



KING TONY

Enjoy your work

2025

FR
€



LA SÉLECTION

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.



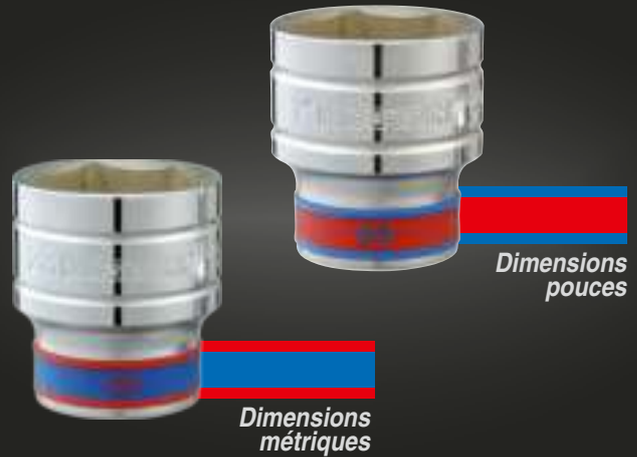
• Quality • Innovation • Health • Enjoyment**

*Enjoy your work = Profitez pleinement de votre travail

**Quality, Innovation, Health, Enjoyment = Qualité, Innovation, Santé, Plaisir

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.



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.



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.



1062 SERIES I-BEAM technology

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.



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.

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 - KEEPPONRACING



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.

Une image de marque forte

**TATI Team
Beringer Racing**



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.



Bonduel Racing ASBL



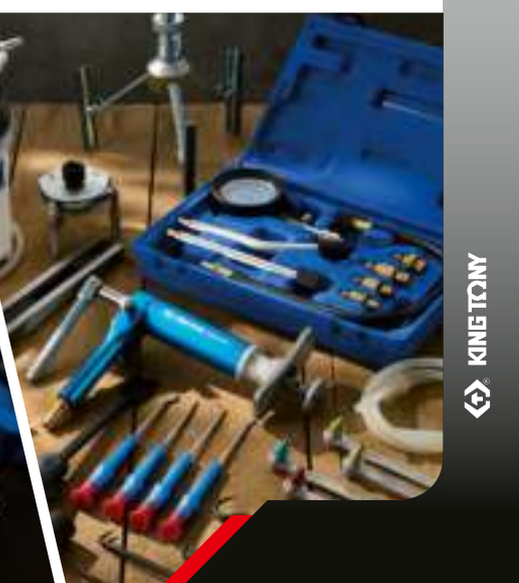
Romain Dumas - RD Limited





SOMMAIRE

Douilles à main	8
Douilles à chocs	20
Clés à chocs pneumatiques	24
Clés	26
Pinces	33
Tournevis, clés mâles et embouts	38
Outils pour la plomberie	46
Outils pour l'électricité et l'électronique	48
Outils isolés 1000 V	55
 PENTA Équipement de sécurité électrique	58
Marteaux et outils de frappe	62
Outils d'atelier	66
Éclairage	70
Mobilier et compositions d'outils	74
Serrage contrôlé	112
Extracteurs	116
Mécanique	124
Hydraulique et levage	140



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



2746 72 mm 1/4" **24€** B

CLIQUET PORTE-EMBOUS «PAUME DE MAIN» 1/4"



Libération rapide de la douille

276B0225 87.6 mm **32€** B

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



Contenu

276B35	
770225	



Libération rapide de la douille

275245G 114 mm **31€** B

MINI CLIQUET À POIGNÉE ARTICULÉE ET À TÊTE ORIENTABLE



Manche inclinable permettant l'utilisation en T.

