 6214	
6BD11	6AB1255 6BF1125	
1431	PH000 x 75, PH00 x 75, PH0 x 75, PH1 x 75	
1432	1.5 x 75, 2.0 x 75, 2.5 x 75, 3.0 x 75	
1125M	H1.5, H2, H2.5, H3, H4, H5, H6, H8, H10	
761	Ø3	
764	Ø2, Ø3.4, Ø4, Ø5	
7842_PAH		
7951212	675144	
79093M	7734020	
6116A	6216A	
6318A	6516A	
45115PP		
	1036ZQ	

**41542MRV**

1/2"

219€^B

Contenu		6.2
4335M	10, 11, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24	
1062	8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 17, 18, 19, 22, 24	
1422	3 x 75, 5.5 x 125, 6.5 x 150	
1421	PH0 x 60, PH1 x 80, PH2 x 100	
1130M	H2.5, H3, H4, H5, H6, H8, H10	
477110G	425105 4791	
361108R	611106	
	87A08	

**902A026MR**

26 PCS

189€^D

Contenu		6.04
1060	8, 10, 12, 13, 14, 17, 19, 21, 22, 24	
1422	3 x 75, 4 x 100, 5.5 x 125, 6.5 x 150, 8 x 175	
1421	PH1 x 80, PH2 x 100	
764	Ø 2 x 30, Ø 3 x 40, Ø 4 x 50, Ø 5 x 50, Ø 6 x 50, Ø 8 x 50	
651610C	361112R	
786238	87A03AUS	

902A039MR 1/2"

39 PCS

245€^D

Contenu		7.59
4335M	8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19	
477110G	425106	

* Garantie illimitée dans le temps, hors mètre à ruban, lame de scie, outils de frappe, caisse à outils et embouts de vissage 1/4".



902076MR	1/2"	76 PCS	395 €
		902089MR03	88 PCS
		902083MR	83 PCS
Contenu			
4335M 475910G 463521R 457212 1062 1900 1120MR 1147 1421 1422 611107 782180 791112			
10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 27, 30, 32 4791 425105, 425110 445218F 422302 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 24 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 24 H1.5, H2, H2.5, H3, H4, H5, H6, H8, H10 T10H, T15H, T20H, T25H, T27H, T30H, T40H PH2 x 38, PH3 x 150 3 x 75, 5 x 100 631106 361108R 87402			
17.70			

902091MR	1/2"	91 PCS	579 €
		902103MR07	103 PCS
		902098MR1	98 PCS
Contenu			
4335M 475910G 463521R 457212 1062 1900 1120MR H1.5, H2, H2.5, H3, H4, H5, H6, H8, H10 1147 T10H, T15H, T20H, T25H, T27H, T30H, T40H 1421 PH0 x 60, PH1 x 100, PH2 x 100, PH3 x 150 1422 3 x 75, 4 x 100, 5 x 75, 5.5 x 125, 6.5 x 150, 8 x 175 611107 623208 782180 2x115, 3x125, 4x150, 5x165, 6x180, 8x200, 12x230, 14x250 20x175, 26x300			
10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 27, 30, 32 4791 425105, 425110 445218F 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 27, 30, 32 H1.5, H2, H2.5, H3, H4, H5, H6, H8, H10 T10H, T15H, T20H, T25H, T27H, T30H, T40H PH0 x 60, PH1 x 100, PH2 x 100, PH3 x 150 3 x 75, 4 x 100, 5 x 75, 5.5 x 125, 6.5 x 150, 8 x 175 631106 643110 361112R 7909303C 87402			
24.8			

INCLUS DANS 902089MR03 / 902103MR07	
	Contenu

1812MR 1080 8, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 18, 19, 22, 24

INCLUS DANS 902083MR / 902098MR1	
	Contenu

Réversible 373A 8, 10, 11, 12, 13, 17, 19

122A07MRN01 7909303C 87402

* Garantie illimitée dans le temps, hors mètre à ruban, lame de scie, outils de frappe et caisse à outils

New

Ouverture amortie grâce à deux vérins hydrauliques à descente lente - pour un usage sûr, fluide et silencieux.



RFS (bouton ON/OFF) : Ouverture d'un seul tiroir à la fois afin d'éviter tout risque de basculement.



SQUAD

Poignées latérales intégrées pour soulever et placer le coffre en toute sécurité sur la servante.



Association avec une servante SQUAD solide et fiable grâce à 2 patins latéraux encastrables dans la servante.

1 87SQ114BABK

397 € D

hors 4,88 € HT d'éco-part.

COFFRE MÉTALLIQUE

Caractéristiques

Dimensions L x P x H (mm)



87SQ114BABK	Total	720 x 472 x 515	37.5
	4 tiroirs	570 x 380 x 70	
	Soute	650 x 460 x 120	



Pare-chocs



Système RFS anti-basculement



300 kg



Fermeture centralisée par clé



30 kg



570x380 mm



Tiroirs renforcés

100% Tiroirs sur glissières à billes



Fermeture centralisée par clé



570x380 mm

Tiroirs renforcés

STRENGTH series

874116B



6 tiroirs + 1 soute

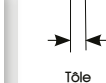
874119B



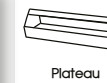
9 tiroirs + 1 soute



Fermeture centralisée par clé



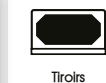
Tôle de 0.8 mm



Plateau amovible



Tiroirs sur glissières à billes



Tiroirs renforcés

1 874116B

356 € D

hors 3,25 € HT d'éco-part.

1 874119B

419 € D

hors 3,90 € HT d'éco-part.

COFFRE MÉTALLIQUE



Caractéristique

Dimensions (mm)
L x P x H



874116B	Total	660 x 307 x 374	25.4
	1 soute	646 x 290 x 60	
	3 tiroirs	170 x 275 x 50	
	2 tiroirs	569 x 275 x 50	
	1 tiroir	569 x 275 x 75	

874119B	Total	660 x 307 x 427	30.2
	1 soute	646 x 290 x 60	
	6 tiroirs	170 x 275 x 50	
	2 tiroirs	569 x 275 x 50	
	1 tiroir	569 x 275 x 75	



Séparateurs inclus



874116B



874119B

STRENGTH series XL

8741710BG

vérin à gaz



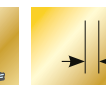
10 tiroirs + 1 soute

874195B

5 tiroirs + 1 soute



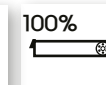
#6
560 x 375 mm



Tôle de 1 mm



Fermeture centralisée par clé



Tiroirs sur glissières à billes



Tiroirs renforcés

1 8741710BG

639 € D

hors 6,63 € HT d'éco-part.

1 874195B

519 € D

hors 5,20 € HT d'éco-part.

COFFRE MÉTALLIQUE XL (EXTRA PROFOND)



Caractéristique

Dimensions (mm)
L x P x H



8741710BG	Total	660 x 455 x 483	51.2
	1 soute	646 x 420 x 70	
	6 tiroirs	169 x 410 x 48.5	
	1 tiroir	169 x 410 x 154	
	2 tiroirs	576 x 410 x 48.5	

874195B	Total	660 x 455 x 483	40
	1 soute	646 x 420 x 70	
	2 tiroirs	576 x 410 x 48.5	
	3 tiroirs	576 x 410 x 75	



874195B

New



STRENGTH series



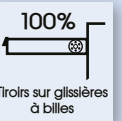
Fermeture centralisée par clé



Tôle de 0,8 mm



Plateau amovible



Tiroirs sur glissières à billes



Tiroirs renforcés

151 PCS

911011MR

COFFRE MÉTALLIQUE COMPLET

1079€^D

hors 3,25€ HT d'éco-part.



	Caractéristique	Dimensions (mm) L x P x H	
911011MR	Total	660 x 307 x 374	45.28
	1 soute	646 x 290 x 60	
	3 tiroirs	170 x 275 x 50	
	2 tiroirs	569 x 275 x 50	
	1 tiroir	569 x 275 x 75	

Contenu

2235M	4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	631108	623208	611108
2335M	4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	66SS07	66SB07	66HS07
4335M	8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 26, 27, 28, 30, 32	277355G	477310GS	2178
4375M	E10, E12, E14, E16, E18, E20, E22, E24	222102, 222104, 222106	425105, 425110	
4023	T20, T27, T30, T40, T45, T50, T55, T60, T70	2792	4791	429302
4025	3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 14, 17, 19	257145	2142	4813
1062	6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 24	7640306, 7640406, 7640565, 7640607	6814	601110
1125M	H1.5, H2, H2.5, H3, H4, H5, H6, H8, H10	7621706, 7622007		7610405
1123R	T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50	874116B		782130
1421	PH1 x 80, PH2 x 100, PH3 x 150			651710C
1422	5.5 x 100, 6.5 x 150, 8 x 175			

911000CR07 1/4"+3/8"+1/2" 1 190€^D

hors 3,25€ HT d'éco-part.

Dimensions en pouces et métriques.



219 PCS

Contenu

2335M	4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13	463516M, 463521R
2335S	5/32", 3/16", 7/32", 1/4", 9/32", 5/16", 11/32", 3/8", 7/16", 1/2"	2792
2235M	4, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13	4791
2235S	5/32", 3/16", 7/32", 1/4", 9/32", 5/16", 11/32", 3/8", 7/16", 1/2"	322103, 322106
3330M	6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 19, 20, 21, 22	345208F
3330S	3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8", 11/16", 3/4", 13/16"	357108
4330M	10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 27, 30, 32	425105, 425110
4330S	3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8", 11/16", 3/4", 13/16", 13/16", 7/8", 15/16", 1"	445215F
1900	8 x 9, 10 x 11, 12 x 13, 14 x 15, 18 x 19	457210
5900	1/4"x5/16", 3/8"x7/16", 7/16"x1/2", 9/16"x5/8", 11/16"x3/4", 13/16"x7/8"	361108P, 361112P
1062	6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 19, 20, 21	623107
5060	1/4", 5/16", 3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8", 11/16", 3/4", 13/16", 7/8", 15/16", 1"	631106
1970	6x7, 8x9, 10x11, 12x13, 14x15, 16x17, 18x19	611107
5970	1/4"x5/16", 3/8"x7/16", 7/16"x1/2", 9/16"x5/8", 11/16"x3/4", 13/16"x7/8"	651110C
1930	10 x 11, 12 x 14, 14 x 17	68SB07
1120MR	H1.5, H2, H2.5, H3, H4, H5, H6, H8, H10	68SS07
1130S	3/32", 1/8", 5/32", 3/16", 1/4", 5/16", 3/8"	68HS07
1421	PH0, PH1, PH2, PH2, PH3	68HB07
1422	3x75, 6.5x38, 6.5 x 100, 6.5x150, 8x175	601110
277955G	277955G	7640406, 7640607, 7640808
3812	3812	7621505, 7621706, 7622007, 7622410
4813	4813	7610506
2813	2813	781116OS
322102	322102	791112
222104	222104	874116B

* Garantie illimitée dans le temps, hors outils de frappe et coffre métallique.

Photos non contractuelles. Prix de vente publics conseillés en euros hors taxes. Offre valable du 01/01/2026 au 31/12/2026.



RANGEMENT INTELLIGENT : QUELLE SERVANTE EST FAITE POUR VOUS ?

Professionnels de l'industrie, de l'automobile ou en milieu agricole,
King Tony vous propose une gamme complète de servantes d'atelier robustes et modulables.

Servantes compactes ou extra-larges, vides ou équipées, avec ou sans modules de rangement :
notre catalogue vous offre une multitude de configurations pour s'adapter à votre métier et à votre manière de travailler.



Servantes renforcées
pour les environnements
exigeants.



RFS - Risk-Free System :
système anti-basculement
pour une sécurité optimale.



Pour la sûreté :
Fermeture centralisée
par clé.



Modèle extra-large pour
un maximum de capacité.



Servantes équipées de
compositions d'outils King Tony.

Organisez, sécurisez et optimisez votre poste de travail avec une servante pensée pour votre métier.

MOBILIER D'ATELIER

BASIC
series

6
TIROIRS



PRO
series

7
TIROIRS



1 87G386BA(-B/-G)

SERVANTE D'ATELIER BASIC - 6 TIROIRS

490 € D

hors 6,98 € HT d'éco-part.



Épaisseur de la
tôle du corps :
0,8 mm



Épaisseur de la
tôle des tiroirs :
0,7 mm



Supporte 400 kg
de charge



Fermeture
centralisée par clé



100%
Tiroirs sur
glissières à billes



Poignée
amovible



Plan de travail
multifonction



Caractéristiques

Dimensions (mm)
L x P x H



Total hors roues

760 x 458 x 809



Total + roues
de Ø 127 x 50 mm

760 x 458 x 969



3 tiroirs

570 x 380 x 72



3 tiroirs

570 x 380 x 149,5

1 87G341A

33 € B

BAC LATÉRAL

Compatible avec 87G386BA(-B/-G).



53,7

1 ST874347B(-PG)

SERVANTE D'ATELIER PRO - 7 TIROIRS

599 € D

hors 8,32 € HT d'éco-part.



Épaisseur des tôles
de la base et du
dessus : 1,2 mm



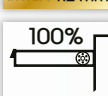
Épaisseur de la
tôle du corps :
1 mm



Épaisseur de la
tôle des tiroirs :
1 mm



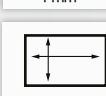
Supporte 300 kg
de charge



100%
Tiroirs sur
glissières à billes



Tiroirs
renforcés



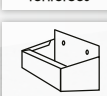
Dimensions tiroirs
582 x 400 mm



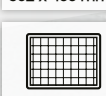
Corps
monobloc



Fermeture
centralisée par clé



Bac de
rangement



Tapis en mousse
de 10 mm



Caractéristiques

Dimensions (mm)
L x P x H



Total

680 x 460 x 823



Total + Roues
de Ø 127 x 32 mm

680 x 460 x 953



5 tiroirs

582 x 400 x 76



2 tiroirs

582 x 400 x 156



5 TIROIRS



87502 + 874315BT

91



1 874315BT

SERVANTE D'ATELIER STRENGTH - 5 TIROIRS

529€

D hors 6,50€ HT d'éco-part.

	Tôle de 1,2 mm		Supporte 250 kg de charge		Corps monobloc		Fermeture centralisée par clé		
	100%		Tiroirs sur glissières à billes		Tiroirs renforcés		Dimensions tiroirs 576 x 380 mm		Tapis en mousse de 10 mm

	Caractéristiques	Dimensions (mm) L x P x H	
		Total	
874315BT	Total + roues de Ø 101 x 32 mm	670 x 460 x 785	50
	3 tiroirs	576 x 380 x 75	
	2 tiroirs	576 x 380 x 154	

Conçue pour s'associer aux établis d'atelier de série Strength.

STRENGTH
series

BUMPER series

7 TIROIRS

Existe en 3 couleurs



876347B

876347BB

876347BG



1 876347B(-B/-G)

SERVANTE D'ATELIER BUMPER - 7 TIROIRS

899€

D hors 8,58€ HT d'éco-part.

	Pare-chocs		Épaisseur des tôles de la base et du dessus : 1,2 mm		Épaisseur de la tôle du corps : 1 mm		Épaisseur de la tôle des tiroirs : 1 mm		Supporte 360 kg de charge
	Corps monobloc		Fermeture centralisée par clé		Tiroirs sur glissières à billes		Dimensions Tiroirs 576 x 380 mm		Tiroirs renforcés
	2 poignées de transport (1 de chaque côté)		Bac de rangement		Tapis en mousse de 10 mm				
	Caractéristiques	Dimensions (mm) L x P x H							
		Total		820 x 475 x 775					
		Total + roues de Ø 127 x 32 mm		820 x 475 x 940					
		876347B		576 x 380 x 75					
	576 x 380 x 154								

Total	820 x 475 x 775
Total + roues de Ø 127 x 32 mm	820 x 475 x 940
5 tiroirs	576 x 380 x 75
2 tiroirs	576 x 380 x 154

68.14

BUMPER RFS series

8 TIROIRS



RFS - Risk-Free System : système anti-basculement pour une sécurité optimale.



1 876348GG

SERVANTE D'ATELIER BUMPER RFS - 8 TIROIRS

D hors 8,84€ HT d'éco-part.

	Pare-chocs		Système RFS anti-basculement		Épaisseur des tôles de la base et du dessus : 1,2 mm		Épaisseur de la tôle du corps : 1 mm		Épaisseur de la tôle des tiroirs : 1 mm
	Supporte 360 kg de charge		Corps monobloc		Tiroirs sur glissières à billes		Dimensions Tiroirs 576 x 380 mm		Tiroirs renforcés
	Fermeture centralisée par clé		2 poignées de transport (1 de chaque côté)		Bac de rangement		Tapis en mousse de 10 mm		
	Caractéristiques	Dimensions (mm) L x P x H							
		Total		820 x 475 x 775					
		Total + roues de Ø 127 x 32 mm		820 x 475 x 940					
		876348GG		576 x 380 x 75					
	576 x 380 x 154								

Total	820 x 475 x 775
Total + roues de Ø 127 x 32 mm	820 x 475 x 940
7 tiroirs	576 x 380 x 75
1 tiroir	576 x 380 x 154

68.14

SQUAD

SQUAD



6
TIROIRS

1 87SQ316BABK

665 €

hors 8,45 € HT d'éco-part.

SERVANTE D'ATELIER MODÈLE D - 6 TIROIRS



7
TIROIRS

1 87SQ317BABK

689 €

hors 8,84 € HT d'éco-part.

SERVANTE D'ATELIER MODÈLE D - 7 TIROIRS



8
TIROIRS

1 87SQ318BABK

710 €

hors 9,23 € HT d'éco-part.

SERVANTE D'ATELIER MODÈLE D - 8 TIROIRS

	Caractéristiques	Dimensions L x P x H (mm)	
		Total	696x473x805
87SQ31_BABK	Total + roues de Ø 127 x 50,8 mm	696x473x994	-
87SQ316BABK	3 tiroirs	570x380x70	65
87SQ317BABK	5 tiroirs	570x380x70	68
87SQ318BABK	7 tiroirs	570x380x70	71
	1 tiroir	570x380x150	

SQUAD



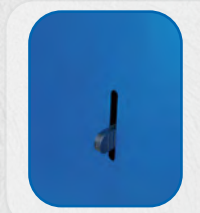
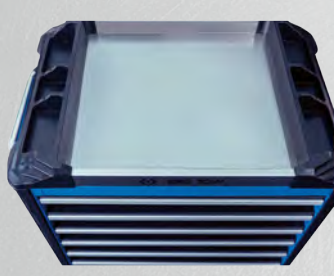
1 87SQ337BABK

859 €

hors 11,05 € HT d'éco-part.



	Caractéristiques	Dimensions L x P x H (mm)	
		Total	981x473x805
87SQ337BABK	Total + roues de Ø 127 x 50,8 mm	981x473x994	-
	5 tiroirs	850x380x70	85
	2 tiroirs	850x380x150	



RFS - Risk-Free System :
système anti-basculement
pour une sécurité optimale.

SQUAD



1 87SQ327BABK

913€ D

SERVANTE D'ATELIER SQUAD MODÈLE D7X - 7 TIROIRS
+ 1 PORTE AVEC ÉTAGÈRE

hors 11,05€ HT d'éco-part.

	Pare-chocs		Système RFS anti-basculement		Épaisseur de la tôle du corps : 1 mm		Épaisseur de la tôle des tiroirs : 0,8 mm		700 kg		Fermeture centralisée par clé
	35 kg		30 kg		850 x 380 mm		570 x 380 mm		100%		Tiroirs sur glissières à billes
	Tiroirs renforcés										



Caractéristiques

Dimensions L x P x H (mm)

87SQ327BABK

85

	Total	1081x473x868
Total + roues de Ø 127 x 50,8 mm	1081x473x1043	
1 tiroir	850x380x80	
4 tiroirs	570x380x70	
2 tiroirs	570x380x150	
Grand compartiment	295x455x635	

SQUAD

Superb Workbench



RFS - Risk-Free System :
système anti-basculement
pour une sécurité optimale.

SQUAD

1 87SQ3410BABK

1 519€ D

ÉTABLI SUPERB WORKBENCH - 10 TIROIRS - 3 PLACARDS

hors 20,80€ HT d'éco-part.

	Pare-chocs
	Système RFS anti-basculement
	Épaisseur de la tôle du corps : 1 mm
	Épaisseur de la tôle des tiroirs : 0,8 mm
	Fermeture centralisée par clé
	35 kg
	30 kg
	25 kg
	570 x 380 mm
	100%
	Tiroirs sur glissières à billes
	Tiroirs renforcés



Caractéristiques

Dimensions L x P x H (mm)

87SQ3410BABK

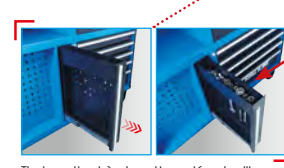
160

	Total	1235x800x805
Total + roues de Ø 127 x 50,8 mm	1235x800x994	
8 tiroirs	570x380x70	
2 tiroirs	570x380x150	
Armoire 2 portes (haut)	654 x 376 x 205	
Armoire 1 porte (haut)	389 x 406 x 202	
Armoire 1 porte (bas)	791 x 523 x 329	
Tiroir vertical	385 x 378	

- Armoire avec serrure pour ranger les outils de valeur



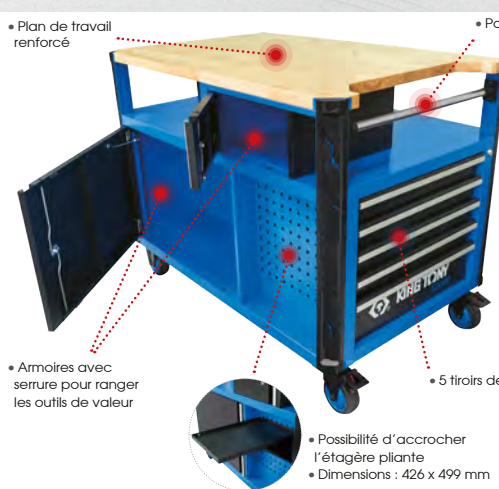
- Possibilité d'accrocher des accessoires
- Dimensions : 435 x 501 mm



- Tiroir vertical à clavettes, clés, douilles...

- Possibilité d'accrocher la poubelle ou le porte-bouteille

- Plan de travail renforcé



- Poignée longue

- Armoires avec serrure pour ranger les outils de valeur



- Possibilité d'accrocher l'étagère pliante
- Dimensions : 426 x 499 mm

SQUAD



RFS - Risk-Free System :
système anti-basculement
pour une sécurité optimale.

1 87SQ3210BABK

1032€^D

hors 13,39€ HT d'éco-part.

SERVANTE D'ATELIER XL MODÈLE DX - 10 TIROIRS

	Pare-chocs		Système RFS anti-basculement		Épaisseur de la tôle du corps : 1 mm		Épaisseur de la tôle des tiroirs : 0,8 mm		700 kg		Fermeture centralisée par clé
	35 kg		30 kg		35 kg		100% glissières à billes		570 x 380 mm		Tiroirs renforcés
	Caractéristiques							Dimensions L x P x H (mm)			
	Total	981x473x805									
	Total + roues de Ø 127 x 50,8 mm	981x473x994									
87SQ3210BABK	7 tiroirs	570x380x70									
	1 tiroir	570x380x150									
	Grand compartiment	270x380x380									
	Petit compartiment	270x380x280									
											103

ACCESOIRES

SQUAD

1 87SQ341A

23€^B

BAC LATÉRAL



Dimensions (LxHxP) :
275 x 150 x 136 mm

kg 1,06



1 87SQ342A

44€^B

POUBELLE 25 L



Dimensions (LxHxP) :
363 x 232 x 411 mm

1 87SQ351A

32€^B

DÉROULEUR DE PAPIER



Dimensions (LxH) :
640 x 540 mm
Pour rouleau de papier de 280 mm de large

1 87SQ323A

31€^B

PORTE-OUTILS ÉLECTRIQUES

285 x 172 x 71 mm

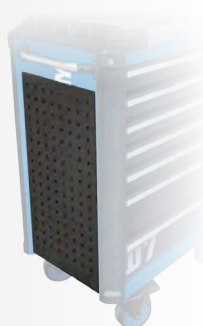


1 87SQ311A

25€^B

PANNEAU DE FIXATION LATÉRAL

325 x 683 mm

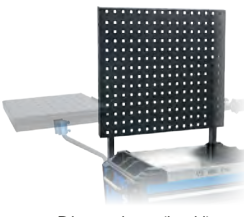


Pour 87SQ31_ BABK uniquement

1 87SQ313A

46€^B

PANNEAU ARRIÈRE



Dimensions (L x H) :
640 x 540 mm

1 87SQ331A

116€^B

ÉTAGÈRE POUR ORDINATEUR PORTABLE



Dimensions (L x H x P) :
378 x 285 x 79 mm

1 87SQ332A

15€^B

SUPPORT DE TÉLÉPHONE



Dimensions (L x H) :
200 x 52 mm

3 angles de réglage disponibles :
20°/45°/60°

Sous le support se trouve un tiroir pour le rangement de la papeterie.

1 87SQ333A

49€^B

ÉTAGÈRE PLIANTE

398 x 280 x 179 mm



1 87SQ312A

17€^B

PORTE-DOCUMENTS

325 x 260 x 34 mm



1 87SQ322A

14€^B

PORTE-BOUTEILLES

320 x 101 x 74 mm



SQUAD



22

87SQ41AB

New

CHARIOT D'ATELIER 3 ÉTAGES SQUAD

247 €

hors 2,86 € HT d'éco-part.



24

87SQ41ABF

New

CHARIOT D'ATELIER 3 ÉTAGES SQUAD
AVEC 3 PANNEAUX PERFORÉS

284 €

hors 2,86 € HT d'éco-part.

- Accessoires SQUAD en option pour plus de fonctionnalités (87SQ323 - 87SQ333 - 87SQ341 - 87SQ342 - 87SQ351).
- Poignée tubulaire en acier brossé avec prise en main confortable.
- Roues renforcées de 100 mm de diamètre en TPR bicolore pour usage intensif.
- Tapis de protection du dessus de 10 mm et 3 mm pour les étages du dessous.

Caractéristiques

Dimensions

L x P x H (mm)

87SQ41AB	Total	770 x 470 x 950
87SQ41ABF	Total + roues de Ø 101,6 x 25,4 mm	770 x 470 x 1050



Pare-chocs



200 kg



710 x 470 mm



50 kg



2 roues directrices

OPTIMISEZ VOTRE ESPACE EN MISANT SUR LA VERTICALITÉ :
ADOPTEZ LE COFFRE DE RANGEMENT.



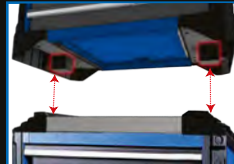
87SQ114BABK SQUAD

Retrouvez-le
dans notre gamme
MOBILIER NOMADE

page 82



Poignées latérales intégrées pour soulever et placer le coffre en toute sécurité sur la servante.



Association avec une servante SQUAD solide et fiable grâce à 2 patins latéraux encastrables dans la servante.



PKT87SQP2 New

3 499 €

hors 13,33 € HT d'éco-part.