276955P 140 mm **22€** B

CLIQUET RÉVERSIBLE



877932F 800 mm **199€** B

CLIQUET RÉVERSIBLE



Protection contre les infiltrations de poussières et la condensation

7773GS **56€** B

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

Libération rapide de la douille

Bille de retenue en acier

Réversible

Design I-beam

Poignée PP+TPR anti-dérapante

277355GS 140 mm **30€** B

477310GS 250 mm **34€** B

I-beam



CLIQUETS RÉVERSIBLES

275555G 140 mm **31€** B

375508G 200 mm **28€** B

475510G 250 mm **31€** B

CLIQUETS RÉVERSIBLES

Libération rapide de la douille

377108G 200 mm **34€** B

277155G 130 mm **24€** B

477110G 250 mm **32€** B

Libération rapide de la douille

677820FS 500 mm **97€** B

CLIQUET RÉVERSIBLE





Ultra résistant



Télescopique



Libération rapide de la douille



Bille de retenue en acier



Réversible



Poignée PP+TPR anti-dérapante

477322GS

89€^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



Protection contre les infiltrations de poussières et la condensation



446124G

450 ~ 600 mm



46€^B

POIGNÉE EXTENSIBLE À TÊTE ARTICULÉE

1.18



646240P

1020 mm



119€^B

POIGNÉE ARTICULÉE

3.90

846240P

1020 mm



134€^B

3.95

445318F

445315F

I-beam

445315F 375 mm 29€^B

445318F 450 mm 33€^B

630

708

Tête en U renforcée

Carré pivotant à 180°

Bille de retenue en acier

Design I-beam

New

3
PCS

↓20%

9403PP 35,60€^B

JEU D'ADAPTATEURS AUGMENTATEURS EXTRA FINS 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).

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

Ne pas utiliser avec un outil énergisé.

0.15

300 g

Cr-Mo

6
PCS



1.31

78106 29€^B

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

Contenu	F	M
2813	1/4" →	→ 3/8"
4813	1/2" →	→ 3/8"
3812	3/8" →	→ 1/4"
4816	1/2" →	→ 3/4"
3814	3/8" →	→ 1/2"
6814	3/4" →	→ 1/2"



2793 1/4" 31 mm 10€^B

CARDAN 1/4" 18

4793 1/2" 59 mm 10€^B

CARDAN 1/2" 125

Angle de décrochement de 20°
Modèle court permettant un meilleur accès dans les endroits confinés.
Finition chromée polie.
Articulation sphérique hexagonale.

RALLONGES

Accès facilité par débattement de 6°



229304 100 mm 1/4" 6,50€^B 45

229306 150 mm 1/4" 7,70€^B 140



625104 100 mm 3/4" 14,80€^B 400

625108 200 mm 3/4" 20,90€^B 730

625116 400 mm 3/4" 29,70€^B 1.36



422118 450 mm 1/2" 18,50€^B 550

422124 600 mm 1/2" 22€^B 680

422130 750 mm 1/2" 32€^B 860

422136 900 mm 1/2" 34€^B 1.03

New



3
PCS

3893EW 340 mm 1/4" 3/8" 89€^B

EXTENSION POUR CLIQUETS 1/4" ET 3/8"

L'extension permet de travailler plus facilement dans les espaces restreints.
Fourni avec deux carrés conducteurs de 1/4" et 3/8" interchangeables.
Le mécanisme à entraînement par chaîne améliore la durabilité et la fluidité du travail.
Conçu pour se déporter de la zone d'intervention et faciliter ainsi l'action de serrage ou de desserrage.
Couple maximal autorisé : 130 Nm (96 ft lb).

DOUILLES ET RAILS DE DOUILLES

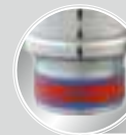
GARANTIE ILLIMITÉE



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



DIMENSIONS MÉTRIQUES
30% min. au dessus des normes DIN



DIMENSIONS EN POUCES
Normes ANSI

PENSEZ-Y !



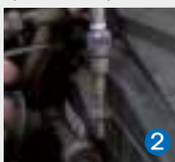
11
PCS

91000M 17,50€^B

JEU D'INSERTS AIMANTÉS POUR DOUILLES MÉTRIQUES



Pour douilles métriques 6 pans ou 12 pans.



22
PCS

P91000M 1/2" 54€^B

- 4335M : 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19
- 91000M : 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19



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

2011SR   **19€** ^B
 620



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

2109PR   **18€** ^B
 170



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

2114TR   **26€** ^B
 300



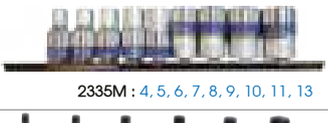
2035 : H3, H4, H5, H6, H7, H8, H10

2127PR   **14€** ^B
 150



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

2127SR   **16€** ^B
 150



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

2509MR   **11,60€** ^B
 200



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

3118PR   **36€** ^B
 340



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

7113PR    **40€** ^B
 350



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

4010SR   **26€** ^B
 640



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

4105PR   **37€** ^B
 570



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

4108PR10   **41€** ^B
 960



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

4510MR   **25€** ^B
 640



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

4116PR   **67€** ^B
 380



DIN 3120

6023

	 mm	 L mm		
602360	60	80	250	16€ ^B
602370	70	80	255	16€ ^B
602380	80	80	320	22€ ^B
602390	90	80	330	23€ ^B
6023A0	100	80	349	23€ ^B



DIN 7422

6025

	 mm	 L mm		
602514	H14	80	258	12,50€ ^B
602517	H17	80	269	12,50€ ^B
602519	H19	80	278	12,50€ ^B
602522	H22	80	359	14,50€ ^B



DIN 3124

6235M

	 mm	 L mm		
623549M	49	95	1035	34,70€ ^B
623555M	55	95	1153	57,60€ ^B
623560M	60	100	1662	73,30€ ^B
623565M	65	100	1613	73,30€ ^B
623570M	70	100	1766	73,30€ ^B

Découvrez toute la série 6235M.
17 mm → 70 mm



DIN 3124

6330M

	 mm	 L mm		
633029M	29	52	261	11,90€ ^B
633050M	50	72	889	23,90€ ^B

Découvrez toute la série 6330M.
17 mm → 70 mm



COFFRETS DE DOUILLES



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



DIMENSIONS MÉTRIQUES

30% min. au dessus des normes DIN



DIMENSIONS EN POUCES

Normes ANSI



25 PCS

2525MRE ^{1/4"} **38,20€** ^B

203 x 93 x 43 mm

Contenu 0.55

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



26 PCS

2526SR02 ^{1/4"} **72€** ^B

244 x 118 x 37 mm

Contenu 1.38

- 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
- 275555G 2792 2813



31 PCS

2531MR03 ^{1/4"} **87€** ^B

280 x 130 x 41 mm

Contenu 1.60

- 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
- 275555G 257145
- 2792 2179DF
- 222103, 222106



39 PCS

2539MRV04 ^{1/4"} **69€** ^B

199 x 161 x 56 mm

Contenu 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
- 1025Z PZ2
- 1025U T7H, T8H, T9H, T10H, T15H, 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

Série ATOM



IP51 I-beam

2539MR01AM ^{1/4"} **78€** ^B

175 x 98.5 x 55 mm

Contenu 0.86

- 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
- I-beam 277355GS
- 2176DF
- 2141 2793 222102, 222104



44 PCS

2044SRE ^{1/4"} **109€** ^B

2544SRE ^{1/4"} **84€** ^B

QUANTITÉ LIMITÉE

Coffret 820002K (389 x 185 x 66 mm)
EVA #10 (375 x 140 mm)

Contenu 1.62

- 2044SRE** 2330S 5/32", 3/16", 7/32", 1/4", 9/32", 5/16", 11/32", 3/8", 7/16", 15/32", 1/2"
- 2544SRE** 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"
- 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

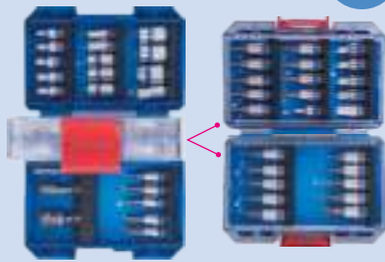
* Garantie illimitée dans le temps, hors embouts de vissage 1/4"

Prix de vente publics conseillés en euros hors taxes. Offre valable du 01/01/2025 au 31/12/2025. Photos non contractuelles.