87SQ316BABK + 87SQ114BABK + 9SQL001MD + 9TA33AA



9TA33AA



500 mm



6500 K
10 W
1000 Lumens



9SQL001MD

Retrouvez le détail de la composition 360 outils en page

95

360 PCS





1 87B5108B

**COFFRE MÉTALLIQUE - 8 TIROIRS
AVEC SOUTE SUPÉRIEURE**

679 €

hors 9,10 € HT d'éco-part.



Caractéristiques

Dimensions (mm)
L x P x H

87B5108B

70

Total	1091 x 470 x 564
1 soute	1086 x 466 x 111,5
2 tiroirs	570 x 410 x 54
1 tiroir	570 x 410 x 112
1 tiroir	570 x 410 x 170
2 tiroirs	313 x 410 x 54
1 tiroir	313 x 410 x 112
1 tiroir	313 x 410 x 170



1 87B3116B

ÉTABLI MOBILE D'ATELIER - 16 TIROIRS

1199 €

hors 15,99 € HT d'éco-part.



Caractéristiques

Dimensions (mm)
L x P x H

87B3116B

123,5

Total	1091 x 470 x 867
Total + roues	1091 x 470 x 1032
4 tiroirs	570 x 410 x 54
3 tiroirs	570 x 410 x 112
1 tiroir	570 x 410 x 170
4 tiroirs	313 x 410 x 54
3 tiroirs	313 x 410 x 112
1 tiroir	313 x 410 x 170



1 87B3111B

ÉTABLI MOBILE D'ATELIER - 11 TIROIRS

999 €

hors 13,52 € HT d'éco-part.



Caractéristiques

Dimensions (mm)
L x P x H

87B3111B

104,5

Total	1091 x 470 x 867
Total + roues	1091 x 470 x 1032
1 tiroir	937 x 410 x 130
1 tiroir	570 x 410 x 54
3 tiroirs	570 x 410 x 112
1 tiroir	570 x 410 x 170
1 tiroir	313 x 410 x 54
3 tiroirs	313 x 410 x 112
1 tiroir	313 x 410 x 170

87512
ÉTABLI D'ATELIER AVEC 1 ARMOIRE À RIDEAUX ET 3 TIROIRS

1 759 €

hors 20,06 € HT d'éco-part.

PRO series

	Caractéristiques		Dimensions (mm) L x P x H	kg
	Total	Coffre à 3 tiroirs		
87512	2 tiroirs	668 x 313 x 270	130,1	
	1 tiroir	568 x 262 x 50		
	Armoire à rideau	1565 x 203 x 603		

**87502**
ÉTABLI D'ATELIER 1 PANNEAU PERFORÉ, 2 ARMOIRES ET 3 TIROIRS

1 019 €

hors 11,05 € HT d'éco-part.



	Caractéristiques		Dimensions (mm) L x P x H	kg
	Total	Coffre à 3 tiroirs		
87502	2 tiroirs	660 x 307 x 251	86	
	1 tiroir	569 x 275 x 75		
	2 armoires	400 x 200 x 500		

**87502P011**
ÉTABLI D'ATELIER

465 €

hors 6,24 € HT d'éco-part.

STRENGTH series

	Caractéristique	Dimensions (mm) L x P x H	kg
87502P011	Total	1525 x 700 x 800	48

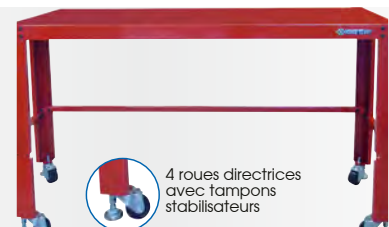
**87504**
ÉTABLI D'ATELIER ROULANT

599 €

hors 6,24 € HT d'éco-part.

STRENGTH series

	Caractéristique	Dimensions (mm) L x P x H	kg
87504	Total	1525 x 700 x 910	66

**87502P91**
ÉTABLI D'ATELIER AVEC TIROIRS

675 €

hors 7,80 € HT d'éco-part.

STRENGTH series

	Caractéristique		Dimensions (mm) L x P x H	kg
	Total	Coffre à 3 tiroirs		
87502P91	2 tiroirs	660 x 307 x 251	61	
	1 tiroir	569 x 275 x 75		



CRÉEZ VOTRE ATELIER IDÉAL

UN ATELIER À VOTRE IMAGE.

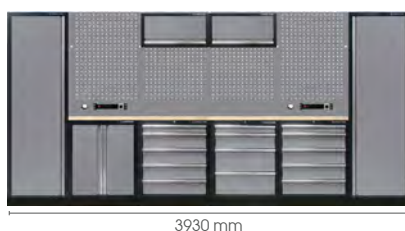
Existe en 2 coloris



RETRouvez NOTRE GAMME
MOBILIER COMPLÈTE
SUR NOTRE SITE



4235 mm



3930 mm



2640 mm



1965 mm

Dimensions L x P x H (mm)

87D11AK(G/B)U	4235 x 490 x 2000	3 358 €*	D
87D11AX(G/B)U	XL 4235 x 645 x 2000	3 388 €*	D
87D11AK(G/B)US	4235 x 490 x 2000	3 490 €*	D
87D11AX(G/B)US	XL 4235 x 645 x 2000	3 661 €*	D

*hors 48,81€ HT d'éco-part.

Dimensions L x P x H (mm)

87D11AK(G/B)	3930 x 490 x 2000	3 217 €*	D
87D11AX(G/B)	XL 3930 x 645 x 2000	3 290 €*	D
87D11AK(G/B)S	3930 x 490 x 2000	3 349 €*	D
87D11AX(G/B)S	XL 3930 x 645 x 2000	3 427 €*	D

*hors 48,55€ HT d'éco-part.

New

187D11061AK(G/B) 107 €

hors 0,84€ HT d'éco-part.

PANNEAU PERFORÉ
AVEC MULTIPRISE INTÉGRÉE

Dimensions L x P x H (mm)

87D11AK(G/B)T	2640 x 490 x 2000	2 062 €*	D
87D11AX(G/B)T	XL 2640 x 645 x 2000	2 141 €*	D
87D11AK(G/B)TS	2640 x 490 x 2000	2 114 €*	D
87D11AX(G/B)TS	XL 2640 x 645 x 2000	2 174 €*	D

*hors 29,76€ HT d'éco-part.

New

PLUS D'ESPACE, PLUS D'EFFICACITÉ :
ADOPTEZ LE PLAN DE TRAVAIL XL.

À partir de votre mobilier classique,
ajoutez notre nouveau plan de travail avec son kit,
pour transformer votre mobilier en extra large.

DE 490 mm À 645 mm



87D1117AKG

87D1116AK(G/B) 73€ D hors 0,90€ HT d'éco-part.

87D1115AK(G/B) 247€ D hors 2,73€ HT d'éco-part.

87D1106AK(B/G)

87D11061AK(B/G) *New*

87D1119AK(B/G) 715€ D hors 4,29€ HT d'éco-part.

87D1104AK(B/G)

87D1103AK(B/G)

87D1113AK(G/B) 417€ D hors 5,33€ HT d'éco-part.

ÉTAGÈRES DE RANGEMENT

Compatible avec la gamme de mobilier d'atelier 87D11.

Dimensions L x P x H (mm)

87D1120LAK	1200 x 458 x 2000	55
87D1120AK	680 x 458 x 2000	41

1200 mm

680 mm

87D1120LAK 335€ D hors 7,15€ HT d'éco-part.

87D1120AK 255€ D hors 5,33€ HT d'éco-part.

MOBILIER D'ATELIER COMPLET

87D11AK(G/B)V 1 375€ D hors 18,59€ HT d'éco-part.

Caractéristiques Dimensions L x P x H (mm)

Total	1360 x 490 x 2000
1 tiroir	1272 x 403 x 84
5 tiroirs	783 x 403 x 58
1 tiroir	783 x 403 x 137
2 portes	284 x 371 x 531

2000 mm

1360 mm

• Boîtes de rangement • Poubelle de garage • Mécanisme de sécurité • Tiroirs sur glissières à billes

New

87D11AK(G/B)CO
MEUBLE D'ANGLE COMPLET

87D11AK(G/B)CO
MEUBLE D'ANGLE COMPLET

38 mm
350 mm
385 mm
826 mm
826 mm
826 mm
826 mm
826 mm
453 mm
575 mm
153 mm

87D11AKBCO

XL

87D11AX(G/B)CO
MEUBLE D'ANGLE COMPLET VERSION XL

1019 mm
1019 mm
575 mm
575 mm
30%
A
B
C
XL

Dimensions L x P x H (mm)

87D11AK(G/B)CO	2640 x 490 x 2000	943€ D
87D11AX(G/B)CO	2640 x 645 x 2000	1 067€ D
87D11AK(G/B)COS	2640 x 490 x 2000	1 009€ D
87D11AX(G/B)COS	2640 x 645 x 2000	1 128€ D

*hors 12,10€ HT d'éco-part.

COMPOSITION 385 OUTILS



9G33001MD1

1/4"

3/8"

1/2"

2279 €

GARANTIE ILLIMITÉE*

Contenu	
○ 2335M	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14
○ 4335M	10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 23, 24, 27, 30, 32
○ 4235M	8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19
★ 3375M	E8
★ 4375M	E10, E12, E14, E16, E18, E20, E22, E24
● 4033	T55, T70
● 4049	M7, M8, M9, M10, M12, M13, M14, M16
● 4036	M6, M8, M10, M12
● 4035	H6, H8, H10, H12
● 4026	M14, M16, M18
● 1025H	H3, H4, H5, H6
● 1025U	T10H, T15H, T20H, T25H, T27H, T30H, T40H
● 1025Z	PZ1, PZ2
● 275955G	475910G
● 257145	2178DF
● 2142	222102, 222104
● 425105, 425110	2792
● 4791	2813
● 3335M	6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24
● 377108G	345308F
● 329303, 329306	357108
● 4435M	10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24, 27, 30, 32, 33, 34, 36
● 4945MX	17, 19, 21
● 7713308	6AB3175
● 9AE32110 (Ø65-120)	
● 9AE43	34440A
● 344231A (42-100 Nm)	159609
● 344231A (42-100 Nm)	158609

○ 1062	6, 8, 10, 11, 13, 14, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24, 27, 30, 32
○ 373AM	8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 22, 24
○ 1025S	3.0, 4.0, 5.0, 6.0
○ 1025P	PH1, PH2 x 2, PH3
○ 1025Z	PZ1, PZ2 x 2, PZ3
○ 1025T	T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40
○ 1025H	H3, H4, H5, H6
○ 1025U	T10H, T15H, T20H, T25H, T27H, T30H, T40H
○ 1025R	
○ 1636H	H5, H6, H7, H8, H10, H12
○ 1636M	M6, M8, M10, M12
○ 1636T	T30, T40, T45, T50, T55, T60
○ 1832H	H3, H4, H5, H6, H7, H8, H10, H12
○ 1832T	T15, T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50
○ 1836P	PH2, PH3
○ 1836S	9 x 1.6, 11 x 2
○ 1880P	PH2, PH3
○ 1880S	8 x 1.2, 10 x 1.6
● 414810M ● 414810S	4112
● 75363	770225
● 276A04G	361106R, 361108R
● 10D0	10, 12, 13, 14, 17, 18, 19
● 1130MR	H2.5, H3, H4, H5, H6, H8, H10
● 1130SR	3/32", 1/8", 5/32", 3/16", 1/4", 5/16", 3/8"
● 1147R	T10H, T15H, T20H, T25H, T27H, T30H, T40H
● 1120MR	H1.5, H2, H2.5, H3, H4, H5, H6, H7, H8
● 1143R	T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50

○ 1970	6x7, 8x9, 10x11, 12x13, 14x15, 16x17, 18x19, 20x22, 24x27, 30x32
○ 1930	8x10, 10x12, 11x13, 12x14, 17x19, 19x22
● 1421	PH0 x 60, PH2 x 38
● 1422	3 x 75, 6.5 x 38
● 1461	PH2 x 100, PH3 x 150
● 1462	6.5 x 100, 8 x 150
● 1427	T8Hx75, T10Hx75, T15Hx75, T20Hx100, T25Hx100, T27Hx100, T30Hx125
● 1421 extra long	PH2 x 300
● 1422 extra long	6.5 x 300
● 43280212	212118
● 7713106	7734020
● 7909405M	9DC23
● 793204	797107
● 74408	
● 66HS07	66HB07
● 66SS07	66SB07
● 611107	631106
● 621106	651710C
● 785116	784310
● 786238	782027
● 764G	Ø 2, Ø 3, Ø 4, Ø 5, Ø 6, Ø 8, Ø 10, Ø 12, Ø 14
● 762G	18, 22
● 9TK108, 9TK112	

* Garantie illimitée dans le temps, hors outils de frappe, outils de coupe et embouts de visseage 1/4".

COMPOSITION 360 OUTILS

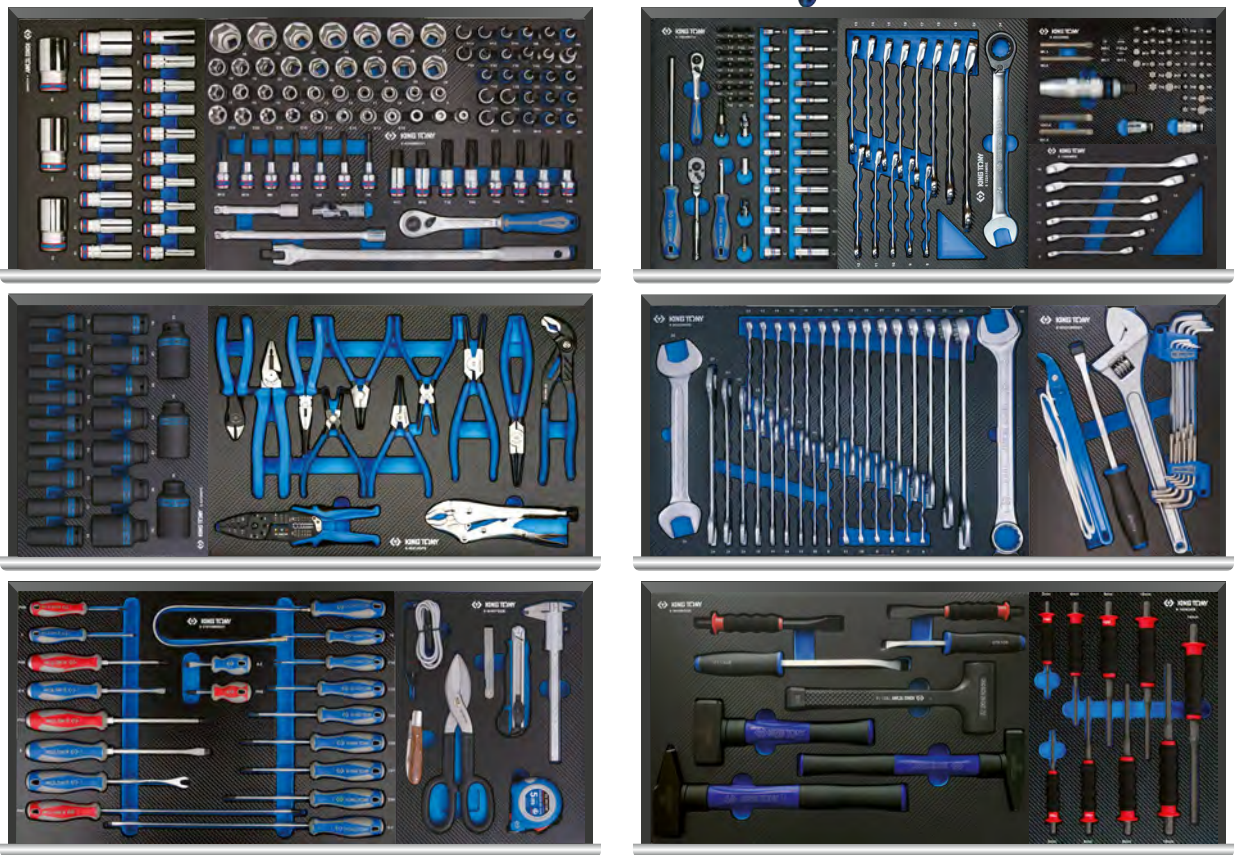
recommandée avec

SQUAD



07+
(87SQ337BABK)

86



9SQL001MD

1/4"

3/8"

1/2"

2534 €

GARANTIE ILLIMITÉE*

43.29

Contenu

4230M	8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24, 27, 30, 32, 33, 34, 36
4335M	8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 32, 33, 36
4375M	E10, E12, E14, E16, E18, E20, E22, E24
4025	H6, H7, H8, H10, H12, H14, H17
4023	T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50, T55, T60, T70
4026	M5, M8, M10, M12, M14
4027	T30, T40, T45, T50, T55, T60
4035	H6, H7, H8, H10
4033	T40, T45, T50, T55, T60, T70
4036	M8, M10, M12
402B	M16
477310GS	445318F
414808S, 414810S, 414810M	4791
429305, 429310	
4435M	10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24, 27, 30, 32, 33, 34, 36
651710C	623107
631108	611209
68HB07	68HS07
68SB07	68SS07
672010	601110

1421	PH0 x 60, PH2 x 38
1422	3 x 75, 6.5 x 38
1461	PH2 x 100, PH3 x 150
1462	6.5 x 100, 8 x 150
1427	T8H x 75, T10H x 75, T15H x 75, T20H x 100, T25H x 100, T27H x 100, T30H x 125
1421 extra long	PH2 x 300
1422 extra long	6.5 x 300
43280212	212118
7713106	7734020
7909405M	9DC23
793204	797107
74408	
2335M	3, 2, 4, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14
2235M	4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14
1025P	PH1, PH2, PH3
1025S	3, 4, 5, 6
1025H	H3, H4, H5, H6
1025Z	PZ1, PZ2, PZ3
1025T	T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40
1025U	T10H, T15H, T20H, T25H, T27H, T30H, T40H
277355GS	278106P
213312DF	2178DF

75260	770225
2792	2142
373A	8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 22, 24
1836S	9 x 1.6, 11 x 2
1880S	8 x 1.2, 10 x 1.6
1836P	PH2, PH3
1880P	PH2, PH3
1832H	H3, H4, H5, H6, H7, H8, H10, H12
1832T	T15, T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50
1636H	H5, H6, H7, H8, H10, H12
1636T	T30, T40, T45, T50, T55, T60
1636M	M6, M8, M10, M12
414810M 414810S	4112
1900	8x9, 10x11, 12x13, 14x15, 16x17, 18x19, 20x22, 21x23, 24x27, 30x32
1062	6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 27, 30, 32
1930	8x10, 10x12, 11x13, 12x14, 17x19, 19x22
762G	18, 22
9TK108, 9TK112	785116
784310	782027
786238	
1147R	T10H, T15H, T20H, T25H, T27H, T30H, T40H, T45H, T50H
1120MR	1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10
361115R	32067A
764G	Ø 2, Ø 3, Ø 4, Ø 5, Ø 6, Ø 8, Ø 10, Ø 12, Ø 14
9TK112	

* Garantie illimitée dans le temps, hors outils de frappe, outils de coupe et embouts de visseage 1/4".

Photos non contractuelles. Prix de vente publics conseillés en euros hors taxes. Offre valable du 01/01/2026 au 31/12/2026.

COMPOSITION 325 OUTILS



934A11MVD2

1/4"

3/8"

1/2"

1/4" + 3/8" + 1/2"

1 420 €

GARANTIE ILLIMITÉE*

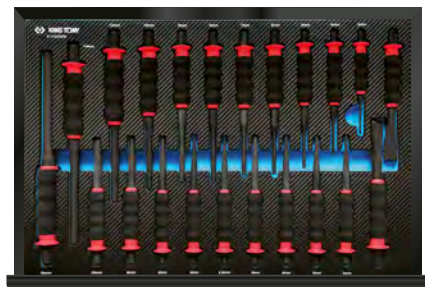
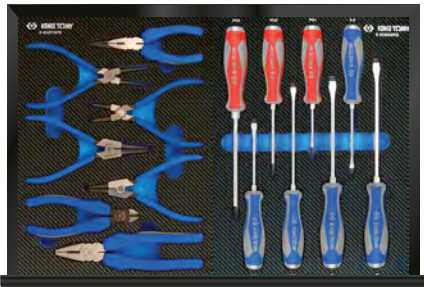
Contenu	
○	2335M 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14
○	2235M 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14
★	2375M E4, E5, E6, E7, E8
★	2013X T8, T9, T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40
●	2015MX H3, H4, H5, H6, H8
●	2018X PZ1, PZ2
+	2011X PH1, PH2
○	2012X 3.5, 5.5, 8
★	1025T T6, T7
●	1025M M4, M5, M6, M8, M10
	2792 2813 276A04G
	222102, 222104, 222106
○	3335M 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22
★	3375M E7, E8, E10, E11, E12
○	3230M 8, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 19
○	3750M 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19
	3812, 3814 377908G
	322314
	322103, 322106, 322110
○	4335M 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 26, 27, 28, 30, 32
★	4375M E10, E12, E14, E16, E18, E20, E22, E24
○	463516R, 463521R
○	463014RC
	4791 477910G
	429302 425105, 425110

○	1636H H5, H6, H7, H8, H10, H12
○	1636M M6, M8, M10, M12
○	1636T T30, T40, T45, T50, T55, T60
○	1832H H3, H4, H5, H6, H7, H8, H10, H12
○	1832T T15, T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50
○	1836P PH2, PH3
○	1836S 9 x 1.6, 11 x 2
○	1880P PH2, PH3
○	1880S 8 x 1.2, 10 x 1.6
	414810M, 414810S 4112
○	1062 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24, 27, 30, 32
	1900 6x7, 8x9, 10x11, 12x13, 14x15, 16x17, 18x19, 20x22, 21x23, 24x27, 25x28, 30x32
	1970 6x7, 8x9, 10x11, 12x13, 14x15, 16x17, 18x19, 20x22, 24x27, 30x32
○	1143 T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50
○	1930 8x10, 10x12, 11x13, 12x14, 17x19, 19x22
○	1120MR H1.5, H2, H2.5, H3, H4, H5, H6, H8, H10
○	1421 PH2x38, PH1x80, PH2x100, PH3x150
○	1422 3x75, 4x100, 5.5x100, 6.5x100, 10x200, 6.5x38
	T6x48, T7x48, T8x75, T9x75, T10x75, T15x75, T15x250, T20x100, T20x250, T25x100, T25x250, T27x100, T30x125, T30x250
	1423

⊕	PH2x300
⊖	6.5x300
○	1160MR H2, H2.5, H3, H4, H5, H6, H8, H10
○	115HM 8, 10, 13
	115345R 9CZ101
	48280180 43280212
	43240115Y 7540208G
■	7510208G 7550208G
○	7520208G 7530208G
	611106 623107
	631108 631911C
	601110 631405
	651610C
○	66HS07 66SB07
○	66HB07 66SS07
	7610405
	7621706, 7622007
	7640305, 7640406, 7640565, 7640607
	782130
	9DC23 212118
	796204 796304

* Garantie illimitée dans le temps, hors outils de frappe, outils de mesure, outils électriques, extracteurs, brosse métallique, limes et embouts de vissage 1/4".

COMPOSITION 281 OUTILS



932281MRED

1/4" 1/2"

3/4"

1/4" + 1/2" + 3/4"

1 855 €^D

GARANTIE ILLIMITÉE*

Contenu

○	2335M	4, 4, 5, 5, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13
★	2375M	E4, E5, E6, E7, E8
★	4375M	E10, E12, E14, E16, E18, E20
○	4435M	10, 11, 12, 13, 14, 17, 19, 21, 22, 24
○	4335M	8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 32, 33, 36
○	6335M	33, 34, 35, 36, 38, 41, 46, 50
★	4375M	E10, E12, E14, E16, E18, E20, E22, E24
○	1062	6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 32
○	4025	H6, H7, H8, H10, H12, H14, H17
★	4023	T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50, T55, T60, T70
○	4026	M5, M8, M10, M12, M14
★	4027	T30H, T40H, T45H, T50H, T55H, T60H
○	4035	H6, H7, H8, H10
★	4033	T40, T45, T50, T55, T60, T70
○	4036	M8, M10, M12
○	402B	M16

○	1636H	H5, H6, H7, H8, H10, H12
○	1636M	M6, M8, M10, M12
○	1636T	T30, T40, T45, T50, T55, T60
○	1832H	H3, H4, H5, H6, H7, H8, H10, H12
★	1832T	T15, T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50
○	1836P	PH2, PH3
○	1836S	9 x 1.6, 11 x 2
○	1880P	PH2, PH3
○	1880S	8 x 1.2, 10 x 1.6
○	1120MR	H1.5, H2, H2.5, H3, H4, H5, H6, H8, H10
○	1147R	T10H, T15H, T20H, T25H, T27H, T30H, T40H, T45H, T50H
○	275555G	2792
○	2177NU	257145
○	245205F	222102, 222104
○	475510G	445218F
○	429305, 429310	4791
○	414808S, 414810S, 414810M	677820FS
○	625104, 625108, 625116	6814
○	657220	

○	414810M, 414810S	4112
○	1461	PH1 x 75, PH2 x 100, PH3 x 150
○	1462	5.5 x 100, 6.5 x 100, 6.5 x 150, 8 x 150, 8 x 175
○	611108	621106
○	68HS07	68HB07
○	68SS07	68SB07
○	361112P	651110
○	764G	ø3, ø4, ø5, ø6, ø7, ø8, ø9, ø10, ø12, ø14, ø16
○	762G	18, 22 (x2)
○	761G	ø2,5, ø4, ø6, ø8, ø10
○	763G	ø2, ø3, ø4, ø5
○	9TK108, 9TK112	785116
○	784310	782027
○	786238	782130OS
○	7713106	7734020
○	7909405M	9DC23
○	797107	74408
○	3204	793204

* Garantie illimitée dans le temps, hors outils de frappe, outils de mesure, outils électriques et outils de coupe.

COMPOSITION 263 OUTILS



10%
PLUS
LONGUE

934263MRED

1/4"

1/2"

1/4" + 1/2"

1 719 €

GARANTIE ILLIMITÉE*

Contenu	
○	2335M 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13
★	2375M 4.5, 6, 7, 8
●	275955G 257145
●	245205F
●	222102, 222104 2792
●	2177DF
●	2142 4112
+	1025P PH1, PH2, PH3
●	1025Z PZ1, PZ2, PZ3
●	1025H 3, 4, 5, 6
●	1025U T7H, T8H, T9H, T10H, T15H, T20H, T25H, T27H, T30H, T40H
●	1832H H3, H4, H5, H6, H7, H8, H10, H12
●	1832T T15, T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50
●	1636H H5, H6, H7, H8, H10, H12
●	1636T T30, T40, T45, T50, T55, T60
●	1636M M6, M8, M10, M12
⊖	1836S 11 x 2.0, 9 x 1.6
⊕	1836P PH2, PH3
●	1061 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 32
●	1147R T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50
●	1120MR H1.5, H2, H2.5, H3, H4, H5, H6, H8, H10

○	4335M 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 32, 33, 36
●	4375M E10, E12, E14, E16, E18, E20, E22, E24
○	402B M16
●	4025 H6, H7, H8, H10, H12, H14 H17
●	4023 T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50, T55, T60, T70
●	4026 M14, M12, M10, M8, M5
●	4027 T30, T40, T45, T50, T55, T60
●	4035 H6, H7, H8, H10
●	4036 M8, M10, M12
●	4033 T40, T45, T50, T55, T60, T70
●	4148 414810M (10 mm), 414810S (5/16'), 414808S (1/4")
●	477310GS 445318F
●	429305, 429310 4791
⊕	1461 PH2 x 75, PH2 x 100, PH3 x 150
⊕	1421 PH2 x 38
⊖	1462 5.5 x 100, 6.5 x 150, 8.0 x 175, 12 x 250
⊖	1422 6.5 x 38, 3 x 75, 4 x 100, 10.0 x 200
●	2121A18

●	361115 39.85
●	32067A
●	9TK112
●	6CB21 672110
●	9DC22 7951212
●	7713106 7734020
●	7906320 7909405M
●	792112 797107
●	651710C 6AB3175
●	761G Ø 2.5, Ø 4, Ø 6, Ø 7, Ø 8
●	762G Ø 22
●	764G Ø 3, Ø 4, Ø 5, Ø 6, Ø 8, Ø 10, Ø 12, Ø 14
●	7622610GR 782180OS
●	786238 784315
○	66HS07 66SB07
○	66HB07 66SS07
●	611107 621106
●	631106

* Garantie illimitée dans le temps, hors outils de frappe, outils de mesure, outils électriques, outils de coupe et embouts de vissage 1/4".