New

47
PCS



2547MREB

1/4"

82€^B

150 x 106 x 83 mm

COFFRET DE DOUILLES 1/4" MÉTRIQUES

Contenu		1.0
○	2335M	4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14
⊛	2375M	E4, E5, E6, E7, E8, E10
⊕	2031	PH1, PH2, PH3
⊖	2032	3.5, 4, 5.5, 6.5, 8
⊛	2033	T8, T9, T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40
⊙	2035	H3, H4, H5, H6, H8
⊛	2038	PZ1, PZ2
—	2813	1/4" F x 3/8" M
—	770250	1/4"
—	770350	3/8"
—	770450	1/2"

New

2551MR03

1/4"

84€^B

COFFRET DE DOUILLES MÉTRIQUES ET ACCESSOIRES 1/4"



244 x 118 x 37 mm

51
PCS

Contenu		1.3
○	2335M	4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14
○	1025S	3.0, 4.0, 5.0, 6.0
⊕	1025P	PH1, PH2, PH2, PH3
⊛	1025Z	PZ1, PZ2, PZ2, PZ3
⊛	1025T	T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40
⊛	1025U	T10H, T15H, T20H, T25H, T27H, T30H, T40H
⊙	1025H	H3, H4, H5, H6
—	222302, 222304	
—	275555G	2176DF
—	2792	770225 75363 2813



72
PCS

2572MRE

1/4"

164€^B

Coffret 820003K (389 x 230 x 66 mm)
EVA #8 (375 x 187 mm)

Contenu		2.06
○	2335M	4, 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
⊛	2033	T8, T9, T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40
⊙	2035	H3, H4, H5, H6
⊛	2037	T20, T25, T30, T40
⊕	1025P	PH0, PH1, PH2, PH3
⊛	1025Z	PZ1, PZ2, PZ3
⊙	1025H	H3, H4, H5, H6
⊛	1025T	T10, T15, T20, T25, T27, T35, T40
⊛	1025U	T15H, T20H, T25H, T27H, T30H, T40H
—	222302, 222304	
—	277355GS	2746
—	2178DF	2792 2142



91
PCS

5092CR

1/4"

3/8"

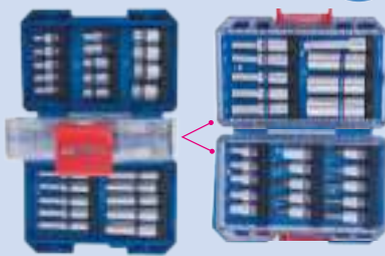
199€^B

445 x 187 x 50 mm

Contenu		4.4
○	2335M	4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13
○	2335S	5/32", 3/16", 7/32", 1/4", 9/32", 5/16", 11/32", 3/8", 7/16", 1/2"
○	2235M	4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13
○	2235S	5/32", 3/16", 7/32", 1/4", 9/32", 5/16", 11/32", 3/8", 7/16", 1/2"
○	3330M	8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22
⊙	2015SX	1/8, 3/16, 7/32, 1/4, 5/16, 3/8
⊙	2015MX	H3, H4, H5, H6, H8, H10
⊕	2011X	PH1, PH2, PH3, PH4
⊙	1115	H1.5, H2, H2.5 2561
—	376908F	257145 245205F 2179DF 3792
—	3812	363516 222102, 222104 322103, 322106 3840

New

48
PCS



2549MREB

1/4"

94€^B

150 x 106 x 83 mm

COFFRET DE DOUILLES 1/4" MÉTRIQUES

Contenu		1.28
○	2335M	4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10 (x2), 11, 12, 13, 14
○	2235M	4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14
⊛	2275M	E4, E5, E6, E7, E8
⊛	2375M	E4, E5, E6, E7, E8, E10
⊕	2031	PH1, PH2
⊖	2032	4, 5.5
⊙	2035	H3, H4, H5, H6, H8
—	222102	



36
PCS

3534MR01

3/8"

115€^B

372 x 153 x 40 mm

Contenu		3.1
○	3335M	6, 7, 8, 9, 10, 11, 13, 14, 17, 19
⊛	3375M	E4, E5, E6, E7, E8, E10, E12, E14, E16, E18
⊛	3023	T8, T9, T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40, T45
—	375508G	3452 3792
—	357108	322103, 322106



23
PCS

3523MRE09

3/8"

99€^B

Coffret 820002K (389 x 185 x 66 mm)
EVA #10 (375 x 140 mm)

Contenu		2.43
○	3335M	6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 19, 21, 22, 23, 24
—	375508G	
—	329303, 329306	
—	445215F	3792
—	345208G	357108

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

Prix de vente publics conseillés en euros hors taxes. Offre valable du 01/01/2025 au 31/12/2025. Photos non contractuelles.





20
PCS

7120PR 3/8" 1/2" **63€** ^B

296 x 130 x 41 mm

Contenu 6.24

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



60
PCS

7560MRE 1/4" 1/2" **263€** ^B

7560MRE01 1/4" 1/2" **263€** ^B

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

Contenu 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	475510G
	7560MRE01	477110G
	276A04G	213312DF
	445215F	457212
	2813	2792
	4791	2142



62
PCS

9564MR01 1/4" 3/8" 1/2" **268€** ^B

476 x 282 x 57 mm

Contenu 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
	475510G	375508G
	2792	275555G
	3792	457212
	4791	



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

Prix de vente publics conseillés en euros hors taxes. Offre valable du 01/01/2025 au 31/12/2025. Photos non contractuelles.



55
PCS

7555MRE10

1/4" 1/2"

168€^B

Coffret 820003K (389 x 230 x 66 mm)
EVA #8 (375 x 187 mm)

Contenu		📦 3.80
○	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	
—	275555G 475510G	
—	2178DF 2792 2142	
—	222102, 222104 422305	



Plateau Evawave adapté aux tiroirs des servantes



81
PCS

7581MRO1

1/4" 1/2"

316€^B

422 x 360 x 110 mm

Contenu		📦 7.14
○	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 475510G	
—	222104 425105	
—	2792 4791 75060	
—	631106 611106	
—	651610C	
—	7610405 7621505 7640406	
—	782150OS 79831	
—	9DC22	



110
PCS

7511MR

1/4" 1/2"

244€^B

422 x 275 x 85 mm

Contenu		📦 6.9
○	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 2038 PZ1, PZ2	
⊖	2032 4, 5.5, 6.5	
⊗	2033 T8, T10, T15, T20, T25, T27, T30	
⊗	2035 H3, H4, H5, H6	
⊕	1836P PH3, PH4	1836H H14
⊖	1836S 8x1.2, 10x1.6, 12x2.0	
⊗	1832T T40, T45, T50, T55, T60	
⊗	1832H H7, H8, H10, H12	
⊗	1836Z PZ3, PZ4	
⊗	1125M 1.5, 2, 2.5	
—	277155G 477110G	
—	2745 2178DF 2792 4791	
—	222102, 222104 425105	
—	4222 3824	
—	770225 414810S	



103
PCS

7503MRO1

1/4" 1/2"

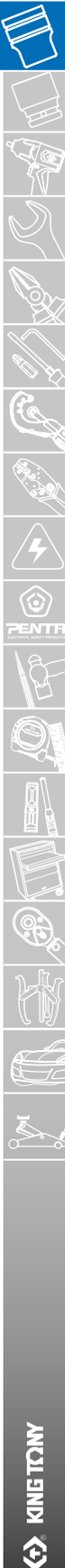
358€^B

422 x 360 x 110 mm

Contenu		📦 9.24
○	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"

Prix de vente publics conseillés en euros hors taxes. Offre valable du 01/01/2025 au 31/12/2025. Photos non contractuelles.