COMPOSITION 255 OUTILS

New



Disponible
en mars



9A005CRV

1/4"

1/2"

1/4" + 1/2"

1 799 €

GARANTIE ILLIMITÉE*

27.27

Contenu

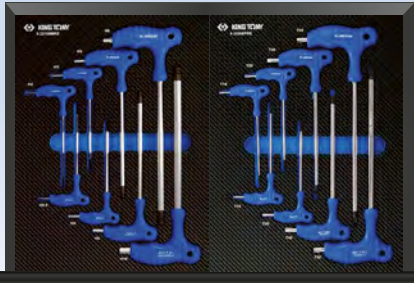
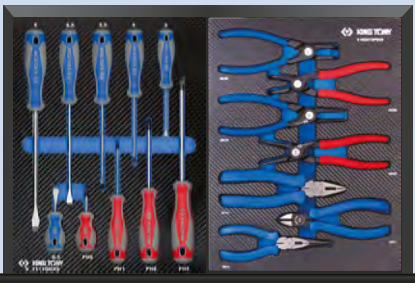
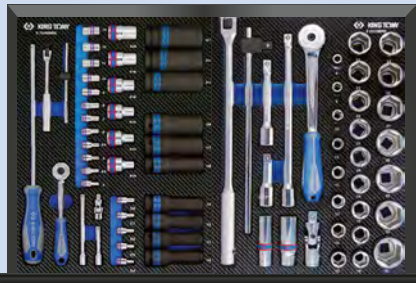
2335S	5/32", 3/16", 7/32", 1/4", 9/32", 5/16", 11/32", 3/8", 7/16", 15/32", 1/2"
2235S	5/32", 3/16", 7/32", 1/4", 9/32", 5/16", 11/32", 3/8", 7/16", 1/2"
3330S	3/8", 7/16", 15/32", 1/2", 9/16", 19/32", 5/8", 11/16", 3/4"
4230S	7/16", 1/2", 11/16", 3/4", 13/16", 7/8", 15/16"
4330S	13/32", 7/16", 15/32", 1/2", 9/16", 19/32", 5/8", 11/16", 3/4", 25/32", 13/16", 1-1/16", 7/8", 15/16", 1", 1-3/16"
3635	16, 21
36A0	14
5060	1/4", 5/16", 3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8", 11/16", 3/4", 13/16", 7/8", 15/16", 1", 1-1/16", 1-1/8", 1-3/16", 1-1/4"
4025S	3/16", 7/32", 1/4", 9/32", 1/2", 5/16", 3/8", 7/16", 9/16", 5/8", 3/4"
4025	H3, H4, H5, H6, H7, H8, H9, H10, H11, H12, H14, H17, H19
3023	T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50
3025	H3, H4, H5, H6, H8, H10, H12
4945M	15, 17, 19, 21, 22
9BW4501	17
9BW4502	21
322103, 322110	3812
425105, 425110	2792
446218F	3792
476210P	4791R
376108P	276955P
222102, 222104	2813

344621DG	40-200 Nm
344623DG	20-100 Nm
9BK11	
1025S	3.0, 4.0, 5.0, 6.0
1025P	PH1, PH2 x 2, PH3
1025Z	PZ1, PZ2 x 2, PZ3
1025T	T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40
1025H	H3, H4, H5, H6
1025U	T10H, T15H, T20H, T25H, T27H, T30H, T40H
1130MR	H2.5, H3, H4, H5, H6, H8, H10
1130SR	3/32", 1/8", 5/32", 3/16", 1/4", 5/16", 3/8"
1147R	T10H, T15H, T20H, T25H, T27H, T30H, T40H
10D0	10, 12, 13, 14, 17, 18, 19
1025R	RB2
770225	
75363	
361106R, 361108R	7732826
7734020	276A04G
9DM1361	
9DN12	
9DC242	620705
797707	6AB1255

651708C, 651710C, 651712C	27.27
621106	623208
611405	
66HB07	66SS07
66HS07	66SB07
7906306	75RF09M
7734020	7909505M
7713308	792112
7510210G	7520210G ▲ 7540210G
7550210G	7530210G

* Garantie illimitée dans le temps, hors outils de frappe, outils de mesure, outils électriques, outils de coupe et embouts de vissage 1/4".

COMPOSITION 187 OUTILS

932187MED2 **New****1/4"** **1/2"**

1/4" + 1/2"

1199 €

kg 28.84

Contenu

●	2335M	4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13
★	2375M	E4, E5, E6, E7, E8
★	4375M	E10, E12, E14, E16, E18, E20
○	4435M	10, 11, 12, 13, 14, 17, 19, 21, 22, 24
●	275955G	2792
●	2177NU	257145
●	245205F	222102, 222104
●	4335M	8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 32
●	4635	16, 20, 8
●	475910G	457212
●	445215F	4791
●	425103, 425105, 425110	

●	4033	T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50, T55, T60
●	4035	H4, H5, H6, H7, H8, H10, H12, H14, H17
●	1120MR	H1.5, H2, H2.5, H3, H4, H5, H6, H8, H10
●	1930	10x11, 12x14, 14x17
●	3204	621106
●	611107	631106
○	66HS07	66SB07
○	66HB07	66SS07
●	1163TR	T10H, T15H, T20H, T25H, T30H, T40H, T45H, T50H
●	1160MR	H2, H2.5, H3, H4, H5, H6, H8, H10

●	1062	6, 8, 10, 11, 13, 14, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24, 27, 30, 32
●	1900	6x7, 8x9, 10x11, 12x13, 14x15, 16x17, 18x19, 20x22, 21x23, 24x27, 25x28, 30x32
●	1970	6x7, 8x9, 10x11, 12x13, 14x15, 16x17, 18x19, 20x22, 24x27, 30x32
●	1421	PH1 x 80, PH2 x 38, PH2 x 100, PH3 x 150
●	1422	3 x 75, 4 x 100, 5.5 x 125, 6.5 x 38, 6.5 x 150, 8 x 175
●	361112P	651110
●	782130OS	
●	764G	Ø 2, Ø 3, Ø 4, Ø 5, Ø 6, Ø 8, Ø 10, Ø 12, Ø 14

COMPOSITION 155 OUTILS

1/4" **1/2"**

GARANTIE ILLIMITÉE*



934008MED7

1/4" + 1/2"



699 €

Contenu

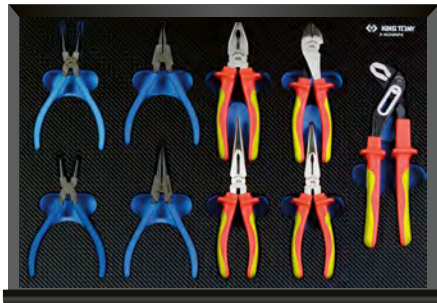
●	2335M	5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14
●	4335M	10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24, 27, 30, 32
●	4235M	8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19
●	4375M	E10, E12, E14, E16, E18
●	4033	T30, T40, T50, T55
●	4049	M8, M9, M10, M12
●	4036	M8, M10, M12
●	4035	H6, H8, H10
●	4026	M14
●	402B	M16, M18
●	1025H	H3, H4, H5, H6
●	1025U	T7H, T8H, T9H, T10H, T15H, T20H, T25H, T27H, T30H, T40H
●	1025Z	PZ1, PZ2, PZ3
●	1025P	PH1, PH2, PH3

934008MED7 →	275955G	475910G
934008MED8 →	277155G	477110G
●	257145	2178DF
●	213312DF	2142 2745
●	222102, 222104	2792
●	425105R, 425110R	4791R
●	1062	6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24
●	1421	PH1 x 80, PH2 x 38, PH2 x 100, PH3 x 150
●	1422	3 x 75, 4 x 100, 5.5 x 125, 6.5 x 38, 6.5 x 150, 8 x 175

●	1120MR	H1.5, H2, H2.5, H3, H4, H5, H6, H7, H8
●	1147R	T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50
●	651110C	631106
●	611107	621106
●	67HS07	67SB07
●	67HB07	67SS07
●	7610405	782130
●	7621706, 7622007	
●	7640305, 7640406, 7640565, 7640607	

* Garantie illimitée dans le temps, hors outils de frappe et embouts de vissage 1/4".

BASE DE 108 OUTILS



Contenu

	2335M	4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 13, 14
	2235M	4, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 13, 14
	275955G	222102, 222104
	2142	2813 2792
	4335M	8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 32
	4635	16, 20.8
	475910G	457212
	445215F	4791
	425103, 425105, 425110	

	4033	T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50, T55, T60
	4035	H4, H5, H6, H7, H8, H10, H12, H14, H17
	68HB07	
	68SS07	
	68SB07	
	633608A	
	631808A	
	651610A	
	611607A	
	623607A	

	1421	PH0 x 60
	1422	3x75, 4x100, 5.5 x 150, 6.5x150, 8x175
	1427	T10H x 75, T15H x 75, T20H x 100, T25H x 100, T27H x 100, T30H x 125, T40H x 150
	1428	PZ1x100, PZ3x150
	762G	22
	764G	ø4, ø5, ø6

3 plateaux + 2 au choix

+ 58 OUTILS = COMPOSITION 166 OUTILS



934016MED4

919€^D

Contenu

	1062	6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 32
	1900	6x7, 8x9, 10x11, 12x13, 14x15, 16x17, 18x19, 20x22, 21x23, 24x27, 25x28, 30x32
	1120MR	H1.5, H2, H2.5, H3, H4, H5, H6, H8, H10
	1147R	T10H, T15H, T20H, T25H, T27H, T30H, T40H, T45H, T50H
	3204	
	781140OS	

+ 49 OUTILS = COMPOSITION 157 OUTILS

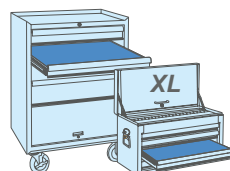


934016MED5

909€^D

Contenu

	1062	8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 22, 24, 27, 29, 30, 32
	1080	8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 18, 19
	1130M	H1.5, H2, H2.5, H3, H4, H5, H6, H8, H10
	1127R	T10H, T15H, T20H, T25H, T27H, T30H, T40H, T45H, T50H
	601110R	
	782180OS	



93 PCS



1 92593MRE **1/4"** **#6** **258€**

Contenu

○	2335M	3, 2, 4, 4, 5, 5, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14
○	2235M	4, 4, 5, 5, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14
★	2375M	E4, E5, E6, E7, E8
★	2275M	E4, E5, E6, E7, E8
●	2035	H3, H4, H5, H6, H7, H8, H10
●	2037	T8H, T9H, T10H, T15H, T20H, T30H, T40H
●	2033	T8, T9, T10, T15, T20, T25, T27, T40
⊕	1421	PH0 x 60, PH1 x 100, PH2 x 38, PH2 x 150, PH3 x 150
⊕	1422	3 x 75, 5,5 x 100, 6,5 x 38, 6,5 x 150, 8 x 175
⊕	1431	PH000 x 75, PH00 x 75, PH0 x 75, PH1 x 75
⊕	1432	1,5 x 75, 2,0 x 75, 2,5 x 75, 3,0 x 75
⊕		PH0 / 4, PH1 / 5, PH2 / 6, PH3 / 8
●		H2 / H2,5, H3 / H4, H5 / H6
●	T10 / T15	32810MR
●	275955G	222102, 222104, 222106
		2792
		2142

92 PCS



1 97392MRE **#6** **419€**

1 97392MRE01 **#6** **419€**

Contenu

○	2335M	5,5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14
○	4335M	10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24, 27, 30, 32
○	4235M	8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19
★	4375M	E10, E12, E14, E16, E18
★	4033	T30, T40, T50, T55
●	4049	M8, M9, M10, M12
●	4036	M8, M10, M12
●	4035	H6, H8, H10
●	4026	M14
●	402B	M16, M18
●	1025H	H3, H4, H5, H6
●	1025U	T7H, T8H, T9H, T10H, T15H, T20H, T25H, T27H, T30H, T40H
●	1025Z	PZ1, PZ2, PZ3
⊕	1025P	PH1, PH2, PH3

8.8

97392MRE:	275955G	475910G
97392MRE01:	277155G	477110G
	257145	2178DF
	222102, 222104	425105R, 425110R
	2142	2745
		2792
		4791

14 PCS



1 96314MRE01 **#6** **349€**

Contenu

○	6335M	33, 34, 35, 36, 38, 41, 46, 50
	677820FS	
	625104, 625108, 625116	657220
		6814

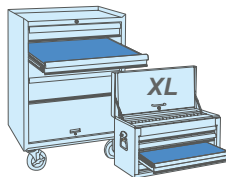
10.8

1 94584MRE01 **#6** **539€**

Contenu

○	4335M	8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 32, 33, 36
★	4375M	E10, E12, E14, E16, E18, E20, E22, E24
●	4025	H6, H7, H8, H10, H12, H14, H17
●	4023	T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50, T55, T60, T70
●	4026	M5, M8, M10, M12, M14
●	4027	T30, T40, T45, T50, T55, T60
●	4035	H6, H7, H8, H10
●	4033	T40, T45, T50, T55, T60, T70
●	4036	M8, M10, M12
●	402B	M16
●	477310GS	445318F
		414808S, 414810S, 414810M
		429305, 429310
		4791

* Garantie illimitée dans le temps, hors outils de frappe, outils de mesure, outils électriques, extracteurs, brosse métallique, limes et embouts de visage 1/4".

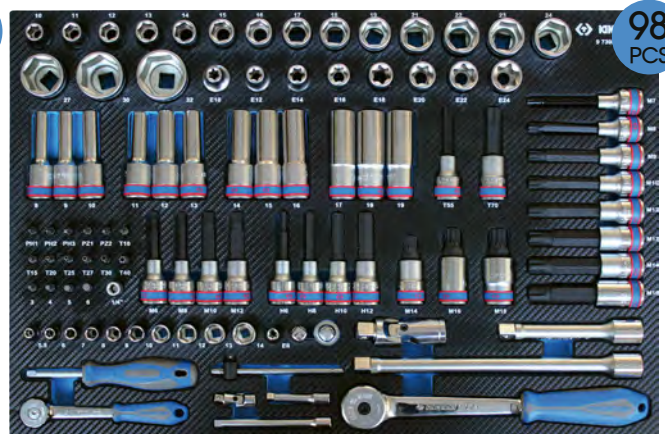


143 PCS

97543MRV #6 339 € B

Contenu

	2335M	4, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	
	4335M	10, 11, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 24, 27, 30, 32	
	1636H	H4, H5, H6, H7, H8, H10, H12	
	1636M	M5, M6, M8, M10, M12	
	1636T	T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50, T55, T60	
	1680H	H4, H5, H6, H7, H8, H10, H12	
	1680M	M5, M6, M8, M10, M12	
	1680T	T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50, T55, T60	
	1120MR	H1.5, H2, H2.5, H3, H4, H5, H6, H8, H10	
	1127R	T10H, T15H, T20H, T25H, T27H, T30H, T40H, T45H, T50H	
	1025H	H3, H4, H5, H6	
	1025S	3.0 x 0.5, 4.0 x 0.5, 5.0 x 0.8, 6.0 x 1.0	
	1025U	T10H, T15H, T20H, T25H, T27H, T30H, T40H	
	1025P	PH1, PH2 x 2 ø6mm, PH3	
	1025T	T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40	
	1025Z	PZ1, PZ2 x 2, PZ3	
	75363	770225	7909505M
	797707	797807P02	425105R
	457212	2792	2142
	222302, 222304	2178DF	4791
	477110G	277155G	414710M



98 PCS

97398MRE #6 452 € B

Contenu

	2335M	5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	
	4335M	10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 27, 30, 32	
	4235M	8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19	
	3375M	E8	
	4375M	E10, E12, E14, E16, E18, E20, E22, E24	
	4033	T55, T70	
	4049	M7, M8, M9, M10, M12, M13, M14, M16	
	4036	M6, M8, M10, M12	
	4035	H6, H8, H10, H12	
	4026	M14, M16, M18	
	1025P	PH1, PH2, PH3	
	1025H	H3, H4, H5, H6	
	1025U	T10H, T15H, T20H, T25H, T27H, T30H, T40H	
	1025Z	PZ1, PZ2	
	275955G	475910G	
	257145	2178DF	2142
	222102, 222104	425105, 425110	
	2792	4791	2813
		4813	

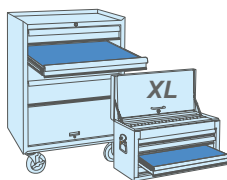


95 PCS

99004MRE #6 419 € B

	2235M	4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13	
	3635	16, 21	
	36A0	14	
	2335M	4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13	
	3330M	10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19	
	4330M	10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 27, 28, 30, 32	
	4230M	10, 13, 17, 18, 19, 21, 22, 24	
	3025	H3, H4, H5, H6, H8, H10, H12	
	3023	T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50	
	277155G	377108G	477110GR
	322103, 322110	222102, 222104	
	425105, 425110	4791R	2792
	3792	2813	3812
		4813	
		446218F	

* Garantie illimitée dans le temps, hors outils de frappe, outils de mesure, outils électriques, extracteurs, brosse métallique, limes et embouts de visage 1/4".

32
PCS

1 990232MRE New

#6

276 €

Contenu

5.63

1062 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 27, 30, 32

1900 8x9, 10x11, 12x13, 14x15, 16x17, 18x19, 20x22, 21x23, 24x27, 30x32

26
PCS26
PCS

1 912B6MRE

#6

333 €

Contenu

5.9

1061 XL 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 32

26
PCS

1 912D26MRE

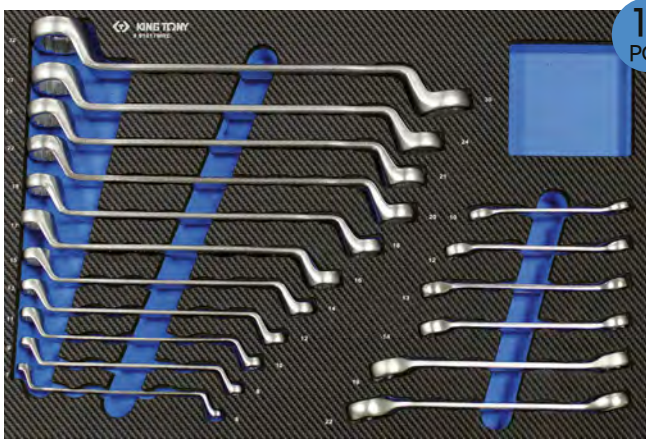
#6

245 €

Contenu

5.9

1062 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 32

15
PCS17
PCS

1 991017MRE

#6

189 €

Contenu

3.9

1970 6x7, 8x9, 10x11, 12x13, 14x15, 16x17, 18x19, 20x22, 21x23, 24x27, 30x32

1930 8x10, 10x12, 11x13, 12x14, 17x19, 19x22

1 991215MRV

#6

316 €

Contenu

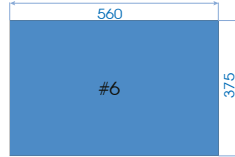
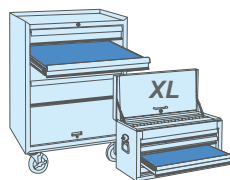
2.5

1062 27, 28, 29, 30, 32 373AM 8, 10, 11, 13, 17, 19, 22, 24

361112R 601110R

* Garantie illimitée dans le temps, hors outils de frappe, outils de mesure, outils électriques, extracteurs, brosse métallique, limes et embouts de visage 1/4".





91815MRE

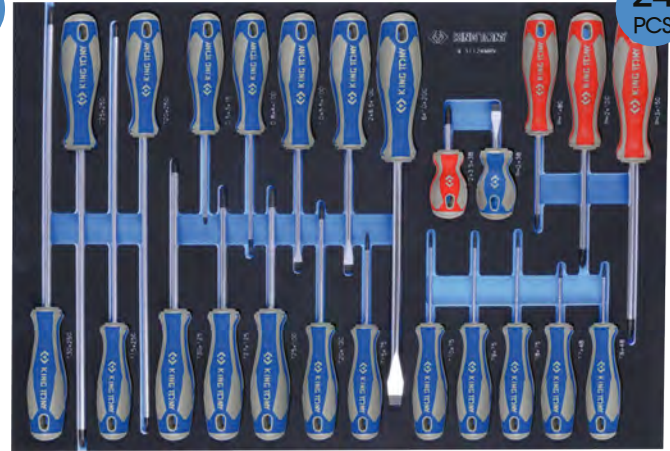
#6

269€ B

Contenu

kg 7.55

- 1080 8, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 18, 19, 22, 24, 27, 30, 32



931124MRV

#6

155€ B

Contenu

kg 2.41

- | | |
|------|--|
| 1421 | PH2x38, PH1x80, PH2x100, PH3x150 |
| 1422 | 3x75, 4x100, 5.5x100, 6.5x100, 10x200, 6.5x38 |
| 1423 | T6x48, T7x48, T8x75, T9x75, T10x75, T15x75, T15x250, T20x100, T20x250, T25x100, T25x250, T27x100, T30x125, T30x250 |



991035CRV

1/4" 1/2"

#6

369€ B

Contenu

kg 4.47

- | | | |
|---------|--|------------------------------------|
| 1421 | PH1 x 100, PH2 x 38, PH3 x 150 | |
| 1422 | 8 x 150, 5.5 x 100, 6.5 x 38 | |
| 1062 | 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24 | |
| 7610405 | 7621706, 7622007 | 7640306, 7640406, 7640565, 7640607 |
| 782130 | 651710C | 611108 |
| 631106 | 621106 | |



990319PRE

#6

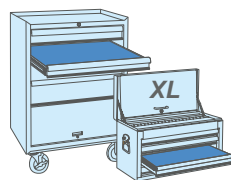
149€ B

Contenu

kg 2.44

- | | |
|------|--|
| 1421 | PH0 x 60 |
| 1422 | 3 x 75, 4 x 100, 5.5 x 150, 6.5 x 150, 8 x 175 |
| 1427 | T10H x 75, T15H x 75, T20H x 100, T25H x 100, T27H x 100, T30H x 125, T40H x 150 |
| 1428 | PZ1x100, PZ3x150 |
| 762G | 22 |
| 764G | ø4, ø5, ø6 |

* Garantie illimitée dans le temps, hors outils de frappe, outils de mesure, outils électriques, extracteurs, brosse métallique, limes et embouts de visage 1/4".



1 990217GRE03

#6

259€^B

kg 3.89

Contenu

764	3, 4, 5, 6	
7610506	7671705	
	651710C	
	601110	
781116		
611108	623107	
631108		
631405		
66SB07	66HB07	
	66SS07	
	66HS07	



1 990217GRE04

#6

259€^B

kg 3.89

Contenu

764	3, 4, 5, 6	
7610506	7671705	
	651710C	
	601110	
782150		
611108	623107	
631108		
631405		
66SB07	66HB07	
	66SS07	
	66HS07	



9 PCS

1 940209GPE

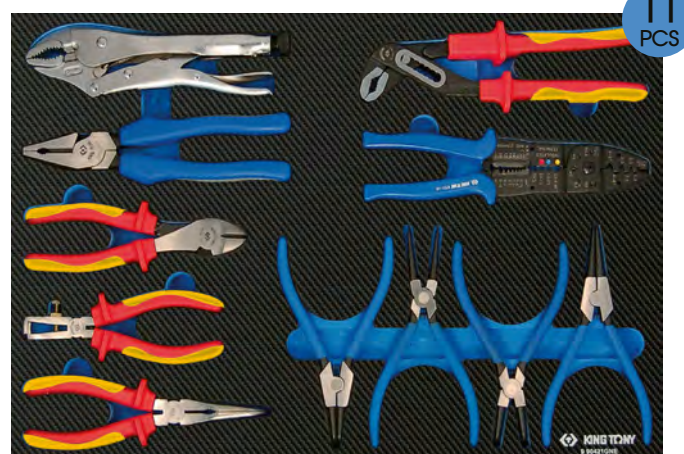
#6

236€^B

kg 2.72

Contenu

68HB07	68HS07	68SB07
68SS07	651610A	611607A
633608A	631808A	623607A



11 PCS

1 990421GNE

#6

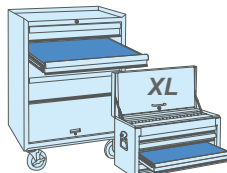
280€^B

kg 3.5

Contenu

68HB07	68HS07	68SB07
68SS07	651610A	671606A
633608A	623607A	
611209	672010	601110

* Garantie illimitée dans le temps, hors outils de frappe, outils de mesure, outils électriques, extracteurs, brosse métallique, limes et embouts de visage 1/4".

Disponible
en mars10
PCS

940210GPV

New

#6

248 €

kg 3.18

Contenu

	651708C, 651710C, 651712C
	621106 623208 611405
	66SB07 66HB07 66SS07 66HS07

Disponible
en mars11
PCS

990430TQV

New

#6

245 €

kg 2.32

Contenu

	7906306		75RF09M		7734020
	7713308		7909505M		792112
	7510210G		7520210G		7540210G
	7550210G		7530210G		7530210G

9
PCS

990409TQE

#6

142 €

kg 2.5

Contenu

	7906312		7909305M		797107
	7510208G		7520208G		
	7530208G		7540208G		
	7550208G		792112		

13
PCS

990413TQV

#6

158 €

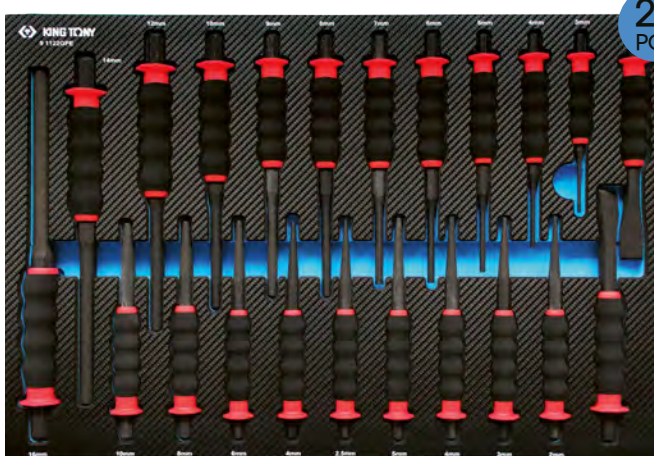
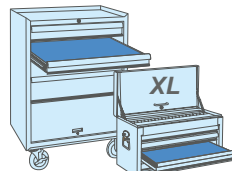
kg 2.49

Contenu

	115HM		8, 10, 13
	9CZ101		115345R
	48280180		43280212
	43240115Y		7520208G
	7510208G		7530208G
	7550208G		7540208G

* Garantie illimitée dans le temps, hors outils de frappe, outils de mesure, outils électriques, extracteurs, brosse métallique, limes et embouts de visage 1/4".

Photos non contractuelles. Prix de vente publics conseillés en euros hors taxes. Offre valable du 01/01/2026 au 31/12/2026.



22
PCS



17
PCS

1 91122GPE

#6 219 €

Contenu

4.75

764G	Ø3, Ø4, Ø5, Ø6, Ø7, Ø8, Ø9, Ø10, Ø12, Ø14, Ø16
762G	18, 22
761G	Ø2.5, Ø4, Ø6, Ø8, Ø10
763G	Ø2, Ø3, Ø4, Ø5

1 91017GPE

#6 269 €

Contenu

6.5

764G	Ø3, Ø4, Ø5, Ø6, Ø8, Ø10, Ø12, Ø14
762G	22
761G	Ø2.5, Ø4, Ø6, Ø7, Ø8
762GR	26 x 7
786238	
784315	



8
PCS

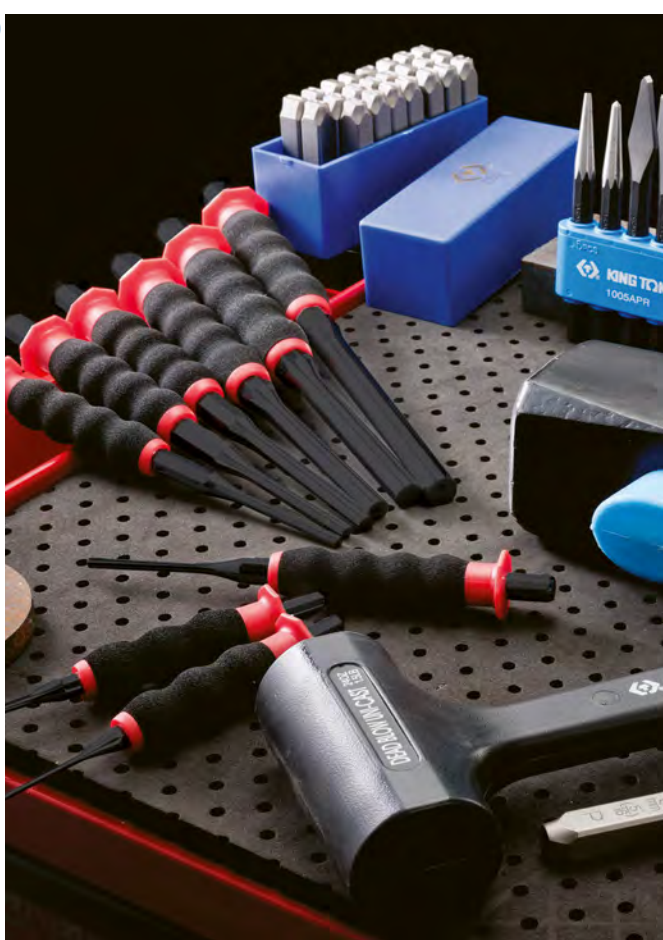
1 990408GQE

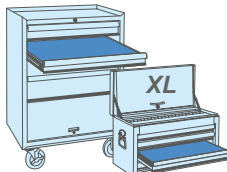
#6 295 €

Contenu

2.35

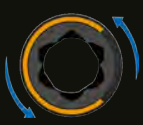
762G	18, 22
9TK108, 9TK112	785116
784310	782027





DOUILLES À CHOCS SPÉCIALES JANTES ALU

REVÊTEMENT TOURNANT ANTI-MARQUAGE



19



New



10
PCS



Disponible
en mars

1 944910MPV

New



#6

400 € B



Contenu

5.73

4945M	15, 17, 19, 21, 22
9BW4501	17
9BW4502	21
344621DG	40-200 Nm, 344623DG 20-100 Nm

9BK11



11
PCS

1 994411MQEU



#6

279 € B

4.7

Contenu	
4945M	17, 19, 21
344231A	(42-100 Nm)
9AE32110	
34440A	
9AE43	
7713308	
159609	
158609	
6AB3175	



41
PCS

1 944803MPV



#6

665 € B

9.5

Contenu	
4435M	10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24
4535M	10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24, 27, 30, 32
4945M	17, 19, 21
4260P	426003P, 426005P
33481095	
344231A	
4797P	
SY211M	x2
7990010	
3341171	

* Garantie illimitée dans le temps, hors outils de frappe, outils de mesure, outils électriques, extracteurs, brosse métallique, limes et embouts de visage 1/4".

Photos non contractuelles. Prix de vente publics conseillés en euros hors taxes. Offre valable du 01/01/2026 au 31/12/2026.

DIMENSIONS POUCES



New

Disponible en mars

87
PCS

99005SRV

1/4"

3/8"

1/2"

#6

375 €

B

Contenu

2335S	5/32", 3/16", 7/32", 1/4", 9/32", 5/16", 11/32", 3/8", 7/16", 15/32", 1/2"
2235S	5/32", 3/16", 7/32", 1/4", 9/32", 5/16", 11/32", 3/8", 7/16", 1/2"
3330S	3/8", 7/16", 15/32", 1/2", 9/16", 19/32", 5/8", 11/16", 3/4"
4230S	7/16", 1/2", 11/16", 3/4", 13/16", 7/8", 15/16"
4330S	13/32", 7/16", 15/32", 1/2", 9/16", 19/32", 5/8", 11/16", 3/4", 25/32", 13/16", 1-1/16", 7/8", 15/16", 1", 1-3/16"
3635	16, 21
3023	T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50
3025	H3, H4, H5, H6, H8, H10, H12
322103, 322110	425105, 425110
446218F	222102, 222104
476210P	4791R
376108P	276955P
	2813

40
PCS

New

Disponible en mars

17
PCS

New

Disponible en mars

11
PCS

New

Disponible en mars



94111SRV

#7

76 €

B

Contenu

4025S	3/16", 7/32", 1/4", 9/32", 1/2", 5/16", 3/8", 7/16", 9/16", 5/8", 3/4"
-------	--

99040SRV01 #9 153 € B

1/4" 3/8" 1/2"

B 3.02

Contenu
2330S 5/32", 3/16", 7/32", 1/4", 9/32", 5/16", 11/32", 3/8", 7/16", 1/2"
3330S 3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8"
4330S 3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8", 11/16", 3/4", 13/16", 7/8", 15/16", 1", 1-1/16", 1-1/4"
5060 1/4", 5/16", 3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8", 11/16", 3/4", 7/8", 15/16", 1"

5060	1/4", 5/16", 3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8", 11/16", 3/4", 13/16", 7/8", 15/16", 1", 1-1/16", 1-1/8", 1-3/16", 1-1/4"
------	---



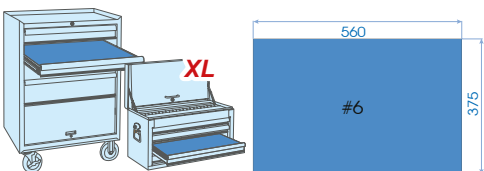
* Garantie illimitée dans le temps, hors outils de frappe, outils de mesure, outils électriques, extracteurs, brosse métallique, limes et embouts de visage 1/4".

GARANTIE ILLIMITÉE*

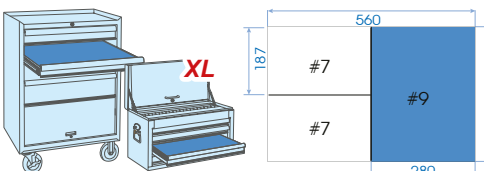


82 PCS

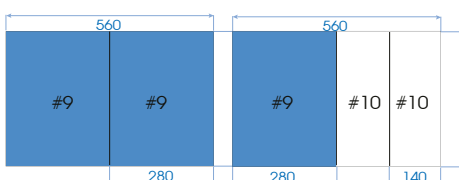
97582MRE	1/4"	#9	151 €	B
Contenu				
●	2335M	4, 4, 5, 5, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13		2.27
★	2375M	4, 5, 6, 7, 8		
●	1025H	3, 4, 5, 6		
+	1025P	PH1, PH2, PH3		
★	1025U	T7H, T8H, T9H, T10H, T15H, T20H, T25H, T27H, T30H, T40H		
★	1025Z	PZ1, PZ2, PZ3		
●	1832H	H3, H4, H5, H6, H7, H8, H10, H12		
★	1832T	T15, T20, T25, T27, T30, T40, T50		
●	1636T	T30, T40, T45, T50, T55, T60		
★	1636H	H5, H6, H7, H8, H10, H12		
●	1836M	M6, M8, M10, M12		
○	1836S	11 x 2.0, 9 x 1.6		
+	1836P	PH2, PH3		
●	275955G		245205F	
●	2792		2142	4112
222102, 222104				
2177DF				



560
#6
375



560
#7
187
#7
280



560
#9
560
#9
#10
#10
280
280
140



62 PCS

92562MRE01	1/4"	#9	142 €	B
Contenu				
●	2335M	3, 2, 4, 5, 5, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14		1.6
●	2235M	4, 4, 5, 5, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14		
+	1025P	PH1, PH2, PH3		
●	1025S	3, 4, 5, 6		
●	1025H	H3, H4, H5, H6		
●	1025Z	PZ1, PZ2, PZ3		
●	1025T	T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40		
●	1025U	T10H, T15H, T20H, T25H, T27H, T30H, T40H		
●	277355GS		278106P	
●	213312DF		2178DF	
●	75260		770225	
●	2792		2142	2813



95570MRE #9 208 € B

1/4"	3/8"		
Contenu			
●	2335M	3, 2, 4, 4, 5, 5, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	3.2
●	3335M	6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24	
●	3235M	8, 10, 11, 12, 14, 17	
●	2375M	E4, E5, E6, E7, E8	
●	3375M	E10, E12, E14, E16, E18	
●	2033	T20, T25, T30, T40	
●	2037	T10H, T15H, T20H, T25H, T27H, T30H	
●	3027	T40H, T50H	
●	275955G		375908G
●	245205F		345208G
●	2792		222102, 222104
●	322116, 322103, 322106		3792



44 PCS

93544MRV **3/8"** #9 195 € B

Contenu	3.19
● 3335M	10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22
● 3375M	E7, E8, E10, E11, E12
● 3230M	8, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 19
● 3750M	10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19
● 377908G	
● 3812, 3814	
● 322314	322103, 322106, 322110

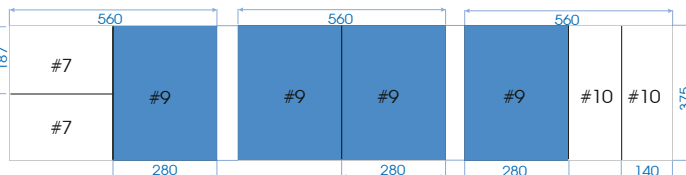
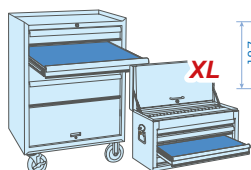
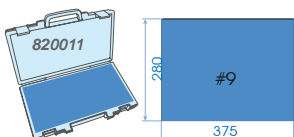


97540MRE #9 167 € B

Contenu	3.36
● 2335M	4, 4, 5, 5, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13
● 2375M	E4, E5, E6, E7, E8
● 4375M	E10, E12, E14, E16, E18, E20
● 4435M	10, 11, 12, 13, 14, 17, 19, 21, 22, 24
● 275955G	
● 2792	
● 2177NU	257145
● 322103, 322106, 322110	

* Garantie illimitée dans le temps, hors outils de frappe, outils de mesure, outils électriques, extracteurs, brosse métallique, limes et embouts de visage 1/4".

Photos non contractuelles. Prix de vente publics conseillés en euros hors taxes. Offre valable du 01/01/2026 au 31/12/2026.



97560MRV01 #9 229€^B



6.24

Contenu	
○	2335M 4, 5, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14
○	4335M 10, 11, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 24, 27, 30, 32
○	1025S 3, 0, 4, 5, 6, 5, 83, 0, 4, 5, 6, 5, 8
+	1025P PH0, PH1, PH2, PH3
×	1025U T10H, T15H, T20H, T25H, T27H, T30H, T40H
●	1025Z PZ1, PZ2, PZ3
	276A04G 477110GR 445215FR
	457212 213312DF 2792
	4791R 2813 2745
	222302, 222304 425105R, 425110R

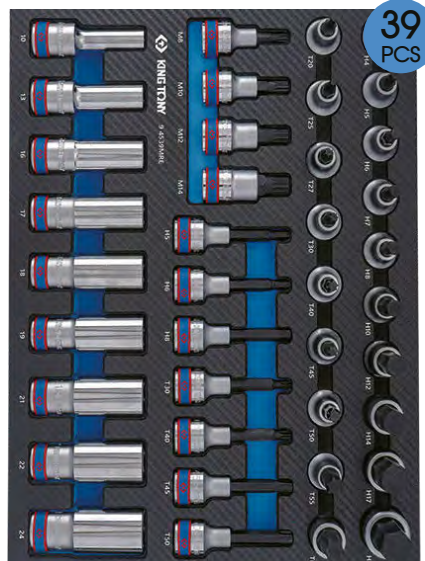


94221MRV 1/2" #9 186€^B

Contenu

3.92

○	4230M 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24, 27, 30, 32, 33, 34, 36
---	--



94539MRE 1/2" #9 226€^B

Contenu

5.26

○	4235M 10, 13, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24
×	4023 T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50, T55, T60
○	4025 H4, H5, H6, H7, H8, H10, H12, H14, H17, H19
○	4026 M8, M10, M12, M14
×	4033 T30, T40, T45, T50
○	4035 H5, H6, H8



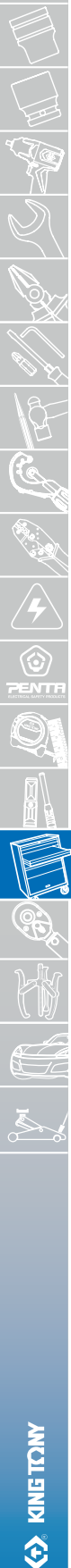
94419MPE 1/2" #9 199€^B

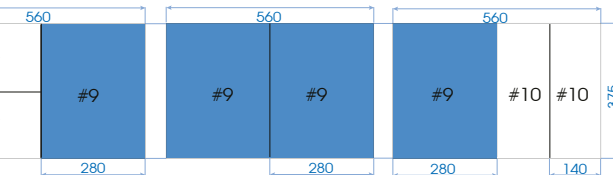
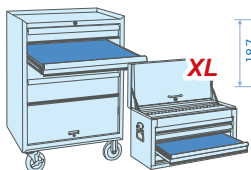
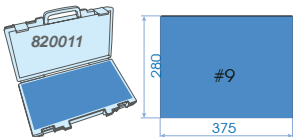
Contenu

5.6

○	4435M 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24, 27, 30, 32, 33, 34, 36
---	--

* Garantie illimitée dans le temps, hors outils de frappe, outils de mesure, outils électriques, extracteurs, brosse métallique, limes et embouts de visage 1/4".





91220MRV #9 156€ B
Contenu 3,49
1060 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24, 27, 30, 32

912D16MRE1 #9 139€ B
Contenu 3,3
1062 6, 8, 10, 11, 13, 14, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24, 27, 30, 32

91112MRE #9 106€ B
Contenu 2,6
1900 6x7, 8x9, 10x11, 12x13, 14x15, 16x17, 18x19, 20x22, 21x23, 24x27, 25x28, 30x32



912D20MRE #9 159€ B
Contenu 2,6
1062 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24, 27, 30, 32

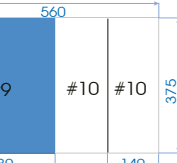
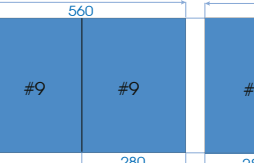
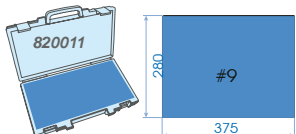
912D19MRE1 #9 125€ B
Contenu 2,5
1062 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24

912D05MRE #9 97€ B
Contenu 2,6
1062 27, 28, 29, 30, 32



* Garantie illimitée dans le temps, hors outils de frappe, outils de mesure, outils électriques, extracteurs, brosse métallique, limes et embouts de visage 1/4".

Photos non contractuelles. Prix de vente publics conseillés en euros hors taxes. Offre valable du 01/01/2026 au 31/12/2026.



1 9122A08MRE #9 189€
Contenu 1.6

373A 8, 10, 11, 13, 17, 19, 22, 24

1 9122A14MRE #9 283€
Contenu 2.36

373A 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15,
16, 17, 18, 19, 22, 24

1 990221MRE01 #9 149€
Contenu 1.94

1147R T10H, T15H, T20H,
T25H, T27H, T30H,
T40H, T45H, T50H

1120MR 1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6,
8, 10

361115R 32067A 9TK112



New Disponible en mars



1 990210TQV #9 281€
Contenu 1.20

9DM1361 9DN12
9DC242 620705
797707 6AB1255

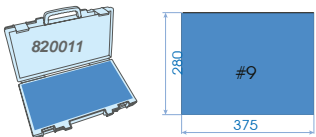
1 991107MRE01 #9 259€
Contenu 1.1

6CB21 7734020
7951212 7909405M
672110 7713106
9DC22

1 990407GQE #9 159€
Contenu 1.2

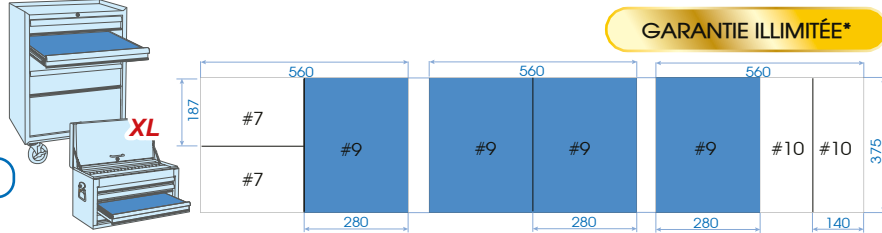
7713106 7734020
7909405M 9DC23
797107 74408
793204

* Garantie illimitée dans le temps, hors outils de frappe, outils de mesure, outils électriques, extracteurs, brosse métallique, limes et embouts de visage 1/4".



New Disponible en mars

GARANTIE ILLIMITÉE*



991190CRV	#9	169 €
Contenu		
1025S	3.0, 4.0, 5.0, 6.0	kg 2.22
1025P	PH1, PH2 x 2, PH3	
1025Z	PZ1, PZ2 x 2, PZ3	
1025T	T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40	
1025H	H3, H4, H5, H6	
1025U	T10H, T15H, T20H, T25H, T27H, T30H, T40H	
1025R	R82	
770225	75363	
10D0	10, 12, 13, 14, 17, 18, 19	
1130MR	H2.5, H3, H4, H5, H6, H8, H10	
1130SR	3/32", 1/8", 5/32", 3/16", 1/4", 5/16", 3/8"	
1147R	T10H, T15H, T20H, T25H, T27H, T30H, T40H	
361106R, 361108R	7732826	
	276A04G	

991161CQE	#9	128 €
Contenu		
1636H	H4, H5, H6, H7, H8, H10, H12	kg 1.4
1636T	T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50, T55, T60	
1636M	M5, M6, M8, M10, M12	
1680H	H4, H5, H6, H7, H8, H10, H12	
1680T	T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50, T55, T60	
1680M	M5, M6, M8, M10, M12	
1127R	T10H, T15H, T20H, T25H, T27H, T30H, T40H, T45H, T50H	
1120MR	H1.5, H2, H2.5, H3, H4, H5, H6, H8, H10	
	414710M	

990222MRE	#9	144 €
Contenu		
1120MR	H1.5, H2, H2.5, H3, H4, H5, H6, H7, H8	kg 1.94
1147R	T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50	
651710C	631106	
611108 (990222MRE) / 611107 (990222MRE01)	621106	

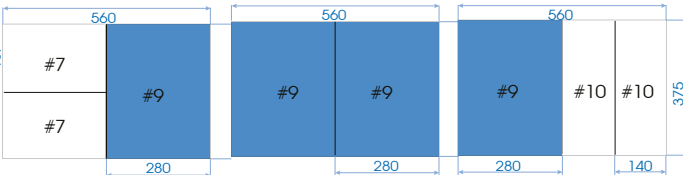
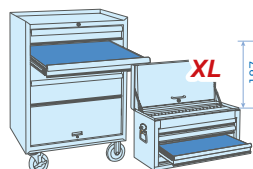
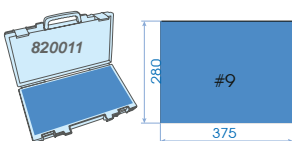


922308TRE	#9	73 €
Contenu		
1163TR	T10, T15, T20, T25, T30, T40, T45, T50	kg 1.1

91019GRE	#9	89 €
Contenu		
764G	Ø 2, Ø 3, Ø 4, Ø 5, Ø 6, Ø 8	kg 1.7
762G	18, 22	
9TK112		

91009GPE	#9	99 €
Contenu		
764G	Ø 2, Ø 3, Ø 4, Ø 5, Ø 6, Ø 8, Ø 10, Ø 12, Ø 14	kg 2.0

* Garantie illimitée dans le temps, hors outils de frappe, outils de mesure, outils électriques, extracteurs, brosse métallique, limes et embouts de visage 1/4".



990131MRE #9 163€ B



91905MRE #9 103€ B

Contenu	1/2"	kg 3.1
4033	T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50, T55, T60	
4035	H4, H5, H6, H7, H8, H10, H12, H14, H17	
1120MR	H1.5, H2, H2.5, H3, H4, H5, H6, H8, H10	
1930	10 x 11, 12 x 14, 14 x 17	
3204	Ø 60 ~ 140	

Contenu	kg 0.82
1950	10 x 12, 11 x 13, 14 x 17, 16 x 18, 19 x 22



94435MP #9 216€ B

Contenu	1/2"	kg 7.3
4435M	8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 32, 36	



94147PRV 1/2" #10 145€ B

Contenu	kg 1.81
40D0	H6, H8, H10
4066	M8, M9, M10, M12, M14
4023	T20, T25, T27, T30, T40 T45, T50, T55, T60



9212007MRV #10 53€ B

Contenu	kg 0.91
2120101	4.8 x 10, 4.8 x 8, 4 x 10, 4 x 8



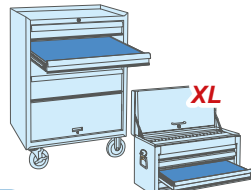
942154GPV #10 77€ B

Contenu	kg 0.8
66HS07	66HB07
66SB07	66SS07

* Garantie illimitée dans le temps, hors outils de frappe, outils de mesure, outils électriques, extracteurs, brosse métallique, limes et embouts de visage 1/4".



280
#7
187



560
#7
#9
187
280

560
#7
#7
#7
#7
280
280
#10
#10
140
375

New



Disponible en mars



194113PRV #7 82€^B

Contenu



1910112MRE #7 163€^B

Contenu

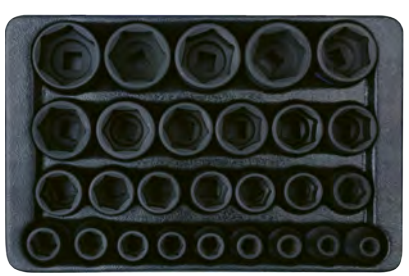


191306MRE #7 62€^B

Contenu



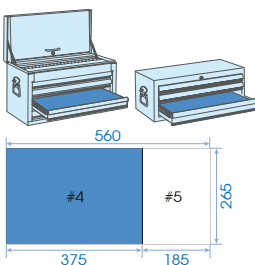
MODULES THERMOFORMÉS



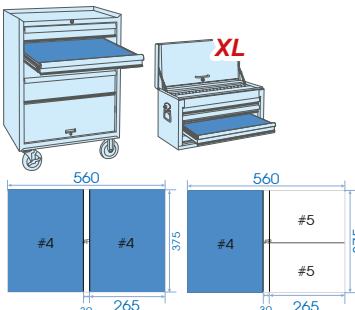
194427MP 1/2" #7 156€^B

Contenu

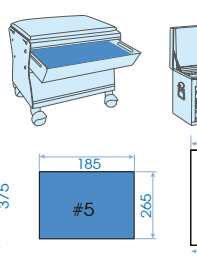
4535M 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16,
17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25,
26, 27, 28, 29, 30, 32, 33, 34, 36



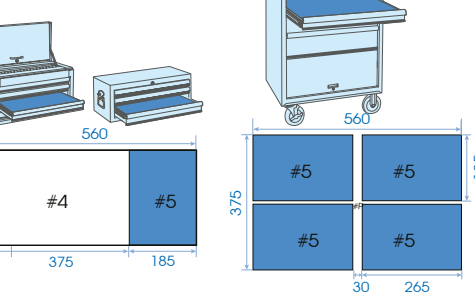
560
#4
375
185
265



560
#4
30
265
375
#4
30
265
375



560
#5
375
185
265



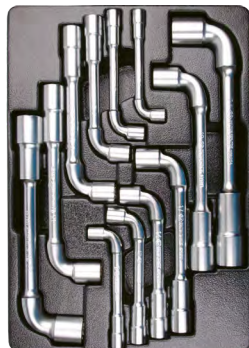
560
#5
375
#5
30
265
375
#5
30
265
375
#5
30
185



12 PCS



15 PCS



12 PCS

19102A12MR #5 199€^B

Contenu

1.22

373AM 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 19
373202R 373204R 373203R

19102A15MR #4 259€^B

Contenu

1.9

373A 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17,
19, 22
373202R 373204R 373203R

191912MR #4 116€^B

Contenu

3.69

1081 8, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 18,
19, 22, 24

* Garantie illimitée dans le temps, hors outils de frappe, outils de mesure, outils électriques, extracteurs, brosse métallique, limes et embouts de visage 1/4".

SERRAGE CONTRÔLÉ

6P
SERIESPRÉCISION
+/- 3%

34_62_DG

CLÉ DYNAMOMÉTRIQUE À USAGE INTENSIF

DIN ISO 6789 et ASME B107.300-2010.

Conçue pour un réglage facile du couple.

Précision du couple garantie à ±3% (sens horaire/CW).

Inversion du sens de rotation par levier.

Déclenchement en sens horaire (CW) et anti-horaire (CCW).

Réglage rapide
du couple
avec retour
automatiquePoignée en caoutchouc
confortable

PUSH BUTTON

⚠ 3/4" et 1"
sans Push button

	Carré conducteur	Capacité de couple Nm	Graduation	Nombre de dents	Longueur totale mm	$\frac{\text{kg}}{\text{Nm}}$	
342621DG	1/4"	4-20 Nm	0.1 Nm	24	324	0.64	128 € B
342622DG	1/4"	2-10 Nm	0.1 Nm	24	281	0.56	109 € B
342623DG	1/4"	5-30 Nm	0.5 Nm	24	325	0.64	119 € B
343621DG	3/8"	4-20 Nm	0.1 Nm	32	324	0.64	115 € B
343622DG	3/8"	20-100 Nm	0.5 Nm	32	435	1.30	134 € B
343623DG	3/8"	10-60 Nm	0.5 Nm	32	325	1.30	127 € B
344621DG	1/2"	40-200 Nm	1 Nm	32	521	1.59	139 € B
344622DG	1/2"	60-340 Nm	2 Nm	32	613	1.81	139 € B
344623DG	1/2"	20-100 Nm	1 Nm	32	435	1.30	138 € B
344624DG	1/2"	80-400 Nm	2 Nm	32	613	1.97	136 € B
346621DG	3/4"	100-600 Nm	5 Nm	24	1048	5.50	409 € B
346622DG	3/4"	150-800 Nm	5 Nm	24	1234	5.60	509 € B
346623DG	3/4"	200-1000 Nm	5 Nm	24	1238	6.15	539 € B
348621DG	1"	200-1000 Nm	5 Nm	24	1238	6.15	549 € B

6P
SERIESPRÉCISION
+/- 3%

348622DG

1"

899 € B

Cette clé dynamométrique doit être utilisée avec sa rallonge.
Ne pas l'utiliser entraînera une imprécision du couple ou une casse.

CLÉ DYNAMOMÉTRIQUE À USAGE INTENSIF

DIN ISO 6789 et ASME B107.300-2010. Conçue pour un réglage facile du couple. Précision du couple garantie à ±3% (sens horaire/CW).

Inversion du sens de rotation par levier. Déclenchement en sens horaire (CW) et anti-horaire (CCW).

	Carré conducteur	Capacité de couple Nm	Graduation	Longueur totale mm	$\frac{\text{kg}}{\text{Nm}}$
348622DG	1"	300-1500 Nm	10 Nm	1850	12.2

6A
SERIESPRÉCISION
+/- 3%Poignée en caoutchouc
confortableRéglage rapide
du couple
avec retour
automatiqueCLÉ DYNAMOMÉTRIQUE
À USAGE INTENSIF

DIN ISO 6789 et ASME B107.300-2010.

Version à cliquet rond fixe, conçue pour les espaces étroits.

Angle de reprise de 5° (72 dents).

Push-button avec finition premium rouge. Précision du couple garantie à ±3% (sens horaire/CW).

Inversion du sens de rotation par molette. Déclenchement en sens horaire (CW) et anti-horaire (CCW).

	Carré conducteur	Capacité de couple Nm	Graduation	Longueur totale mm	$\frac{\text{kg}}{\text{Nm}}$
3436A2DG	3/8"	20-100 Nm	0.5 Nm	430	1.30
3446A1DG	1/2"	40-200 Nm	1 Nm	490	1.46
3446A2DG	1/2"	60-340 Nm	2 Nm	590	1.75



LIVRÉS AVEC
CERTIFICAT
D'ÉTALONNAGE

GARANTIE 2 ANS



3426D1DA

MINI CLÉ DYNAMOMÉTRIQUE EN ALUMINIUM POUR VÉLOS

DIN ISO 6789 et ASME B107.300-2010.

Version à cliquet rond fixe, conçue pour les espaces étroits.

Angle de reprise de 5° (72 dents).

Push-button avec finition premium rouge. Précision du couple garantie à ±4% (sens horaire/CW).

Inversion du sens de rotation par molette. Déclenchement en sens horaire (CW) et anti-horaire (CCW).



	Carré conducteur	Capacité de couple Nm	Graduation	Longueur totale mm	g	
3426D1DA	1/4"	3 - 16 Nm	0.1 Nm	172	214	129 € B



23
PCS

3426D1D23MR

1/4"

145 € B

COFFRET DE MINI CLÉ DYNAMOMÉTRIQUE ET EMBOUTS DE VISSAGE

199 x 161 x 56 mm

Contenu

0.72

3426D1DA 3~16 Nm

1025S 3, 4, 5, 5.5, 6

1025P PH0, PH1, PH2, PH3

1025H H3, H4, H5, H6, H8, H10

1025T T10, T15, T20, T25, T30

2142 222104



SWITCH SERIES



PUSH

Pour un changement rapide et facile des embouts



PRÉCISION
+/- 3%



Réglage rapide du couple avec retour automatique



Poignée en caoutchouc confortable

345_DG

CLÉS DYNAMOMÉTRIQUES À USAGE INTENSIF POUR EMBOUTS INTERCHANGEABLES

DIN ISO 6789 & ASME B107.300-2010.

Attache rectangulaire pour embouts interchangeables standard.

Précision du couple garantie à ±3% (serrage).

Modes serrage (CW) et desserrage (CCW).

	Attachement mm	Capacité de couple Nm	Graduation	Longueur totale mm	g	
--	----------------	-----------------------	------------	--------------------	---	--

345121DG	9 x 12	2-10 Nm	0.1 Nm	261	0.51	100 € B
345122DG	9 x 12	4-20 Nm	0.1 Nm	306	0.59	100 € B
345123DG	9 x 12	20-100 Nm	0.5 Nm	430	1.27	122 € B
345223DG	14 x 18	60-340 Nm	2 Nm	580	1.59	139 € B
345224DG	14 x 18	100-600 Nm	5 Nm	1015	6.20	379 € B
345226DG	14 x 18	150-800 Nm	5 Nm	1195	6.62	389 € B
345227DG	14 x 18	70-350 Nm	2 Nm	580	1.80	139 € B
345228DG	14 x 18	200-1000 Nm	5 Nm	1200	6.62	419 € B
345229DG	14 x 18	80-400 Nm	2 Nm	580	1.78	139 € B

Attention au couple de serrage à vérifier au préalable

10 PCS



1E10MR

3/8"

94 €

JEU D'EMBOUTS CROWFOOT 3/8" SUR RAIL

Embouts CROWFOOT. 12 pans à tuyauter.
Pour accès réduits.

Contenu

1031R

10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 mm

Existe aussi
en 1/2" et 3/4" de

22 ➔ 50 mm

PRÉCISION
+/- 2%

346071A

3/4"

165 €

AA x 2

non-incluses



8 PCS

328 x 123 x 60 mm

345102D08MR

206 €

^B
COFFRET DE CLÉ DYNAMOMÉTRIQUE À EMBOUTS INTERCHANGEABLES (4~20 NM)

Coffret en plastique. Attache 9x12mm.

Contenu

 $\Delta \pm 1.3$

	345011M	10, 13, 17
	345021M	10, 13, 17
	34503102R	
	345122DG	



11 PCS

618 x 153 x 65 mm

345202D11MR

327 €

345203D11MR

347 €

^B
COFFRET DE CLÉ DYNAMOMÉTRIQUE À EMBOUTS INTERCHANGEABLES (40~200 NM)

Coffret en plastique. Attache 14x18mm.

Contenu

	345222DG
	345223DG
	345012M
	13, 14, 15, 17, 19, 22, 24, 27, 30 mm


 PRÉCISION
 +/- 5%

 Pour embout
 6 pans 1/4"

 Réglage du couple
 par la bague bleue

34011_DG
 $\frac{1}{4''}$
TOURNEVIS DYNAMOMÉTRIQUE

DIN ISO 6789 et ASME B107.300-2010. Échelle laser facile à lire. Poignée ergonomique en caoutchouc. Structure en alliage d'aluminium.

	Capacité Couple	Graduation	Longueur mm	$\Delta \pm$	Prix	
	cNm / Nm					
340111DG	1/4"	30~120 cNm 1.5 - 6.5 Nm	1 cNm 0.1 Nm	180 196	207 475	129 € 134 €
340112DG	1/4"					


 PRÉCISION
 +/- 5%

Equipé d'un carré conducteur 1/4"


342113DG
 $\frac{1}{4''}$

140 €

^B
TOURNEVIS DYNAMOMÉTRIQUE PORTE-DOUILLE 1/4"

 DIN ISO 6789 & ASME B107.300-2010. Tolerance $\pm 5\%$. Equipé d'un carré conducteur 1/4". Lecture direct des couples de mesure. Livrée avec certificat d'étalonnage. Réglage du couple par la bague bleue. Structure en alliage d'aluminium. Poignée ergonomique et confortable. Echelle de couples gravée au laser.

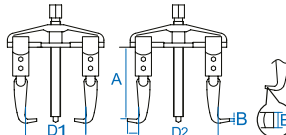
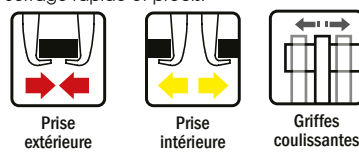

	Capacité Couple	Graduation	Longueur mm	$\Delta \pm$
	Nm			
342113DG	1/4"	4 ~ 9 Nm	196	475
		0.1 Nm		

EXTRACTEURS



7962B

EXTRACTEUR UNIVERSEL À 2 GRIFFES
Griffes coulissantes et interchangeables.
Serrage rapide et précis.



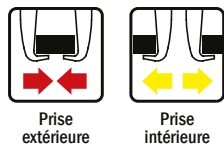
	Puissance Tonnes	A mm	B mm	C mm	D1 mm	D2 mm	E mm	mm	Griffes	kg	
7962B35	3 T	100	3.8	14.5	90	60-125	21	17	1.05	75 €	B
7962B05	5 T	100	3.8	14.5	130	60-160	21	17	1.15	79 €	B
7962B06	5 T	150	4.6	23	150	85-200	30	22	2.98	126 €	B
7962B08	7.5 T	150	4.6	23	190	105-230	30	22	3.41	145 €	B
7962B10	7.5 T	210	7.0	30	240	130-300	35	27	7.11	245 €	B



7963

EXTRACTEUR À 3 GRIFFE S ARTICULÉES

Griffes articulées et réversibles.



	Puissance Tonnes	A mm	B mm	C mm	Griffes	kg	
--	------------------	------	------	------	---------	----	--

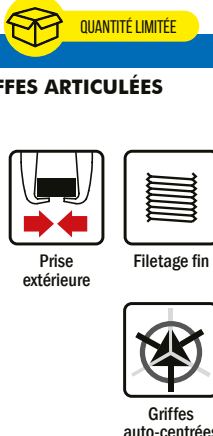
796303	0.5 T	60	85	14	0.55	40 €	B
796304	1 T	95	110	17	1.06	52 €	B
796306	4 T	160	160	19	2.25	86 €	B
796308	7 T	235	210	23	4.50	155 €	B
796312	10 T	330	310	32	11.0	428 €	B



796313ALT

EXTRACTEUR À 3 GRIFFE S ARTICULÉES

Version extra long.



	Puissance Tonnes	A mm	B mm	C mm	Griffes	kg	
--	------------------	------	------	------	---------	----	--

79631301ALT	1 T	105	110	12	1.0	165 €	B
79631304ALT	4 T	185	175	16	2.5	209 €	B
79631307ALT	7 T	225	240	19	6.5	317 €	B
79631310ALT	10 T	385	360	22	14.5	649 €	B

Convertible en 2 ou 3 griffes

Grande capacité

796227

EXTRACTEUR LÉGER À 2 GRIFFE S AUTO-CENTRÉES



Léger



	Puissance Tonnes	A mm	B mm	C mm	D mm	Griffes	kg	
79622741	1 T	80	80	10.7	7.9	0.47	62 €	B
79622743	3 T	122	116	11	8.1	0.87	74 €	B
79622745	5 T	161	160	14.2	11.1	1.79	104 €	B
79622748	8 T	202	200	19	14.5	3.26	124 €	B



Léger



796327T

EXTRACTEUR LÉGER À 3 GRIFFE S AUTO-CENTRÉES



	Puissance Tonnes	A mm	B mm	C mm	D mm	Griffes	kg	
79632741T	1 T	80	80	10.7	7.9	0.59	75 €	B
79632743T	3 T	122	116	11	8.1	1.09	92 €	B
79632745T	5 T	161	160	14.2	11.1	2.28	129 €	B
79632748T	8 T	202	200	19	14.5	4.18	154 €	B

7963C

EXTRACTEUR À 2 OU 3 GRIFFES RÉVERSIBLES

Pour une extraction intérieure et extérieure. La structure innovante des griffes permet un remplacement des mâchoires rapide et pratique, optimisant ainsi l'efficacité. Les griffes réversibles offrent une polyvalence exceptionnelle, adaptées aux engrenages internes et externes, aux axes, aux roulements, etc.



Convertible en 2 ou 3 griffes



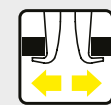
Griisses réversibles



Réglage rapide de la plage d'utilisation grâce au système cranté



Prise extérieure



Prise intérieure



Convertible en 2 ou 3 griffes

	Puissance Tonnes	A mm	B mm	mm	kg	
--	------------------	------	------	----	----	--

7963C03	2 T	50-76	45	13	0.45	72 € B
7963C05	5 T	101-127	75	17	1.50	119 € B
7963C08	8 T	127-200	172	17	2.89	149 € B

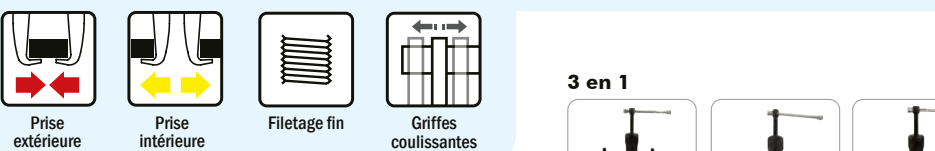
796218C

COFFRET D'EXTRACTEURS À 2 GRIFFES MULTI-UTILISATION

Pour extraction intérieure, extérieure, par vissage, pour espaces réduits. 4 griffes additionnelles. 1 adaptateur de protection de la pointe.



	m m	mm	mm	Puissance Tonnes	kg		
79621805C	17	173	140	9/16"x12h	5 T	2.7	213 € B
79621810C	22	250	182	3/4"x12h	10 T	6.0	299 € B



3 en 1



25 PCS



1 9BA01 1/2" 379 € B

COFFRET D'EXTRACTEUR HYDRAULIQUE

Multifonction avec décolleur en acier forgé et extracteur d'engrenage à griffes. Jusqu'à 10 tonnes de puissance de traction hydraulique. Le design spécial du décolleur permet d'utiliser l'extracteur même dans les espaces les plus étroits.

Contenu

kg 17

- 1 potence
- 1 décolleur 75-105 mm
- 2 tirants (255 mm)
- 2 rallonges pour tirants (255 mm)
- 1 vérin hydraulique de 10T
- 1 pièce pour vérin
- 1 adaptateur central
- 1 support pour 3 griffes
- 1 support pour 2 griffes
- 3 griffes de 102 mm (4")
- 3 griffes de 152 mm (6")
- 3 griffes de 203 mm (8")
- 1 rallonge de 25 x 51 mm (1"x2")
- 1 rallonge de 25 x 102 mm (1"x4")



1 79621805J4 5T 409 € B

1 79621810J3 10T 637 € B

COFFRET D'EXTRACTEUR MULTI-UTILISATION À 2 OU 3 GRIFFES

Pour extraction intérieure, extérieure, par vissage, pour espaces réduits. Griffes coulissantes. Filetage fin.

422 x 372 x 92mm

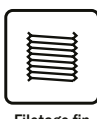
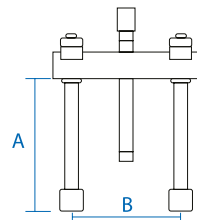
Contenu

- 12 griffes
- 1 potence pour montage à 2 griffes
- 1 potence pour montage à 3 griffes
- 1 vis
- 1 protège-pointe de vis

Produit lié



Filetage fin



Filetage fin



Produit lié



9BA11

POTENCE POUR DÉCOLLEUR 2 BRANCHES

Pour une extraction avec décolleur idéale pour les poulies. Bras coulissants et rallongeable (en option). Serrage rapide et précis. Extraction par vissage possible.

B (max) mm	A mm	Ø / ■ mm	Puissance T	Décolleurs liées	Filetage	kg
---------------	---------	-------------	----------------	---------------------	----------	----

9BA1110	195	190	■ 14	10	9BA1204B, 9BA1206B	3/4" x 16h	3.4	239 €
9BA1120	325	255	■ 17	20	9BA1204B, 9BA1206B	1" x 14h	9.5	469 €

9BA11S

DÉCOLLEUR POUR POTENCE SÉRIE 9BA1100S

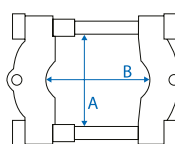
Extraction par vissage possible. Serrage rapide et précis. Bras coulissants. Pour une extraction avec décolleur idéale pour les boîtes de vitesses ou accès réduits.

189 € B

B mm	A mm	Ø / ■ mm	Puissance T	kg
---------	---------	-------------	----------------	----

9BA1110S	62 ~ 195	175	■ 22	10	3.0
----------	----------	-----	------	----	-----

Produit lié



Produit lié



9BA120

338 € B

178 € B

DÉCOLLEUR POUR POTENCE SÉRIE 9BA1100

Décolleur pour utilisation avec potence. Pour une extraction idéale des poulies.

B mm	A mm	Ø D mm	Potences liées	kg
---------	---------	-----------	-------------------	----

9BA1206B	12 ~ 134	152	5/8"	9BA1110, 9BA1120	5.7
----------	----------	-----	------	------------------	-----

9BA220

DÉCOLLEUR POUR POTENCE SÉRIE 9BA1100S

Spécialement conçue pour les boîtes de vitesses et accès réduits.

B mm	A mm	Ø D mm	Potences liées	kg
---------	---------	-----------	-------------------	----

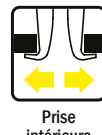
9BA2204B	10 ~ 110	110	5/8"	9BA1110S	2.75
----------	----------	-----	------	----------	------



18
PCS.



Prise
externe



Prise
intérieure



Griffes
coulissantes

9BA9082

365 € B

12
PCS

COFFRET D'EXTRACTEUR SPÉCIAL VISSAGE

Pour une extraction intérieure, extérieure, par vissage. Profondeur de 120 mm. Ecartement de 110 mm.

Contenu	kg
---------	----

Contenu	kg
9BA1100	9BA1102
9BA1200	9BA1202A



5.25 kg

9BA21

134 € B

COFFRET DE POTENCE ET DÉCOLLEURS

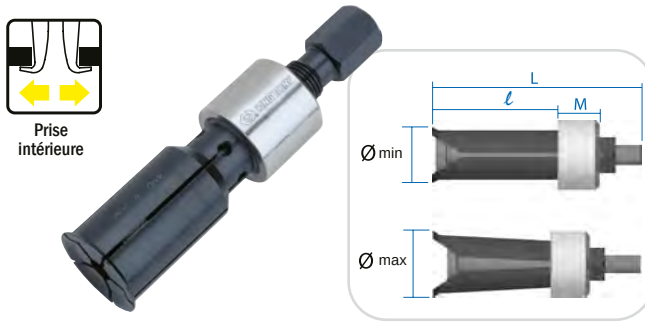
CONTENU :

- 1 potence
- 1 décolleur 30-50 mm
- 2 tirants (102 mm)
- 2 rallonges pour tirants (102 mm)
- 1 décolleur 50-75 mm
- 2 tirants (127 mm)
- 2 rallonges pour tirants (127 mm)
- 1 vis de pression de 175 mm



30-50 mm

50-75 mm



1 9BE43

EXTRACTEURS À PINCES

Masse à inertie 9BA4390 et potence 9BA4392.

	\varnothing mm	M mm	ℓ mm	L mm	Pince seule	kg	
9BE4347	47 ~ 54	39	88	175	9BE434705	1.32	168 € B
9BE4355	55 ~ 64	39	89	175	9BE435505	1.58	199 € B
9BE4365	65 ~ 76	39	89	175	9BE436505	1.95	242 € B



1 9BA4396

293 € B

MASSE À INERTIE POUR 79634704

Rallonge de 375 mm fournie.

Masse de 5000 grammes, diamètre 58 mm.

Longueur total 800 mm dont 750 mm de frappe.

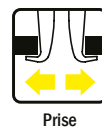
Filetage 5/8" 18h



Greffes
auto-centrées



Prise
extérieure



Prise
intérieure



2
PCS.

9.3
 kg

1 P9BA4396

729 € B

ENSEMBLE MASSE À INERTIE ET EXTRACTEUR 3 GRIFFES

Extraction par inertie.

Pour une extraction intérieure et extérieure.

79634704 - Largeur de la portée inférieure : 95~150 mm.

79634704 - Largeur de la portée extérieure : 45~97 mm.



Greffes
auto-centrées



Convertible en
2 ou 3 griffes

Contenu



79634704



9BA4396 5/8" 18h



Prise
extérieure



Prise
intérieure



1 9BA4311

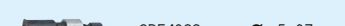
629 € B

COFFRET D'EXTRACTION À PINCE AVEC POTENCE

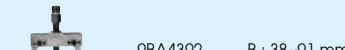
Pour une extraction intérieure.

Contenu

kg 3.5



9BE4300 \varnothing : 5~37 mm



9BA4392 B : 38~91 mm



1 9BA4322

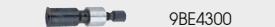
829 € B

COFFRET D'EXTRACTION À PINCES AVEC POTENCE ET MASSE À INERTIE

Pour une extraction intérieure.

Contenu

kg 5.2



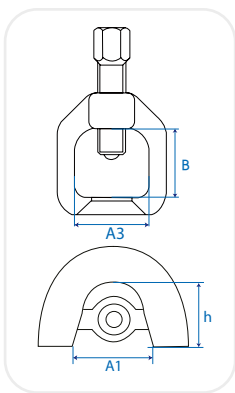
9BE4300 \varnothing : 5~46 mm



9BA4392 B : 38~91 mm



9BA4390 1/2" UNF 20h

**9BE5650****EXTRACTEUR DE ROTULES À ACTION DIRECTE PL**

Pour une extraction de rotules de direction en appui direct.

	Couple max Nm	B mm	A1 mm	A3 mm	h mm	Filletage	mm	kg	
9BE5655	320	80	55.6	79	51	M1/2" x 14x111	22	2.1	162 € ^B
9BE5656	400	100	59	102	50	M1/2" x 14x112	22	2.3	177 € ^B

99 €^B**9BE45****EXTRACTEUR DE ROTULES À ACTION DIRECTE**

Conçu pour extraire les biellettes de direction, les biellettes de barre stabilisatrice, les rotules de direction ainsi que diverses rotules.

	Couple max Nm	A mm	B mm	C mm	mm	kg	
9BE45	400	77	100	46	24	1/2' 14h	2.3

99 €^B**7960991****7960991B****7960991C****796099****EXTRACTEUR DE CLAVETTE À TALON**

Extracteur de clavette à talon avec tête. Fabriqué à partir de matériaux robustes, cet extracteur est conçu pour résister à l'utilisation intensive et aux conditions exigeantes des travaux agricoles, garantissant ainsi une durabilité et des performances constantes.

Le modèle incurvé facilite l'accès aux zones difficiles à atteindre ou mal positionnées, minimisant ainsi le risque d'endommager les composants délicats ou de se blesser lors de la manipulation. Largeur du manche : 89.5mm

mm	mm	kg
7960991	385	10
7960991B	385	10
7960991C	304	10

**9BE5681**84 €^B**EXTRACTEURS DE ROTULES SUR AXE**

Pour une extraction de rotules de direction et de suspension. Universel.

	C mm	A mm	B mm	D mm	kg	
9BE5681	18 ~ 22	97	50	19	25	700



kg 1.046

9BE1950191 €^B**COFFRET D'EXTRACTEUR DE GOUPILLES FILETÉES FEMELLES (M4 - M10)**

Contient deux axes pour la masse à inertie et 4 adaptateurs M4, M5, M6 et M8. Le filetage M10 se retire directement sans adaptateur. Conçu pour l'extraction par inertie des goupilles filetées femelles.



kg 2

9BE1960319 €^B**COFFRET D'EXTRACTEUR DE GOUPILLES FILETÉES FEMELLES (M6 - M20)**

Extracteur de goupilles filetées femelles avec masse à inertie de 1 kg. Avec 10 adaptateurs de M6 à M20. Conçu pour l'extraction par inertie des goupilles filetées femelles. 1 masse à inertie 9BA4390 : filetage 1/2" UNF 20h. 2 adaptateurs: 3/8" + 5/8". 8 adaptateurs: M6, M8, M10, M12, M14, M16, M18, M20.



25 PCS

kg 79

11225SQE

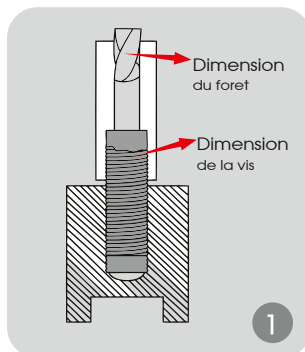
109 €^B

COFFRET D'EXTRACTEURS DE GOJONS

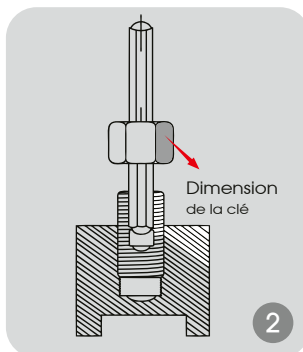
Pour une extraction extérieure
Forets, pas à droite

CONTENU :

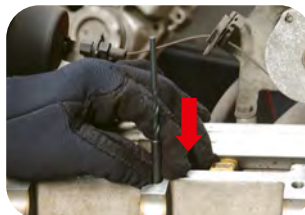
- 10 guides extérieurs de M5 à M14
- 5 forets, pas à droite : 4, 5, 6, 7.5, 8.5 mm
- 5 goupilles d' extractions
- 5 adaptateurs hexagonaux pour goupille



1



2



15 PCS

kg 0.53

11015SQ

62 €^B

COFFRET D'EXTRACTEURS DE VIS

Pour retirer les vis cassées, coincées ou endommagées.
Pour retirer les boulons arrondis, endommagés, cassés ou coincés.
Acier SNCM +V. Dureté : HRC 49-52.

Contenu

Ø 12 mm	1/8", 3/16", 1/4", 3/8", 3, 4, 5, 5.5, 6, 8, 10 mm
Ø 16 mm	1/2", 11, 12, 14 mm



N'utilisez jamais ces extracteurs manuels avec un outil énergisé, afin d'éviter tous dommages ou blessures.

- Fonctionnement :
1. Percez un trou de 0,5 mm plus grand que l'extracteur sur le boulon.
 2. Insérez l'extracteur dans le boulon.
 3. Tournez dans le sens anti-horaire pour retirer le boulon.



5 PCS

11205SQ

13 €^B

COFFRET D'EXTRACTEURS DE GOJONS CONIQUES

Pour une extraction des goujons intérieurs.

Contenu

9BE2127	M3~M6, M6~M8, M8~M11, M11~M14, M14~M18
---------	--

kg 103

À utiliser avec :

3912M



3740ML



6 PCS

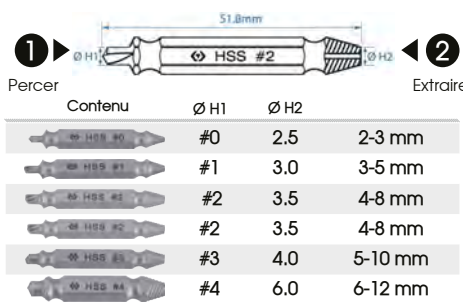
kg 82

11406SQ

16,50 €^B

COFFRET D'EXTRACTEURS DE VIS À DOUBLE EXTRÉMITÉ

Pour le retrait de vis abîmées, cassées, rouillées, bloquées. À utiliser avec une perceuse énergisée. Percez un trou sur une vis endommagée, puis extrayez-la en utilisant l'autre extrémité de l'extracteur. Contient 6 extracteurs de 2 à 12 mm pour répondre aux situations les plus courantes. Fabriqués en HSS de haute dureté pour des perçages plus faciles et plus rapides.



8 PCS

11208SQ

52 €^B

COFFRET D'EXTRACTEURS DE GOJONS CONIQUES

Pour une extraction des goujons intérieurs.

Contenu

9BE2127	M3~M6, M6~M8, M8~M11, M11~M14, M14~M18, M18~M24, M24~M33, M33~M50
---------	---

kg 829



Bagues avec regard pour suivre l'avancé de l'extraction pas à pas.



34 PCS

1 9BE5198

799 €^B

COFFRET D'EXTRACTEURS DE SILENT-BLOCS

Conçu pour le montage et le démontage des Silent Bloc, roulements et rotules. Ne nécessite pas de presse hydraulique.

CONTENU :

- Arbres filetés de 340 mm (M10, M12, M14, M16)
- Bague : Ø int 34 à 72 mm, Ø ext 44 à 82 mm
- Chapeau : Ø 34 à 72 mm

1 9DA022

112 €^B

kg 2.45

COFFRET D'EXTRACTEURS POUR POULIE DÉBRAYABLE D'ALTERNATEUR

Utilisé pour la pose et la dépose des pulleys débrayables d'alternateurs
Conçu pour alternateurs de marque : Bosch, Valeo, Magneti Marelli, Denso
Convient également pour VW, Audi, Citroën/Peugeot, Mercedes, Renault, BMW, Fiat, Ford, Toyota



1 9DA022

112 €^B

22 PCS



4 PCS

1 9TD064

79 €^B

kg 1.89

JEU DE CASSE-ÉCROUS

Conçus pour extraire des écrous abîmés ou trop serrés sans endommager la tête filetée.
Ce jeu convient pour des écrous jusqu'à la classe de force de traction numéro 6.

Contenu



9TD601 (9~12 mm)

9TD602 (12~16 mm)

9TD603 (16~22 mm)

9TD604 (22~27 mm)

3 PCS



Douilles conçues pour extraire les boulons usés ou arrondis avec le temps. Douilles en SNCM (Silicium Nickel Chrome Molybdène).



Ne pas utiliser avec une clé à chocs.



1 9TD033MR 1/2" 50 €^B

JEU DE DOUILLES HÉLICOÏDALES 1/2" SUR RAIL

kg 400

9TD403 17, 19, 21 mm

6 PCS



1 9TD164MR 1/2" 97 €^B

COFFRET DE DOUILLES LONGUES HÉLICOÏDALES 1/2"

Longueur des douilles : 146 mm.
Barre d'extraction de boulon endommagé de 12 x 160 mm.
Après avoir extrait le boulon endommagé, si celui-ci reste coincé dans la douille, utilisez la barre d'extraction 7641206P pour l'expulser.

Contenu

kg 1.36

9TD406 17, 19, 21 mm

7641206P



4 PCS

1 9TD036MR 1/2" 97 €^B

JEU DE DOUILLES HÉLICOÏDALES 1/2" SUR RAIL

kg 400

9TD403 10, 12, 13, 14, 17, 19

MÉCANIQUE

CARBURANT



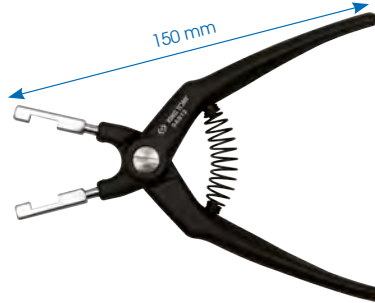
312

1 9AB11

33 €^B

PINCE POUR DURITE DE CARBURANT

Pour enlever et remplacer les raccords de carburant. Pour : VW-Audi, Fiat, GM, Opel/Vauxhall, Mercedes-Benz.



87

1 9AB12

26 €^B

PINCE POUR DURITE DE CARBURANT

Pour enlever et remplacer les raccords de carburant. Pour : VW, PSA, Fiat, Opel.

ACCESOIRES



203



Pour ramasser les boulons et les écrous difficiles à atteindre.
1.6 kg

450 mm
Miroir d'inspection : 50 x 25 mm.
Pour inspecter les zones cachées ou étroites.
Mirroir pivotant à double rotule.

2x AA non incluses

1 9TQ02

32 €^B

DOIGT MAGNÉTIQUE FLEXIBLE À LED 3 EN 1

New

1.6 kg

L2 : 685 mm

Ø16 mm

L1 : 574 mm



1 2126B27

12,50 €^B

DOIGT MAGNÉTIQUE ET MÉCANIQUE FLEXIBLE

Finition compacte et ergonomique pour une meilleure prise en main.



3x LR521

1kg

1 212924

39 €^B

DOIGT MAGNÉTIQUE À LED

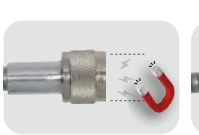
3 en 1 avec un aimant, un crochet et une lampe à led. Forte puissance de magnétisation. Finition compacte et ergonomique pour une meilleure prise en main. Pile au lithium : LR521x3.



22 €^B

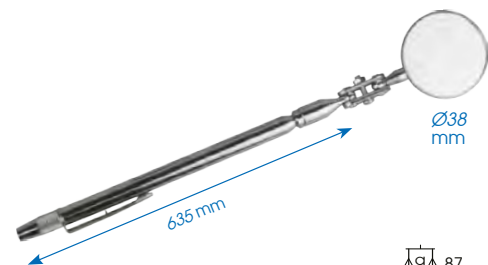
DOIGT MAGNÉTIQUE

Gaine métallique flexible.
Résistance aux agressions chimiques et pétrolières.



1 2121A18

22 €^B



1 9TQ21

10,40 €^B

DOIGT MAGNÉTIQUE TÉLESCOPIQUE 3 EN 1



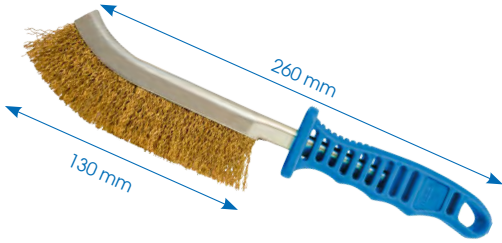
Puissance magnétique de 600 g.

Miroir d'inspection de 38 mm de diamètre pour inspecter les zones cachées ou étroites.
Mirroir pivotant à double articulation à rotule pour une vision à 360°.

Aiguille pour nettoyer l'orifice d'écoulement des gicleurs d'essuie-glace.

* Garantie illimitée dans le temps, hors ampoules, miroirs et éclairages LED.

Prix de vente publics conseillés en euros hors taxes. Offre valable du 01/01/2026 au 31/12/2026. Photos non contractuelles.



9CZ201

4 € 130

BROSSE MÉTALLIQUE COURBÉE FILS D'ACIER ONDULÉS

Pour les travaux de brossage tels qu'ébavurage, nettoyage, dérouillage, lissage, et exigeant de la souplesse.



New

9TE6403 31 € B

JEU DE PLATEAUX MAGNÉTIQUES ET RÉTRACTABLES

- Ce jeu de trois plateaux magnétiques pour petites pièces s'adapte à tous les types d'usages.
- Chaque plateau est pliable, ce qui facilite le rangement et le transport.
- Leur base aimantée permet de maintenir en place différentes pièces pendant les travaux.
- Fabriqués en silicone souple, ils offrent une bonne adhérence et protègent les surfaces des rayures.
- Température d'utilisation recommandée : de -20 à 70°C.

158 x 132 x 44 mm
278 x 178 x 44 mm
134 x 80 x 44 mm
3 PCS



9TG11

27 € 126

REPOSE GENOUX

Résiste aux huiles et aux produits chimiques. Réduit la douleur en position agenouillée. Tapis antifatigue pour les genoux.



► Fourni avec des sangles ; peut être plié et attaché pour un rangement pratique.

991

9TG22

61 € B

TAPIS DE SOL

Tapis pliant pour les mécaniciens permettant de travailler assis / agenouillés et allongés.

Fourni avec des sangles ; peut être plié et attaché pour un rangement pratique.

Résistant aux huiles et produits chimiques.



1 87H32AB

67 € B

hors 0,62 € HT d'éco-part.

TABOURET D'ATELIER RÉGLABLE

- Matériaux : cuir PVC + rembourrage en mousse + base en plastique PP.
- 4 bases amovibles en plastique : 185 x 212 x 34 mm (dont une magnétique).

Dimensions (mm)	
430 x 430 x 400	4.8



► 1 base magnétique



- Châssis en plastique amovible pour maintenir les petits outils et les pièces à portée de main.

- Hauteur d'assise réglable de 400 à 540 mm, permettant d'éviter de se pencher, de s'agenouiller ou de s'accroupir.

- Assise avec un toucher doux, en cuir synthétique imperméable et une épaisseur de 50 mm.

**1 87C23AB**

59 € B

CHARIOT DE VISITE EN PLASTIQUE

Pratique, avec une poignée de transport et deux plateaux de stockage latéraux pour un accès facile aux petites pièces et outils. Appui-tête en mousse recouvert de vinyle pour plus de confort. 6 roulettes pivotantes. Longueur : 102 cm. Robuste : construction monobloc en plastique. Garde au sol : 6,35 mm.

**1 87C26AB**

79 € B

TABOURET CONVERTIBLE EN CHARIOT DE VISITE

- Assise confortable avec coussin en mousse.
- 6 roues pivotantes pour une mobilité parfaite.
- Coussin de grande taille recouvert de vinyle offrant plus de confort pendant le travail.
- Cadre entièrement en acier pour une structure plus solide et durable.

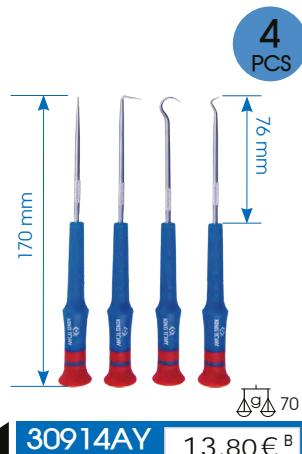
Dimensions (mm)	
1020 x 430 x 135	8.9



- Conversion tabouret / chariot de visite d'un simple mouvement.

- Roues pivotantes à 360 degrés, permettant une rotation sans aucun angle mort.

- Le coussin d'assise est en mousse épaisse, douce et confortable, évitant la fatigue même après de longues périodes d'assise.

**JEU DE CROCHETS DE PRÉCISION**

Pour tracer, aligner, installer et retirer les joints toriques, joints d'étanchéité, goupilles fendues et rondelles.

**JEU DE CROCHETS**

4 formes de lame : droit, coudé, 90°, crochet.
Poignée bi-matière PP+TPR.

**THERMOFORMÉ DE CROCHETS**

Idéal pour tracer des repères, aligner des pièces, installer ou retirer des joints toriques, des joints d'étanchéité, des goupilles fendues et rondelles.
Contient 4 crochets de précision, 4 crochets et un grattoir pour joints.
4 formes de lame : coudé 45°, courbée 90°, crochet, polonçon.
Poignées bi-matière PP+TPR.

LUBRIFICATION**New****POMPE À GRAISSE À UNE MAIN**

Capacité de la cartouche : 400 cc.
Pression de travail : 275 bars
Bec métallique fixe et tuyau flexible.
Longueur : 365 mm.

New**POMPE À GRAISSE À LEVIER**

Capacité : 400 cc.
Pression de travail : 310 bars (700 bars max.).
Bec fixe métallique et tuyau flexible.
Poignée confortable. Longueur : 360 mm.

**POMPE ASPIRANTE À HUILE**

Permet de vidanger ou de vider des cuves, des réservoirs dans tous les domaines.
Avec tuyau flexible en plastique de 275 mm.
Capacité : 500 cc.
Longueur : 340 mm.

**1 9TB****BURETTES À HUILE**

Modèle	Capacité cc.	Poids g	
9TB225	plastique	225	103 11 € ^B
9TB500	métallique	500	302 14 € ^B

**GRAISSEUR DE ROULEMENTS PORTABLE**

Permet de graisser facilement les roulements à billes. Compatible avec les roulements allant jusqu'à 89 mm de diamètre.
Appuyez sur la poignée jusqu'à ce que la graisse usagée soit complètement évacuée et remplacez-la par de la graisse neuve.

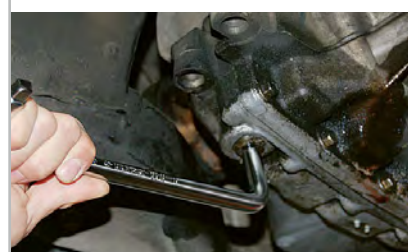
VIDANGE - FILTRATION

**CLÉ POUR BOUCHON DE VIDANGE**

Clé de vidange 8 pans 10 mm Volkswagen.
Largeur : 61 mm. Finition chromée.

**CLÉ POUR BOUCHON DE VIDANGE**

Dimensions 8 et 10 mm.
Finition chromée.

**CLÉ À SANGLE POUR FILTRE À HUILE**

- Capacité: 60-180 mm.
- Longueur: 279 mm.
- Longueur de la sangle: 830 mm.
- Convient pour les filtres à huile et tous types de tuyaux.
- Sangle en nylon haute résistance pour plus d'adhérence.
- Poignée en alliage d'aluminium.

**1 9AE31****CLÉ À SANGLE POUR FILTRE À HUILE**

Poignée PVC inclinable pour accès difficile

Capacité (mm)

9AE3111	95~111	307,8	13 € ^B
9AE31121	110~121	400,0	14 € ^B
9AE31134	120~134	400,0	14 € ^B
9AE3173	60~73	273,4	12 € ^B
9AE3185	73~85	283,0	12 € ^B
9AE3195	85~95	302,4	13 € ^B

**1 3203_****CLÉ À SANGLE POUR FILTRE À HUILE**

Idéal pour les filtres à huile, les raccords sanitaires, les tuyaux, etc.
Matériaux : clé en acier au carbone, sangle en caoutchouc et fils de coton.

Capacité (Ømm) Longueur (mm)

3203	60~140	223	242	27 € ^B
3203A	60~260	223	300	33 € ^B

**CLÉ AUTO-SERRANTE POUR FILTRE À HUILE**

Carré d'entraînement 3/8". Adaptateur 1/2" vers 3/8" M. Structure renforcée.

**CLÉ POUR BOUCHONS DE VIDANGE**

Utilisée pour retirer et installer le bouchon de vidange d'huile en plastique sur les derniers véhicules VAG.

**1 9AE52110 Ø80~110 113 €^B****CLÉ AUTO-SERRANTE POUR FILTRE À HUILE**

Carré d'entraînement 1/2".
Finition et protection anti-rouille.





1 9AE32110 13 €
Ø65~110
kg 450

1 9AE32155 15 €
Ø110~155
kg 455

**CLÉ À SANGLE MÉTALLIQUE
POUR FILTRE À HUILE**



21
PCS



1 3204 Ø60~140 19 €
kg 359

CLÉ À CHAÎNE POUR FILTRE À HUILE

Longueur : 225 mm.

1 9AR11 66 €
kg 1.7

COFFRET DE VIDANGE

Convient pour les empreintes de carter de vidange, boîte de vitesses et d'essieu arrière.

Contenu	kg 1.7
T45	M16
S5/16", S3/8", S7, S8, S10, S11, S12, S13, S14	T10
H8, H9, H10, H12, H13, H14, H17	
3/8"	10 mm

1 3209120 Ø60~120 27 €
kg 1.7

1 3209135 Ø60~135 28 €
kg 1.7

1 3209220 Ø60~220 33 €
kg 1.7

**DOUILLE 1/2" À CHAÎNE POUR FILTRE
À HUILE**

Convient pour enlever toutes sortes de filtre à huile sur les véhicules. Chaîne conçue pour retirer facilement les filtres à huile récalcitrants. S'utilise facilement avec un cliquet 1/2".



1 320560 Ø60~160 59 €
kg 975

CLÉ À DOUBLE CHAÎNE POUR FILTRE À HUILE

Manche flexible pour endroits difficiles d'accès. Ouverture de la chaîne sur simple pression de la tête.



30
PCS

1 9AE6030 Ø65~120 189 €
kg 6.5

COFFRET DE CLÉS COIFFES POUR FILTRE À HUILE

Coffret universel.

- 1 clé auto-serrante extra plate 9AE42 (65-120 mm)
- 1 adaptateur 1/2" F vers 3/8" M
- 28 clés coiffes 1/2" (65~108 mm)



1 9TT1118 17,60 €
kg 920

BAC DE RÉCUPÉRATION D'HUILE

La lèvre anti-éclaboussures empêche le débordement. Ne convient pas au nettoyeur de pistolet de pulvérisation.

18L



TRAIN AVANT



GARANTIE ILLIMITÉE

1 9BE5

DÉMONTE BIELLETTE AUTO-SERRANT

Permet le retrait et la pose des rotules axiales de direction sans avoir à retirer la crémaillère. Permet de désolidariser la rotule de la biellette afin de changer l'orientation de la trajectoire de direction. Entraînement 6 pans.

Capacité
(Ømm) Longueur
(mm)

1 9BE51	28~35	400	1635	99 €	B
	9BE52	35~45	400	2140	119 €



1 9BE6

OUTIL DE DÉBLOCAGE DE LA ROTULE AXIALE DE DIRECTION

Permet la pose et la dépose des rotules axiales de direction sans avoir à retirer la crémaillère. Intérieur dentelé pour une accroche parfaite. Utilisable avec les cliquetis et les rallonges 1/2". Convient pour la plupart des VL et PL.

Capacité
(Ømm) Longueur
(mm)

1 9BE62	33~42	81.50	370	65 €	B
	9BE63	42~50	87.56	403	72 €

ROUES



20
PCS

QUANTITÉ LIMITÉE

COFFRET DE DOUILLES POUR ÉCROUS ANTIVOLS

Ce coffret permet aux garagistes professionnels d'entretenir des roues équipées d'écrous antivols. En chrome-molybdène (CrMo). Finition : alliage d'acier chromé. Entraînement 6 pans de 17 mm.

1 9BW0120 VW 229 €

Permet d'installer et de retirer les écrous antivols de la plupart des modèles VW.

Contenu

2.9



#521, #522, #523, #524, #525, #526, #527, #528, #529, #530, #531, #532, #533, #534, #535, #536, #537, #538, #539, #540

1 9BW0220 BMW 214 €

Permet d'installer et de retirer les écrous antivols de la plupart des modèles BMW.

Contenu

1.94



#041, #042, #043, #044, #045, #046, #047, #048, #049, #050, #051, #052, #053, #054, #055, #056, #057, #058, #059, #060

New



Disponible en février



1 9BW0501

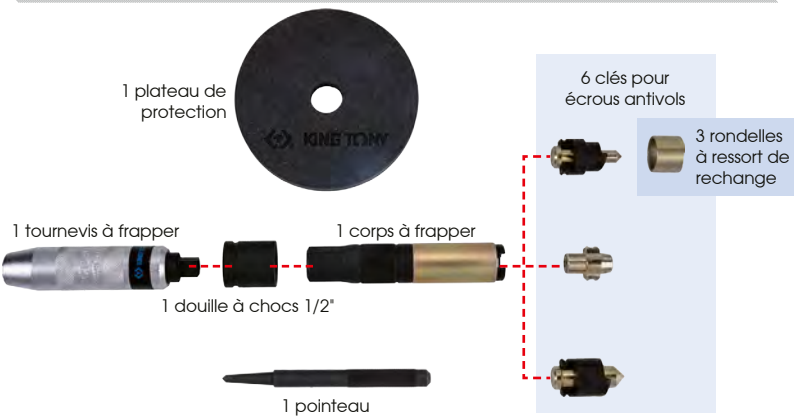
149 €

COFFRET D'EXTRACTEUR UNIVERSEL D'ÉCROUS ANTIVOLS

- Outils spécialisés polyvalents pour manipuler tous les types de boulons antivols.
- Retirez sans effort les vis antivols les plus tenaces avec la puissance équivalente à une clé à chocs.
- Plateau de protection pour préserver à la fois vos jantes et vos mains, garantissant une sécurité maximale à chaque utilisation.

Contenu

2.36





1 9BK7008 57 € ^B

THERMOFORMÉ DE BROSSES DE NETTOYAGE DE GOUJONS

Pour nettoyer facilement la corrosion des goujons allants de 12 à 28 mm. Comprends six brosses, une poignée porte brosses et disques abrasifs 1/2" et un adaptateur 1/2" pour visseuse.

Changement simple et rapide des brosses sur la poignée 1/2".

Peut être utilisé avec une visseuse ou une clé à chocs 1/2".

Contenu 545

		770	1/2"	770450
--	--	-----	------	--------

	9BK711	1/2"		
--	--------	------	--	--

	9BK72	12, 13, 14, 16, 22, 28		
--	-------	------------------------	--	--

1 9BK7009 63 € ^B

THERMOFORMÉ DE BROSSES ET DISQUES ABRASIFS DE NETTOYAGE DE GOUJONS ET DE MOYEUX

Pour nettoyer facilement et rapidement la corrosion des goujons de 14 et 22 mm et des moyeux. Se positionne sur les goujons de moyeu et permet de nettoyer leur surface sur toute leur longueur. Permet de nettoyer également le reste du moyeu entre les goujons.

Comprends deux brosses, quatre disques abrasifs, une poignée porte brosse et disques abrasifs 1/2" et un adaptateur 1/2" pour visseuse. Changement simple et rapide des brosses sur la poignée 1/2".

Peut être utilisé avec une visseuse ou une clé à chocs 1/2".

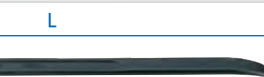
Contenu 480

		770	1/2"	770450
--	--	-----	------	--------

	9BK711	1/2"		
--	--------	------	--	--

	9BK72	12, 22		
--	-------	--------	--	--

	9BK73	14x2, 22x2		
--	-------	------------	--	--



1 9BK4153

DÉMONTE PNEU

Longueur L : 530 mm

21 € ^B

928

1 9BK4165

DÉMONTE PNEU

Longueur L : 650 mm

32 € ^B

1075

New



1 9BK11

20 € ^B

PINCE POUR MASSES D'ÉQUILIBRAGE DES ROUES



GARANTIE ILLIMITÉE*

11 PCS



1 9BK51E

99 € ^B

KIT DE RÉPARATION POUR LE CONTRÔLE AUTOMATIQUE DE PRESSION DES PNEUMATIQUES (TPMS)

Kit complet pour le serrage des écrous de valves et le serrage des vis de Snap-in. Pour simplifier l'installation/échange du détecteur TPMS et la valve du pneu. Conforme à la norme DIN ISO 6789 & ASME B107.14M2004.

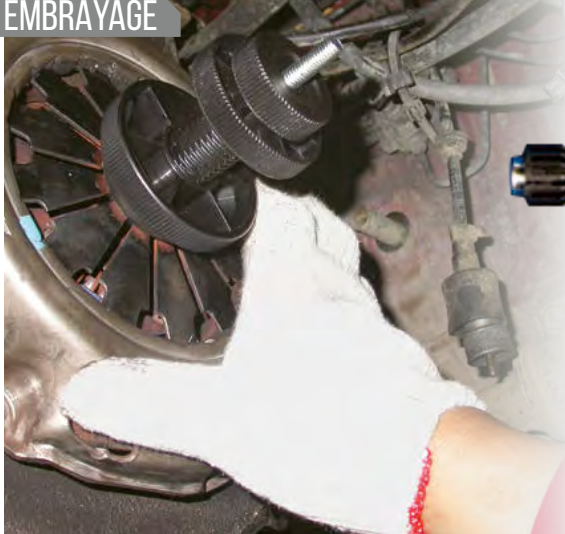
Contenu 1.6

	2235M	1/4"	11, 12, 13
	2033	1/4"	T10, T15, T20
	342113DG		341214M
	34101040M		275245G
	222104		

* Garantie illimitée dans le temps, hors tournevis dynamométriques (garanties 2 ans).

Photos non contractuelles. Prix de vente publics conseillés en euros hors taxes. Offre valable du 01/01/2026 au 31/12/2026.

EMBRAYAGE



3
PCS

1 9AK111

18 €

CENTREUR D'EMBRAYAGE UNIVERSEL

Conçu pour réaliser l'alignement et l'assemblage de l'embrayage.
Spécialement conçu pour les véhicules équipés d'embrayages monodisques.



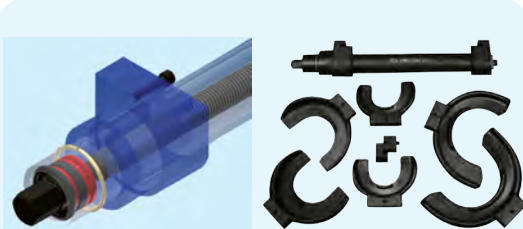
\varnothing 22 ~ 28 mm

\varnothing 18 ~ 21 mm

\varnothing 15 ~ 18 mm

$\frac{kg}{g}$ 190

SUSPENSION



8
PCS



\varnothing 110~150 mm \varnothing 80~115 mm \varnothing 140~195 mm

1 9BF31

599 €

COFFRET DE COMPRESSEURS DE RESSORT D'AMORTISSEURS

Développé pour les suspensions Macpherson, avec 3 coupleuses monoblocs interchangeables.

Couple max : 350 Nm.

Puissance de compression : 450 kg / 4410 Nm.

Capacité : 40~300 mm. Longueur : 460 mm.

Comptable : BMW, Ford, VW, Audi, Porsche, Saab, Opel, Volvo, Nissan, Honda, Mitsubishi, Subaru, Toyota.

SONDE LAMBDA

GARANTIE ILLIMITÉE



7
PCS



1 9AJ017 3/8"+1/2" 94 €

COFFRET DE DOUILLES POUR SONDE LAMBDA

7 douilles spéciales pour le retrait de sonde lambda, injecteurs et thermo-contact de radiateur.
Conviennent pour la plupart des véhicules : Volkswagen, BMW, PSA, Mercedes-Benz, Ford, etc...

\square	\square	\square
3/8"	27 mm	1/2"
3/8"	22 mm	1/2"
3/8"	22 mm	1/2"
3/8"	22 mm	1/2"
		22 mm

$\frac{kg}{g}$ 2.13



4
PCS

$\frac{kg}{g}$ 190 x 60 x 48 mm

1 9AJ014

94 €

COFFRET DE DOUILLES EXTRA COURTES POUR SONDE LAMBDA

Douilles pour sonde de température, sonde NOx et sonde de particules. Douille extra courte pour une utilisation dans les endroits difficiles d'accès.

Contenu

9AJA0	30 mm	20, 22, 24 mm
4935M	1/2"	30 mm

$\frac{kg}{g}$ 0.96



PARE-BRISE



1 9CW01

61 €
B

JEU D'OUTILS POUR LE DÉMONTAGE DE PARE-BRISE

Adapté pour couper les joints de pare-brise.

CONTENU :

- A - Aiguille d'amorçage
- B - 2 poignées pour corde à piano
- C - Bobine de corde à piano - 22 mètres



1 9CW22

20 €
B

VENTOUSE POUR PARE-BRISE

Soulevez jusqu'à 40 kg en position horizontale.
Ventouse en caoutchouc de 120 mm de diamètre permettant une forte adhérence et d'éviter des dommages sur la surface portée.
Utilisée pour la manutention du verre, des carreaux et des tôles.



MOTEUR



Longueur du flexible de camera : 980 mm



68 €
B

1 9TQ12

VIDÉOSCOPE WIFI DE MÉCANICIEN

Avant utilisation, télécharger l'application inskam, utilisable sur IOS et Android. Objectif 5.5 mm avec 6 LED, peut être utilisé pour la prise de vue vidéo ou photo (Caméra HD 1080p, résolution 1920 x 1080). Adapté à l'inspection visuelle des zones difficiles d'accès à grande distance.
Batterie rechargeable : 1700 mAh Li-Ion.
Autonomie : 2-3 heures en continu



1 9AT3A04

89 €
B

EXTRACTEUR DE PIGNON D'ARBRE À CAMES

Utilisé pour maintenir et retirer le pignon d'arbre à cames sans l'endommager. S'utilise avec un cliquet 3/8" ou une clé de 19 mm. Convient à la plupart des pignons de Ø60 à Ø100 mm.



700

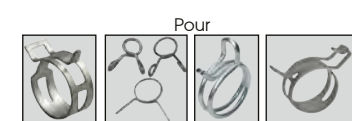
1 9AC23154

38 €
B

RODOIR À CYLINDRE

Pour rodage et polissage des cylindres moteur de 50 mm à 175 mm. Réglage facile de la tension du ressort. Pierre de rodage facile à changer. Pierre de rodage à grain moyen 220.

MOTEUR



9AA11 20,80 €^B

PINCE DROITE POUR COLLIER AUTO-SERRANT

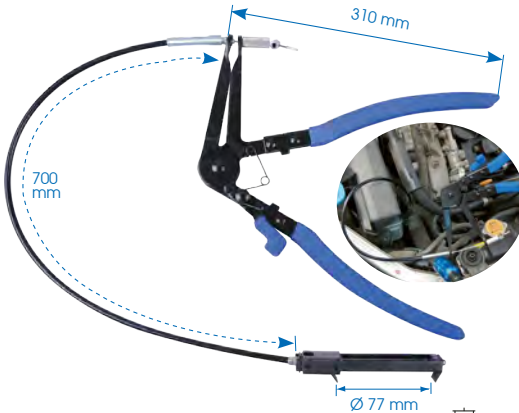
Les mors pivotants fendus sont conçus pour la pose et dépose des colliers de serrages. Compatible VW, Audi.



9AA31 69 €^B

PINCE FLEXIBLE POUR COLLIER AUTO-SERRANT

Flexible de 630 mm. Pour les accès difficiles. Pour la dépose des colliers de durite.



9AA32 95 €^B

PINCE FLEXIBLE POUR COLLIER AUTO-SERRANT

Flexible de 700 mm. Pour la dépose des colliers de durite. Tête fine, idéale pour les accès difficiles. Convient aux voitures universelles, en particulier VW, Ford, Nissan.



11
PCS

99AA01E

PLATEAU EVAWAVE DE PINCES ET TOURNEVIS POUR COLLIERS

Contenu

	1453	05, 06, 07, 08, 10 mm		9AA13		9AA16
	9AA17			9AA21		9AA25
						9AA31

298 €^B

3,7

9BP21

PINCE POUR COLLIER D'ÉCHAPPEMENT

Convient pour Citroën / Peugeot. Blocage de la pince en position ouverte.



36 €^B

4,9

9BP11

PINCE POUR SILENT BLOC D'ÉCHAPPEMENT

Pince pour retirer les supports en caoutchouc des lignes d'échappement Pour tous véhicules.



23 €^B

3,8

9BB13

PINCE POUR COLLIER DE SOUFFLET

Pince pour les colliers de serrage sur acier inox, de l'arbre de transmission (cardan). Peut être utilisée avec une clé dynamométrique de 3/8". Pour Audi, VW, Ford et Opel.



76 €^B

8,8

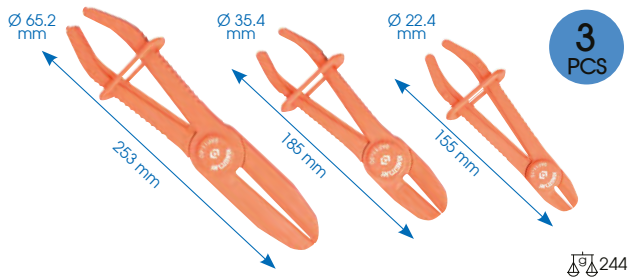
9DB201

PINCE POUR FILS DE BOUGIES

Extraction des fils de bougies. Tête gainée pour la protection du fil et des cosses. Poignée PP.

17 €^B

2,6



9AF113

21 € B

JEU DE PINCES POUR DURITES

Mâchoires réglables pour ne pas abîmer les durites. Pour les durites de 15 à 60 mm. Convient pour le blocage des durites de radiateurs, chauffages, carburants, liquides de refroidissement et de freins.



3 PCS

270

19AF123

25 € B

JEU DE PINCES À DURITE

Mâchoires réglables pour ne pas abîmer les durites. Pour les durites de 17, 25 à 42 mm. Convient pour le blocage des durites de radiateurs, chauffages, carburants, liquides de refroidissement et de freins. Les mâchoires inclinées facilitent l'accès aux espaces confinés.

Contenu



9AF12



17, 25, 42 mm



19AL31

12 € B

OUTIL DE MONTAGE DE COURROIE PSA

Conçu pour l'installation de courroies extensibles sur les pompes à eau.

Le matériau en fibre de nylon prévient tout dommage aux composants pendant l'utilisation.

Compatible avec les véhicules du groupe PSA ainsi qu'avec les moteurs Vauxhall/Opel 1.0 L et 1.2 L à 3 cylindres fabriqués depuis 2012.



Marque et type de véhicule

Citroën : Berlingo, C1, C3, C3 Picasso, C3 Aircross, C4, C4 Picasso, C4 Cactus, C-Elysée, DS3, DS4, DS4S and DS5LS.
Peugeot : 108, 208, 301, 308, 408, 2008, 3008, 5008 Partner.
Vauxhall/Opel : Crossland X.

**REFROIDISSEMENT**

Plus besoin d'une multitude d'adaptateurs grâce au cône en caoutchouc qui vient épouser parfaitement tous les diamètres allant de 17 à 40 mm



Permet un changement rapide du liquide de refroidissement sous vide.

19AM012

349 € B

3.4

TESTEUR UNIVERSEL DE PRESSION DU CIRCUIT DE REFROIDISSEMENT

Facilite la détection des fuites de radiateur. Design professionnel résistant aux hautes pressions. Contient 2 crochets pour remplacer rapidement les durites.

Convient aux véhicules universels : MB, GM, Jeep, Peugeot, Subaru, Chrysler, Acura, Mitsubishi, Nissan, Mazda, Toyota, Infiniti, Suzuki, Isuzu, Honda, Acura, Lexus, Volvo, Saab, Citroën, Renault, Fiat, Alfa, Mini Cooper, VW, BMW, Ford, Opel, Porsche, Audi, etc....



1 9DD21

PÈSE-ACIDE

Lecture rapide de la concentration d'acide de la batterie (en g/L). Utilisé pour connaître l'état de charge de la batterie. Teste les tensions de 6, 12 et 24 V.

8 €



1 9AC

COLLIERS À SEGMENTS

Réglage progressif pour une compression uniforme du piston. Feuillard en acier à ressort. Livré avec une clé mâle 6. Pans de 6 mm.

Capacité (mm) Hauteur H (mm)

9AC12532	57~125	80	260	16 €
9AC12540	57~125	100	280	16 €
9AC17532	90~175	80	300	16 €
9AC17540	90~175	100	320	16 €
9AC17566	90~175	165	530	32 €

BOUGIES



135 x 78 x 33 mm

356



1 9DM1A1

3.5~24V

85 €

TESTEUR DE BOUGIES DE PRÉCHAUFFAGE

Convient aux bougies de préchauffage en acier et en céramique 3.5, 4.4, 5, 7, 8.5, 10, 11, 24 V. Affichage LCD. Protection en cas de court-circuit ou de charge inverse. Arrêt automatique : 110 secondes.

FREINS



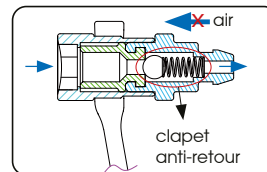
6 PCS

1 9BC5001MR

117 €

COFFRET DE CLÉS DE PURGE DE FREINS

Dimensions des clés : 7, 8, 9, 10, 11 mm. Idéal pour purger le système de freinage et le système d'embrayage hydraulique sans démonter les roues. Étanchéité interne en matériau de haute qualité pour améliorer la durabilité.



Clapet anti-retour intégré dans la clé empêchant le refoulement de l'air dans le système de freinage.



Utilisation sur tout étrier de frein de véhicule, SUV, camionnette ou moto.



Clé et douille combinées pour faciliter le desserrage et le serrage.



Tube en silicone résistant aux liquides acides et alcalins, à la corrosion, à l'usure, ainsi qu'aux températures extrêmes.

BOUGIES DE PRÉCHAUFFAGE



6 PCS

1 3716MR

88 €

COFFRET DE DOUILLES BOUGIES ARTICULÉES 3/8".

Pour bougie de moteur diesel. Douilles équipées d'une bille de retenue pour maintenir la bougie.

Contenu	3785M	8, 9, 10, 12, 14, 16	0.73



5 PCS

0.587

1 9BC4A05MP

1/2"

49€

JEU DE DOUILLES POUR ÉTRIER DE FREIN

Douilles pour étrier de frein dédiées aux véhicules Volkswagen, Audi et Porsche (VAG).

Douilles 10 dents : Ø 11.5 mm, Ø 15 mm, Ø 20 mm.

Douilles 7 dents : Ø 14 mm, Ø 22 mm.

GARANTIE ILLIMITÉE

Contenu	Nombre de dents	Ø (mm)	Marque et type de véhicule
9BC42A11	10 dents	11.5	Porsche
9BC42A15	10 dents	15	Audi Q7, S8 e Porsche Macan, Cayenne, Cayman
9BC42A20	10 dents	20	Audi A8, S6 e Porsche Cayenne
9BC41A14	7 dents	14	Audi Q7, S4
9BC41A22	7 dents	22	Audi S5

**2 ANS GARANTIE**

1.05

1 9TV14020

169€

PURGEUR DE FREINS PNEUMATIQUE

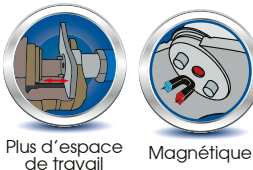
Outil pneumatique avec déclenchement par poignée. Facile et rapide à utiliser. Système de réduction de bruit.

Pour purger le liquide de frein sans avoir de fuite.

Avec un tuyau en silicone de 1 mètre et un adaptateur universel en caoutchouc.

Capacité (L)	Pression d'air (PSI)	Entrée d'air (pouces)	Température de fonctionnement (°C)
--------------	----------------------	-----------------------	------------------------------------

9TV14020	2	40~170	1/4"	-19°C~60°C
----------	---	--------	------	------------



1.35

1 9BC251A01

96€

REPOUSSE-PISTON DE FREINS PNEUMATIQUE

Plus d'espace de travail. Version slim. Conçu pour faciliter les opérations de changement de disques de freins. L'outil peut être tourné vers la gauche ou vers la droite pour convenir aux pistons à filetage régulier et inversés.

**GARANTIE ILLIMITÉE***

31 PCS



4.87

1 9BC23

219€

COFFRET DE REPOUSSE-PISTON

Conçu pour entraîner une pression/rotation du piston dans l'étrier pour le passage de plaquettes neuves. Prévient les dommages au piston et de l'étrier.

CONTENU :

- 21 coupelles d'adaptation
- 3 plaquettes d'appui
- 1 repousse piston rotatif pour étrier 3/8" (droite)
- 1 repousse piston rotatif pour étrier 3/8" (gauche)
- 2 clés mâles 6 pans : 7 et 8 mm
- 2 poinçons : 5,5 et 6 mm
- 1 douille tournevis 6 pans 3/8" de 12 mm

Compatible : BMW, Ford, VW, Audi, Porsche, Scab, Opel, Volvo, Jaguar, Citroën, Peugeot, Renault, Vauxhall, Lancia, Alfa Romeo, Fiat, Nissan, Honda, Subaru, Toyota, Mitsubishi.

* Garantie illimitée dans le temps, hors adaptateurs.

Photos non contractuelles. Prix de vente publics conseillés en euros hors taxes. Offre valable du 01/01/2026 au 31/12/2026.

CARROSSERIE



1 9CF107 222€^B

COFFRET DE FORMAGE

Contenu	$\Delta \phi 7.5$
9CF130	9CF110
9CF240	9CF220
9CF230	9CF210

Éléments NON couverts par la garantie commerciale.

2 ANS GARANTIE

1 9CH212 199€^B

$\Delta \phi 3.5$

DÉBOSSELEUR PNEUMATIQUE

- Masse à inertie de 1,36 kg.
- 2 ventouses (120 et 150 mm).
- Vanne d'arrêt en laiton.
- Raccord pneumatique 1/4".
- Flexible de 325 mm.
- Échappement d'air par la poignée.
- Pression d'air en travail : 6,3 bar.
- Poids : 3,6 kg.



GARANTIE ILLIMITÉE

1 43280212 5,20€^B

1 48280180 9,40€^B

CROCHET POUR GARNITURE DE PORTE

Permet de démonter les garnitures de porte sans les détériorer.

9.5

5.7



1 9TP22 40€^B

HOUSSE DE PROTECTION D'AILES À 3 VENTOUSES

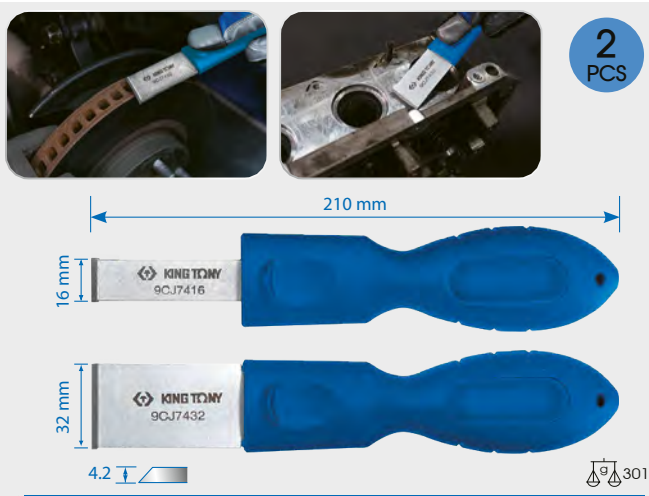
Protection contre les rayures, bosses et salissures indésirables. Robuste, matelassé avec bords renforcés. Les ventouses ont un fort pouvoir adhérer sur les matériaux en alliage d'aluminium. Bande magnétique intégrée à la protection pour une meilleure prise.

6 PCS

1 9CI016 30€^B

JEU DE DÉPOSE GARNITURE

Idéal pour retirer les poignées intérieures de porte, les panneaux de porte et les garnitures de tableau de bord. Profil fin. Permet de dégager facilement les éléments de garniture de porte.



9CJ072

54 € B

JEU DE GRATTOIRS À LAME EN CARBURE DE TUNGSTÈNE

La pointe de la lame est en carbure de tungstène, ce qui lui confère une grande dureté et une longue durée de vie.
Permet de décapier les dépôts de carbone résiduels, les marques de rouille ou les résidus de silicone à la surface des objets, comme le silicone utilisé sur les carters d'huile, les collecteurs d'échappement ou les étriers de frein.
Cache de protection de la pointe de la lame inclus.



9CJ013

29 € B

JEU DE GRATTOIRS PLATS À MASTIC

3 grattoirs plats largeur de 32 à 76 mm.
Longueur totale : 218 mm.

Contenu	212
32 mm 50 mm 76 mm	



9CJ023

33 € B

JEU DE GRATTOIRS RENFORCÉS

3 grattoirs renforcés avec lames allant de 32 à 50 mm de large dont 1 lame coudée. Zone de frappe métallique.
Longueur totale : 218 mm.

Contenu	389
32 mm 32 mm 50 mm	



9CJ033

23 € B

JEU DE GRATTOIRS POUR POINTS DE Soudure

3 grattoirs spécial soudure,
largeur de 12 à 19 mm.
Longueur totale : 168 / 218 mm.

Contenu	258
12 mm 15 mm 19 mm	



43240115Y1

7,50 € B

GRATTOIR POUR JOINT

Retirez les anciens joints plus facilement et plus rapidement.

GARANTIE ILLIMITÉE



9TC101

24 € B

PINCE À DÉGRAFER

Pour retirer les clips de panneaux de porte. Système anti-pince-doigt.



9TY120040A

269 € B

COFFRET DE REDRESSAGE DE CARROSSERIE - 4 TONNES

Vérité 4 tonnes avec levier et flexible hydraulique.
Rallonges hydrauliques : 82, 125, 215, 418, 495 mm.
Pince hydraulique d'ouverture destinée à repousser les tôles enfoncées. Base de poussée.
Jeu d'embouts de mise en forme des tôles.



9TY12010AB

386 € B

COFFRET DE REDRESSAGE DE CARROSSERIE - 10 TONNES

Vérité 10 tonnes avec levier et flexible hydraulique.
Rallonges hydrauliques : 127, 250, 456, 685 mm.
Pince hydraulique d'ouverture destinée à repousser les tôles enfoncées. Base de poussée.
Jeu d'embouts de mise en forme des tôles.

OUTILLAGE POIDS LOURD

New



215 mm

kg 580

1 10BOB

1/4"

CLÉ À FRAPPER POUR ÉTRIERS DE FREIN

- Utilisée pour le montage et le démontage des vis d'étrier de frein sur les véhicules utilitaires.
- Conçue avec un carré conducteur 3/4", pour être utilisée avec une clé dynamométrique pour les opérations de serrage.
- La formule de réglage du couple, gravée au laser sur la clé, facilite le calcul du couple de serrage exact lors du montage.
- Clé fabriquée en acier de dureté 44 HRC, assurant robustesse et longévité.



Application

L
(mm)

10BOBE18	E18	MAN TGL, TGM	215	23 €	B
10BOBE20	E20	MAN TGL, TGM	215	23 €	B
10BOBE24	E24	MAN TGA, TGS, TGX	220	23 €	B



1 9BM2210A

86 €

B

GONFLEUR DE PNEUS 3 EN 1

Manomètre à membrane. Précision : ANSI B401.1. Boîtier en caoutchouc pour protéger le manomètre des chocs. 3 fonctions sur la poignée : vérification de la pression, dégonflement, gonflement. Flexible en caoutchouc de 400 mm pour les hautes pressions. Mandrin à air standard adapté aux voitures. Mandrin à air long pour les vannes difficiles à atteindre : adapté aux camions, autobus et tracteurs. Plage de pression : 0-15 Bars (0-220 PSI). Le crochet intégré permet un rangement facile. Entrée d'air : 1/4". Tuyau d'air : 3/8".



316 mm

246 mm

156 mm

kg 390

1 9TT2103

16,60 €

BAC DE RÉCUPÉRATION D'HUILE DE VIDANGE POUR MOYEUX DE POIDS LOURD

GARANTIE ILLIMITÉE



kg 1.9

1 9AE5001GM Ø110~142

275 €

CLÉ AUTO-SERRANTE MAGNÉTIQUE

Finition et protection anti-rouille. Résistance 350 Nm, Hexagone d'entraînement fixe.

New GARANTIE ILLIMITÉE



1 9HB885M

DOUILLE À CHOCS POUR ÉCROU D'ESSIEU DE CAMION À 12 PANS 1"

Douille robuste conçue pour l'entretien des essieux de camion. Fabriquée en acier S45C. Finition phosphatée noire.

Ø mm L (mm) Adaptée aux essieux des camions

9HB885M	85	58.5	IVECO	1512	175 €	B
9HB8B5M	115	82	VOLVO	2835	239 €	B

1 9HB8B5M

DOUILLE À CHOCS POUR ÉCROU D'ESSIEU DE CAMION A 8 PANS 1"



342 x 168 x 94 mm

kg 9.3

1 3488A03MP

154 €

B

MULTIPLICATEUR DE FORCE 47:1

Idéal pour le desserrage des écrous de roues de poids lourds, de bus, d'engins agricoles ou de travaux publics.

Démultiplicateur de couple manuel.

Compact et robuste, il est conçu pour une utilisation professionnelle. Avec douilles à chocs 1", 6 pans (32 et 33 mm). Ratio 47:1. Couple maximum appliqué : 4700 Nm.





1 | 9BA12

Outils de pose pour joint d'étanchéité

Conçu pour monter les joints d'étanchéité d'essieu sans les endommager. S'utilise avec un maillet en caoutchouc. Pour poids lourds.

\varnothing (mm) Compatible avec

9BA12165	165	Mercedes-Benz Actros FA	222	119 €	B
9BA12175	175	Mercedes Actros AP Essieu arrière	191	139 €	B
9BA12187	187	Mercedes-Benz Actros FA	253	154 €	B
9BA12208	208	Mercedes-Benz, MAN, DAF	378	219 €	B



1 | 9BK4173

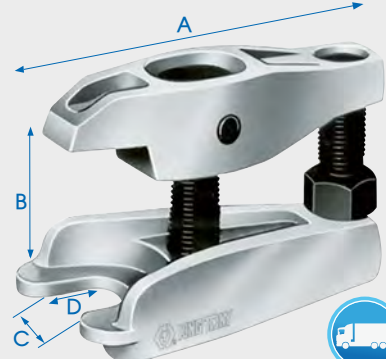
DÉMONTE PNEU - SPÉCIAL POIDS LOURDS



kg 1470

96 €

B



1 | 9HBE4

EXTRACTEUR RENFORCÉ DE ROTULES À ACTION DIRECTE PL

Utilisable avec une clé à chocs. Compatible pour tout type de camion ou véhicule. Conçu pour extraire les bielles de direction et stabilisatrices, les rotules de direction ainsi que diverses rotules.

A mm B mm kg

9HBE439	39	95	2.32	179 €	B
9HBE458	58	120	4.20	419 €	B
9HBE462	62	120	4.20	419 €	B

1 | 9BE5683

28~32 171 €

1 | 9BE5685

32~36 280 €

EXTRACTEURS DE ROTULES SUR AXE

Pour une extraction de rotules de direction et de suspension. Universel.

C mm A mm B mm D mm kg

9BE5683	28 ~ 32	155	95	30	30	2600
9BE5685	32 ~ 36	191	120	26	50	5200



3 PCS.

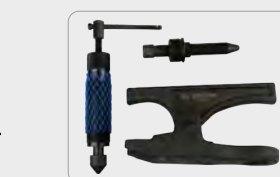
1 | 9HBE81

359 €

COFFRET D'EXTRACTEUR DE ROTULES HYDRAULIQUE PL (RENFORCÉ)

Extracteur de rotules hydraulique PL renforcé

Pour une extraction de rotules de direction et de suspension. Structure de la fourche et du levier renforcée. Livré avec une vis manuelle et une vis hydraulique 12T. Idéal pour les poids lourds, bus, engins agricoles et travaux publics



kg 7.0
Ouverture de la mâchoire : 70 mm
Largeur de la portée : 36 mm



5 PCS.

1 | 9HBE083

342 €

COFFRET D'EXTRACTEUR DE ROTULES HYDRAULIQUE PL

Extracteur de rotules hydraulique PL.

Mâchoires interchangeables 30 mm, 34 mm, 40 mm.

Livrée avec une vis manuelle et une vis hydraulique 12 T. Idéal pour les poids lourds, bus, engins agricoles et travaux publics.



kg 8.55

Largeur de la portée : 30, 34, 40 mm

VIDANGEUR PNEUMATIQUE ET RÉCUPÉRATEUR D'HUILE



9TVP180AB

572 €^D

VIDANGEUR PNEUMATIQUE - RÉCUPÉRATEUR D'HUILE

2 modes de vidange :

- 1. Aspiration directe : rapide, via le puit de jauge. Après une mise en dépression, sans avoir à monter le véhicule sur un pont et sans démonter le carter d'huile.

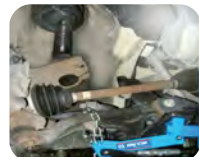
Réservoir d'analyse en plexiglas transparent avec graduation, conçu pour visualiser facilement l'état de l'huile extraite et le volume (9 L).

- 2. Par gravité (sous pont élévateur ou fosse d'inspection) : pratique, grâce au grand entonnoir collecteur d'huile et réglable en hauteur.

- Pression d'air (bar) : 6 ~ 8



LEVIER UNIVERSEL



9BH1000

209 €^D

LEVIER D'EXERCICE SUR TRAIN AVANT

Évite le démontage de la fusée ou du triangle de suspension.
Montage manuel, simple, rapide et sécurisé.

Convient aux voitures et véhicules utilitaires légers.

	Capacité (kg)	Hauteur minimum (mm)	Longueur (mm)	Largeur (mm)	
9BH1000	200	300	1000	130	6

SUPPORT MOTEUR



■ Permet d'équilibrer la charge pour faciliter la manipulation et le positionnement du moteur.

9TY621AB

46 €^B

ÉQUILIBREUR DE CHARGE

Réglage de balance par manivelle. Livré avec 4 chaînes de soutien.
Compatible avec les grues d'atelier 9HYGR11 / 9HYGR55 / 9HYGR20.

	Capacité (kg)	Longueur (mm)	
9TY621AB	680	400	5.5

**9TY135150AB**253 €^B**SUPPORT MOTEUR**

Pour des interventions sur moteurs démontés. 4 bras réglables (écartement et inclinaison). Support orientable à 360°. 5 roues dont 3 directionnelles et 2 avec freins.

Capacité (kg)	Hauteur minimum (mm)	Longueur (mm)	Largeur (mm)	
680	880	870	825	33

**9TY61105AB**159 €^B**TRAVERSE SUPPORT MOTEUR**

Permet de maintenir le moteur ou la boîte de vitesses lors du démontage. Pieds orientables. Patins antidérapants en caoutchouc.

	Capacité (kg)	Longueur (mm)	
9TY61105AB	500 kg	1500	22

**9BJ2070**519 €^D**TRAVERSE SUPPORT MOTEUR**

Permet de soutenir le moteur ou la boîte de vitesses lors de l'entretien des voitures et des véhicules utilitaires légers.

Capacité (kg)	Hauteur du cric (mm)	Longueur (mm)	Largeur (mm)	
250	120 ~ 260	1080	500	12





Pour obtenir un tarif sur ce produit,
merci de contacter votre revendeur.



5 positions = 5 capacités

	Position n°1 (kg)	Position n°2 (kg)	Position n°3 (kg)	Position n°4 (kg)	Position n°5 (kg)
9HYGR55	550	500	450	400	350
9HYGR11	1100	1000	900	800	700
9HYGR20	2000	1900	1800	1700	1600

1 9HYGR

GRUE D'ATELIER HYDRAULIQUE

Repliable en quelques secondes pour un rangement rapide et aisé. Bras d'extraction à grande capacité de levée, même en position extrême.

Tige de piston et piston de pompe à chromage dur pour une longue durée de vie.

Souape de sûreté int  gr  e pour empêcher toute surcharge. Roues arrière pivotantes    360   pour garantir la maniabilité de la grue, même à charge pleine.

Dispositif d'homme mort à main.

Capacité (tonnes)	Hauteur minimum (mm)	Hauteur maximum (mm)	Bras d'extraction (mm)	Hauteur du cadre (mm)	Longueur cadre (mm)	LARGEUR intérieure (mm)	LARGEUR du cadre (mm)	Hauteur (mm)	kg
9HYGR55	0.55 T	2020	2340	955 - 1375	125	1420	955	1080	1520
9HYGR11	1.10 T	2020	2340	955 - 1375	125	1420	985	1110	1520
9HYGR20	2.00 T	2340	2630	1210	160	1750	840	1020	1850

EXCELLENCE SERIES



Pour obtenir un tarif sur ce produit,
merci de contacter votre revendeur.



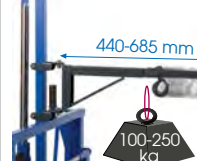
9HYCM5

CHARIOT PORTE-ROUES HYDRAULIQUE

Chariot ergonomique et adaptable pour le changement des roues et des jeux de freins. Idéal pour lever les tambours de freins, les réservoirs, les boîtes à outils, etc..



OPTION 9HYCMA1 Bras de grue pour freins à disques, étriers de freins, etc.



Bras de levage à roulements pour une rotation aisée de la roue en position correcte.



Pompe à pied pour libérer les mains.

9HYCM5

Capacité (tonne) Hauteur de levage (mm) Hauteur mini (mm)

Longueur (mm)

Largeur (mm)

Hauteur (mm)

Longueur des rouleaux/fourches (mm)

Distance entre les rouleaux (mm)

Pour roues de diamètre (mm)

Bras de grue 9HYCMA1

100

Option

Illustration avec bras de grue non inclus (optionnel).

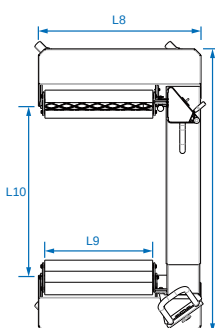
MANIVELLE

Système de rotation de la roue simplifié grâce à sa manivelle. Elle entraîne le rouleau cranté pour permettre à la roue de rouler sur elle-même.



9HYCM15V2

CHARIOT PORTE-ROUES HYDRAULIQUE



Bonne maniabilité grâce aux quatre grandes roues robustes et pivotantes



Levier avec système hydraulique pour contrôler l'écartement des rouleaux entraînant la levée et l'abaissement de la roue.



Rouleau cranté permettant à la roue de rouler sur elle-même

Système de maintien et d'alignement de la roue



Sécurité optimale de l'utilisateur

Support de sécurité robuste pour une fixation rapide de la roue durant le transport

9HYCM15V2

Capacité (tonnes)

Longueur L8 (mm)

Largeur L3 (mm)

Hauteur H5 (mm)

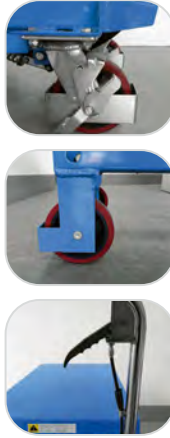
Longueur des rouleaux L9 (mm)

Distance entre les rouleaux L10 (mm)

Diamètre des rouleaux (mm)

Pour roues de diamètre (mm)

225



- Levée hydraulique par pédale et descente progressive par manette permettant un arrêt du plateau à la hauteur voulue.
- Facile à déplacer grâce à son arceau chromé.
- En acier haute résistance.
- Soupape de sécurité pour éviter les surcharges.

9TYC11**TABLE ÉLÉVATRICE HYDRAULIQUE À SIMPLE CISEAUX**

	Capacité (kg)	Hauteur minimum (mm)	Hauteur maximum (mm)	kg	
9TYC11015AB	150	225	740	44	335 € D
9TYC11050AB	500	340	900	87	505 € D
9TYC11100AB	1000	420	1000	115	1 099 € D

9TYC12**TABLE ÉLÉVATRICE HYDRAULIQUE À DOUBLE CISEAUX**

	Capacité (kg)	Hauteur minimum (mm)	Hauteur maximum (mm)	kg
9TYC12035AB	350	350	1300	105



Pédale "Quick-lift"



Roulettes silencieuses

1.5 t
↓

**9TYC1101500**

2 049 € D

TABLE ÉLÉVATRICE HYDRAULIQUE

Permet de lever, abaisser et éventuellement déplacer sur de courtes distances des charges pesant jusqu'à 1,5 tonnes.
Pédale de pompage «Quick-lift» pour une approche rapide.

	Capacité (kg)	Hauteur minimum (mm)	Hauteur maximum (mm)	kg
9TYC1101500	1.5 T	210	880	130



9TYN1436

VÉRIN DE FOSSE

Poignée plastique à deux vitesses.
Pédale avec un revêtement en caoutchouc.
Protection anti-poussière.
Double pompes.
Roulettes en fibre de verre et nylon.
Tige de piston chromée pour une longue durée de vie.
Soupape de surcharge de sécurité.

	Capacité (kg)	Hauteur minimum (mm)	Hauteur maximum (mm)	kg	
9TYN143603AB	300	1140	2000	28.1	436 € D
9TYN143606AB	600	1146	1986	34.8	510 € D
9TYN143610AB	1000	1170	2010	39.8	558 € D

9TY145

533 € D

VÉRIN DE FOSSE

Poignées pour un ajustement facile.
Soupape de surcharge de sécurité.
Pédale de commande hydraulique.
Structure en acier renforcé.
Roulettes en nylon.

	Capacité (kg)	Hauteur minimum (mm)	Hauteur maximum (mm)	kg
9TY145015AB	1500	1130	1915	55.5



9TYVS1

398 € D

SELLÉ DE SOUTIEN

Conçue pour faciliter le démontage et le positionnement de la boîte de vitesses sur les voitures et les véhicules utilitaires légers.

	Capacité (kg)	Hauteur (mm)	Longueur (mm)	Largeur (mm)	kg
9TYVS1	150	300	450	310	8

CHANDELLES



PRO SERIES



Soutenez toujours le véhicule à l'aide de chandelles avant toute opération sous celui-ci.
Il est interdit de séjoumer dans, sur et sous le véhicule lorsqu'il est soulevé ou soutenu uniquement par un circ.



9TY321

JEU DE 2 CHANDELLES STANDARDS

Réglables sur plusieurs hauteurs.
Robustesse garantissant une stabilité maximale et une longue durée de vie.

	Capacité (Tonnes)	Hauteur minimum (mm)	Hauteur maximum (mm)	Poids de la paire (kg)	
9TY32103A	3 T	375	555	9.0	67 € D
9TY32105A	5 T	455	665	24.8	195 € D

9TY332

JEU DE 2 CHANDELLES À VIS

Chandelles faciles à utiliser, la vis permet un réglage rapide et précis de la hauteur. Convient pour pratiquement tous les types de véhicules.
Robustesse garantissant une stabilité maximale et une longue durée de vie.

	Capacité (Tonnes)	Hauteur minimum (mm)	Hauteur maximum (mm)	Poids de la paire (kg)	
9TY33220AB	20 T	420	600	50.8	658 € D
9TY33221AB	20 T	665	1090	78.8	870 € D



- En acier soudé robuste pour plus de sécurité et de solidité.
- Réglables sur plusieurs hauteurs.



9TYE342

JEU DE 2 CHANDELLES STANDARDS À CRÉMAILLÈRES

	Capacité (Tonnes)	Hauteur minimum (mm)	Hauteur maximum (mm)	Poids de la paire (kg)	
9TYE34203AB	3 T	291	430	6.8	59 € D
9TYE34206AB	6 T	390	610	12.6	129 € D

9TYE351

JEU DE 2 CHANDELLES STANDARD À BASE CARRÉE

	Capacité (Tonnes)	Hauteur minimum (mm)	Hauteur maximum (mm)	Poids de la paire (kg)	
9TYE35112AB	12 T	300	450	40.4	253 € D
9TYE35122AB	22 T	311	505	64.0	279 € D

CHARIOTS DE MANUTENTION



9TYE722AB

348 € D

JEU DE 2 CHARIOTS DE MANUTENTION

Levage du véhicule grâce à une pédale.
4 roues directrices dont 2 avec freins.
Rouleaux en aluminium.

	Capacité (kg)	Distance entre les rouleaux (mm)	Largeur de pneu max. (pouces - mm)	Poids de la paire (kg)
9TYE722AB	680/chariot	270 - 650	13" - 330 mm	32.2

CRICS BOUTEILLES



Soutenez toujours le véhicule à l'aide de chandelles avant toute opération sous celui-ci.
Il est interdit de séjournier dans, sur et sous le véhicule lorsqu'il est soulevé ou soutenu
uniquement par un cric.

9TY111

CRICS BOUTEILLE HYDRAULIQUES À VÉRIN À 1 ÉTAGE ET REHAUSSE

Tous les modèles peuvent être utilisés de -20°C à 70°C.

Peut également être utilisé comme cylindre de pression en position horizontale.

Le piston de pompe doit être positionné sous le cric.

Souape de sûreté intégrée. Poignée de pompe galvanisée.

Avec rehausse sur colonne pour une exploitation optimale de la longueur de course.

	Capacité (Tonnes)	Hauteur minimum (mm)	Hauteur maximum (mm)	Levage hydraulique (mm)	Colonne (mm)		
9TY11103A	3,5 T	172	372	112	88	3,7	69 € B
9TY11105A	5 T	212	468	146	110	4,9	77 € B
9TY11110A	10 T	220	483	148	115	7,3	111 € B
9TY11115A	15 T	231	498	154	113	9,8	135 € B
9TY11120A	20 T	241	521	165	115	13,1	166 € B
9TY11130A	30 T	244	510	266	110	47,3	183 € B

CRICS BOUDINS PNEUMATIQUES

Souape de sécurité.

Membrane de 4 épaisseurs.

Bague de guidage dans le cylindre pour un fonctionnement en douceur et une longue durée de vie.

Interrupteur à rappel automatique avec design ergonomique, sûr et facile à utiliser.

2 gâchettes : 1 pour éléver et 1 pour descendre

PRO SERIES



Les crics à boudins se montrent peu encombrants, sont simples d'utilisation tout en offrant une importante amplitude de levage.



9TYN24302AB

609 €

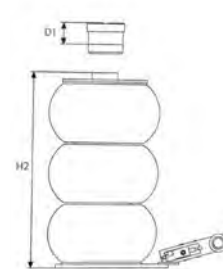
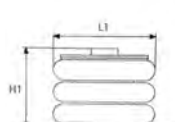
CRIC BOUDIN PNEUMATIQUE À 2 BOUDINS



9TYN24102AB

681 €

CRIC BOUDIN PNEUMATIQUE À 2 BOUDINS



9TYN24402AB

700 €

CRIC BOUDIN PNEUMATIQUE À 3 BOUDINS

9TYN24202AB

712 €

CRIC BOUDIN PNEUMATIQUE À 3 BOUDINS

	Capacité (Tonnes)	Hauteur minimum H1 (mm)	Hauteur maximum H2 (mm)	Hauteur de levage (mm)	Hauteur maxi (mm)	Épaisseur de la membrane (mm)	Pression d'air (bar)	
9TYN24302AB	2 T	115	350	235	430	7-7,5	7 ~ 10	15,00
9TYN24102AB	2 T	115	350	235	430	7-7,5	7 ~ 10	18,00
9TYN24402AB	2 T	200	500	300	560	7-7,5	7 ~ 10	17,00
9TYN24202AB	2 T	200	500	300	560	7-7,5	7 ~ 10	19,84



Soutenez toujours le véhicule à l'aide de chandelles avant toute opération sous celui-ci.
Il est interdit de se détourner dans, sur et sous le véhicule lorsqu'il est soulevé ou soutenu uniquement par un cric.

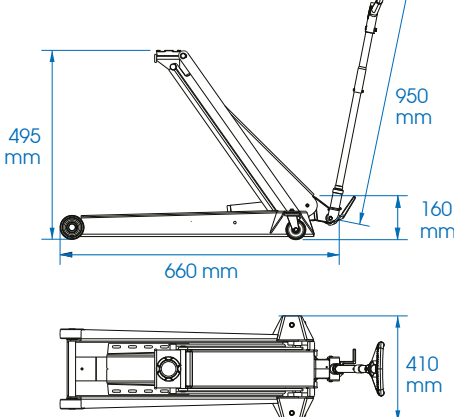


Pour obtenir un tarif sur ce produit,
merci de contacter votre revendeur.

2 TONNES



OPTION 9HYCRA1

Pédale
"Quick-lift"Roulettes
silencieuses

1 9HYCR2

CRIC ROULEUR HYDRAULIQUE À HAUTE LEVÉE

Idéal pour voitures et véhicules utilitaires.

Très bas, hauteur minimum de 80 mm seulement.

Cadre large et robuste en acier à haute résistance.

Avec pédale de levée rapide.

Contrôle précis et sans danger à l'abaissement.

Dispositif d'homme mort à main pour une sécurité optimale à l'abaissement.

Soupape de sûreté intégrée pour empêcher toute surcharge.

Roulettes silencieuses à joint torique en polyuréthane pour protéger le sol de l'atelier.

Poignée ergonomique

Capacité
(Tonnes)

9HYCR2

2 T

Hauteur
minimum
(mm)

80

Hauteur
maximum
(mm)

495

Longueur
cadre
(mm)

660

Longueur
poignée
(mm)

950

Hauteur
cadre
(mm)

160

Largeur
(mm)

410

kg

31

PRO SERIES



1 9TYE13303AB

647 €

CRIC TOUT-TERRAIN

Convient aux véhicules tout-terrain, utilitaires, camions de taille moyenne.

Tout-terrain.
Résistance renforcée.

3 TONNES



La rallonge s'installe ou se désinstalle rapidement et facilement rendant le cric polyvalent sans perte de temps.

Capacité
(Tonnes)

1 9TYE13303AB

3 T

Hauteur
minimum
(mm)

165

Hauteur
maximum
(mm)

730

kg

29



PRO SERIES



Soutenez toujours le véhicule à l'aide de chandelles avant toute opération sous celui-ci.
Il est interdit de séjourner dans, sur et sous le véhicule lorsqu'il est soulevé ou soutenu uniquement par un cric.

1 9TYN13402AB

CRIC ROULEUR HYDRAULIQUE

Le profil bas convient à plus de types de véhicules.
Poignée avec dispositif homme mort (poignée à retournement automatique).

2 TONNES



1 9TYN13102AB

CRIC ROULEUR HYDRAULIQUE

Poignée avec dispositif homme mort (poignée à retournement automatique).
Poignée ergonomique à 2 mains.

2 TONNES



1 9TYE13325AB

CRIC ROULEUR HYDRAULIQUE

Cric rouleur à profil bas pour les véhicules à faible garde au sol.
Poignée antidérapante et ergonomique.

2.5 TONNES



Double pompe pour un levage plus rapide.



75 mm

1 9TYN13

CRIC ROULEUR HYDRAULIQUE

Poignée avec dispositif homme mort (poignée à retournement automatique).
Poignée ergonomique à 2 mains.

2 TONNES **3 TONNES**



1 9TYE13110AB

CRIC ROULEUR HYDRAULIQUE

Régulateur de vitesse.
Soupape de sécurité pour éviter les surcharges.



1 9TYE13120AB

CRIC ROULEUR HYDRAULIQUE

Régulateur de vitesse.
Soupape de sécurité pour éviter les surcharges.

10 TONNES



20 TONNES



	Capacité (Tonnes)	Hauteur minimum (mm)	Hauteur maximum (mm)	Longueur du cadre (mm)	Hauteur du cadre (mm)	Poids (kg)	Prix (€)	
9TYN13302AB	2T	75	500	770	264	32.9	379 €	D
9TYN13303AB	3T	95	515	770	284	39.5	419 €	D
9TYE13325AB	2.5T	75	510	-	-	30.5	239 €	D
9TYN13402AB	2T	75	530	970	197	42.2	423 €	D
9TYN13102AB	2T	85	780	1010	285	54.18	559 €	D
9TYE13110AB	10T	160	560	1545	-	133	1133 €	D
9TYE13120AB	20T	185	620	1600	-	241	2908 €	D



Soutenez toujours le véhicule à l'aide de chandelles avant toute opération sous celui-ci.
Il est interdit de se déplacer dans, sur et sous le véhicule lorsqu'il est soulevé ou soutenu uniquement par un cric.



Pour obtenir un tarif sur ce produit, merci de contacter votre revendeur.



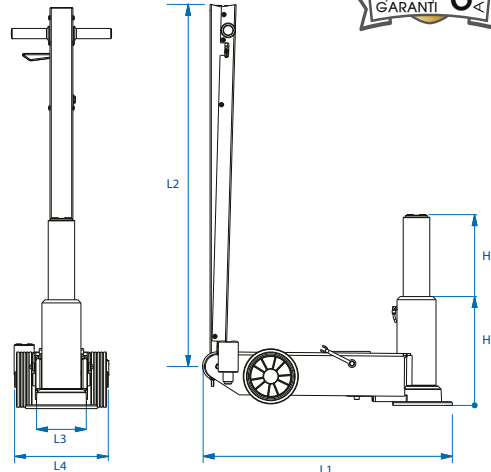
19HYCH125H

CRIC HYDROPNEUMATIQUE À UN ÉTAGE

Poignée inclinable.
Protection des gaines pneumatiques dans la poignée.
Protection intégrale du système hydropneumatique.
Piston à chromage dur pour une longue durée de vie.
Dispositif d'homme mort pour une sécurité optimale lors de l'abaissement et au levage.
Soupape de sûreté intégrée pour empêcher toute surcharge.
Inclus : 2 rallonges (50/100 mm).



25
TONNES



Capacité (Tonnes)	Hauteur minimum H1 (mm)	Hauteur maximum H2 (mm)	Longueur cadre L1 (mm)	Longueur poignée L2 (mm)	Largeur avec roulettes L4 (mm)	Largeur L3 (mm)	Pression d'alimentation (bar)	Conso. d'air (L/min)	Rallonge 9HYCHR25	Selle 9HYCHOP1
25 T	360	610	820	1160	310	230	8 - 10	350	71	O Option



19HYCHP225

CRIC HYDROPNEUMATIQUE PORTABLE

Très bas : 160 mm minimum de hauteur seulement, et léger : 28 kg seulement.
Conception pratique : aucun flexible, aucune poignée et aucune soupape séparées.
Facile à l'emploi avec le levier, la poignée de transport et la soupape de commande intégrés en une seule et même fonction.
Piston à chromage dur pour une longue durée de vie.
Dispositif d'homme mort pour une sécurité optimale lors de l'abaissement et au levage.
Soupape de sûreté intégrée pour empêcher toute surcharge.
Inclus : 2 rallonges (50/100 mm).



10/25
TONNES



Capacité (Tonnes)	Hauteur minimum (mm)	Hauteur maximum (mm)	Longueur cadre (mm)	Longueur poignée (mm)	Largeur avec roulettes (mm)	Largeur (mm)	Pression d'alimentation (bar)	Conso. d'air (L/min)	Rallonge 9HYCHR25	Selle 9HYCHOP1
25 / 10 T	160	235 / 320	535	550	290	225	8 - 10	350	28	O O

O Option



PRO SERIES



Soutenez toujours le véhicule à l'aide de chandelles avant toute opération sous celui-ci.
Il est interdit de séjourner dans, sur et sous le véhicule lorsqu'il est soulevé ou soutenu uniquement par un cric.



9TYN231

CRICS HYDROPNÉUMATIQUES À UN ÉTAGE

Soupe de ralentissement.

Soupe de sécurité contre les surcharges.

Système anti-reflux d'huile.

Inclus : 2 rallonges (9TYN23130AB : 45 et 100 mm, 9TYN23160AB : 100 et 200 mm).

- Pression d'alimentation (bar) : 9 ~ 12

Capacité (Tonnes)	Hauteur minimum (mm)	Hauteur maximum (mm)	kg
-------------------	----------------------	----------------------	----

9TYN23130AB	30 T	360	627	86	2 476 €	D
9TYN23160AB	60 T	420	731	126	2 997 €	D



10/25 TONNES



25/50 TONNES

9TYN23125AB 49

9TYN23150AB 67

9TYN23260AB 82

40/60 TONNES

9TYN23125AB 49

9TYN23150AB 67

9TYN23260AB 82

9TYN23260AB 82

15/30 TONNES

9TYN23250AB



9TYN51420AB

1745 €

9TYN51430AB

2230 €

9TYN51450AB

3089 €



Block en V et configuration à 180°



Vérin coulissant avec poignée et échelle de positionnement



Capot de protection du treuil



Support de poignée de treuil



Support de poignée



Conception spéciale pour une position plus haute du banc de travail



Capot de protection de la poulie pour la sécurité des mains



Couvercle anti-poussiére



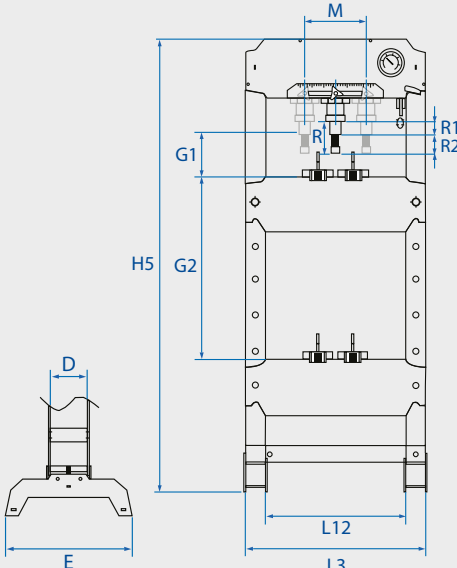
Extension de vis



JEU DE POINÇONS

Inclus pour :

9TYN51420AB
9TYN51430AB
9TYN51450AB



PRESSES HYDRAULIQUES MANUELLES ET PNEUMATIQUES

Souape de sécurité.
Pompe pneumatique et manuelle à double vitesse.
Pédale de commande pneumatique.
Poignée pivotante et support de poignée pour le treuil.
Poignée et support de poignée ergonomiques.

• Pression d'alimentation (bar) : 9 ~ 12

9TYN514A0AB

6 405 €

	Capacité (Tonnes)	D (mm)	E (mm)	G1 (mm)	G2 (mm)	R2 (mm)	R1 (mm)	R (mm)	Largeur L3 (mm)	Hauteur H5 (mm)	Largeur entre les pieds L12 (mm)	kg
9TYN51420AB	20 T	152	505	25	850	75	145	220	200	770	1800	600
9TYN51430AB	30 T	200	535	130	830	75	145	220	280	930	1900	750
9TYN51450AB	50 T	200	535	80	780	75	145	220	280	930	1900	750
9TYN514A0AB	100 T	280	750	185	855	-	-	300	360	1255	1938	850

PRO SERIES



A installer sur le plan de travail.



- Écran fabriqué en polycarbonate à forte résistance aux chocs.
- Maximise la sécurité des opérateurs.



Mandrins à fixer au cadre de la presse.



9TYN514AOP02A

105 €^D

KIT D'OUTILS DE PRESSE

Kit d'outils de presse équipé de mandrins de différentes capacités (2, 3, 6, 8, 10, 12, 13 et 15 tonnes).

Capacité (Tonnes)	Longueur (mm)	Ø (mm)
2 T	60	10
3 T	60	12
6 T	60	16
8 T	85	18
10 T	85	20
12 T	85	22
13 T	110	25
15 T	108	30

Compatible avec



9TYN51420P01A	9TYN51420AB	5	129 € ^D
9TYN51430P01A	9TYN51430AB	6	141 € ^D
9TYN51450P01A	9TYN51450AB	6	139 € ^D
9TYN514AOP01A	9TYN514A0AB	12.75	308 € ^D

Compatible avec :

9TYN51420AB / 9TYN51430AB / 9TYN51450AB / 9TYN514A0AB



Approche pneumatique,
finition manuelle (12 bars max.)

EXCELLENCE SERIES



Pour obtenir un tarif sur ce produit,
merci de contacter votre revendeur.

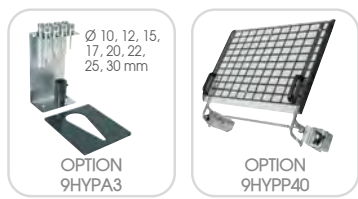
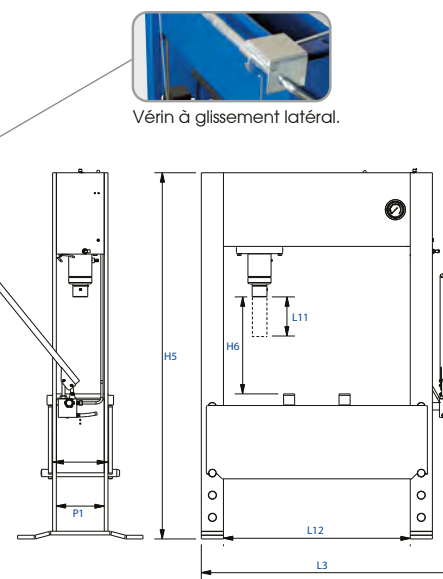


Table de presse réglée par un treuil.
Traction par chaîne en option pour le
levage et l'abaissement du plateau à
l'aide du vérin (9HYP1400).



Vérin à glissement latéral.



Vitesse élevée à commande pneumatique double
effet à pied laissant les deux mains libres pour une
mise en place rapide et précise.

9HYP40

PRESSE HYDRAULIQUE À MAIN

Longueur de course de 300 mm pour les tâches exigeantes
Deux blocs en V inclus
Soupape de sûreté intégrée pour empêcher toute surcharge
Sabot de pression amovible pour le montage de différents mandrins
Cadre et plateau de presse entièrement soudés en acier à haute résistance pour une longue durée de vie

Capacité (tonnes)	Largeur L3 (mm)	Hauteur H5 (mm)	Longueur de course L11 (mm)	Largeur entre les pieds L12 (mm)	Profondeur entre les pieds P1 (mm)	Hauteur libre H6 (mm)	Chaîne de levage 9HYP1400	Kit 9HYPAS3	Écran de protection 9HYPP40
9HYP40	40 T	1190	1740	300	850	215	O	O	O

O Option



**Un partenariat d'exception
alliant qualité et innovation !**



LE NOUVEAU CATALOGUE PROMOTIONNEL M7 EST ARRIVÉ.



CATALOGUE
2026



catalog.kingtony.eu



kingtonyeurope.com

service-clients@kingtony.eu

+33 5 49 30 30 90



KING TONY Europe SAS au capital de 7 350 000 €. Siren 424 737 138 - FR 26 424 737 138.
KING TONY se réserve le droit de modifier ou supprimer des références sans préavis.



Eco-participation relative au recyclage des éléments d'ameublement. Cette contribution financière est intégralement reversée à un éco-organisme agréé dans le but de financer le recyclage de ces produits. KING TONY France est adhérent à l'organisme VALDELLA qui a pour vocation de collecter et recycler les éléments d'ameublement. Taxe applicable en France métropolitaine et dans les départements et régions d'outre-mer (DROM).