9 PCS

198 x 105 x 32 mm

Contenu 1.03
 T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50, T55, T60

4109PR

1/2"

55€ B



9 PCS

198 x 105 x 32 mm

Contenu 1.13
 T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50, T55, T60

4119PR

1/2"

60€ B



9 PCS

198 x 105 x 32 mm

Contenu 1.03
 H3, H4, H5, H6, H7, H8, H10, H12, H14

4110PR

1/2"

55€ B



9 PCS

198 x 105 x 32 mm

Contenu 1.38
 H4, H5, H6, H7, H8, H10, H12, H14, H17

4120PR

1/2"

60€ B



21 PCS

4321MRE

1/2"

139€ B

Coffret 820003K (389 x 230 x 66 mm)
 EVA #8 (375 x 187 mm)

Contenu 4.5

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



23 PCS

4523MRE01

1/2"

129€ B

Coffret 820003K (389 x 230 x 66 mm)
 EVA #8 (375 x 187 mm)

Contenu 3.88

4335M 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24, 27, 30, 32
 425105, 425110 4791
 477110G 457212



20 PCS

4220MR

1/2"

124€ B

445 x 135 x 50 mm

Contenu 3.83

4330MR 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24, 27
 475510G 4791
 457210 425105, 425110



New

25 PCS

4335MR01

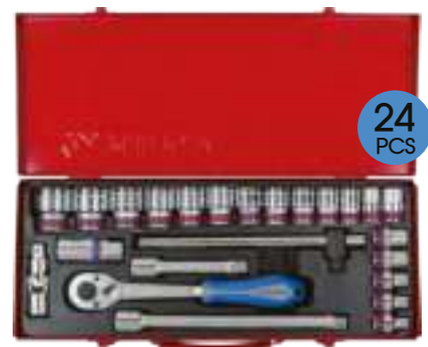
1/2"

225€ B

422 x 372 x 92 mm

Contenu 6.2

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



24 PCS

4528SR

1/2"

159€ B

445 x 187 x 50 mm

Contenu 5.3

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 457212



24 PCS

4533SR

1/2"

169€ B

445 x 187 x 50 mm

Contenu 5.7

4335S 5/16", 3/8", 7/16", 15/32", 1/2", 9/16", 9/32", 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



24 PCS

4526MR03

1/2"

169€ B

445 x 187 x 50 mm

Contenu 5.7

4335M 8, 10, 11, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 27, 30, 32
 425105, 425110

4526MR03 477910G
 4526MR04 475510G
 445215F 457212 4791



24
PCS



4524MRV04K

1/2"

219€^B

Coffret 820003K (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



24
PCS

4026MR03

1/2"

169€^B

4026MR04

1/2"

157€^B

4026SR03

1/2"

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

4026SR03

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 475510G

445215F 457212 4791



27
PCS

QUANTITÉ LIMITÉE

4527MRE01

1/2"

199€^B

4527MRE02

1/2"

199€^B

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

Contenu

5.95

4335M 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 23, 24, 27, 29, 30, 32

4527MRE01

4527MRE02

425105, 425110

445215F 4791

457212 458110



32
PCS

4532MRE10

1/2"

229€^B

Coffret 820011K (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 i-beam

445315F i-beam

457212 4791



New

27
PCS

4557MR

1/2"

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





17
PCS

6318MR10 3/4" **299€^B**

422 x 372 x 92 mm

Contenu 8.2

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



46
PCS

4546MRE02 1/2" **289€^B**

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

Contenu 8.2

- 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 445315F
- 457212 4791



33
PCS

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 | | | |
| 475510G 4791 445218F 457212 | | | |

476 x 282 x 57 mm



42
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



16
PCS

6316MR 3/4" **319€^B**

537 x 177 x 78 mm

Contenu 14.0

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



17
PCS

6317MR

3/4"

339€^B

537 x 177 x 78 mm
Contenu

14.9

- 6335M 17, 19, 21, 22, 24, 27, 30, 32, 34, 36, 41, 46, 50, 55
- 625104, 625108, 625116
- 677920F



23
PCS

6323MR01

3/4"

329€^B

537 x 177 x 78 mm
Contenu

17.7

- 6335M 17, 19, 21, 22, 23, 24, 26, 27, 28, 29, 30, 32, 33, 34, 35, 36, 38, 41, 42
- 625108, 625116
- 672420F
- 657220



23
PCS

6023MR

399€^B

6023SR

419€^B

3/4"

537 x 177 x 78 mm
Contenu

17.1

- | 6023MR | 6023SR |
|--|---|
| 6330M 21, 22, 23, 24, 26, 27, 28, 29, 30, 32, 34, 35, 36, 38, 41, 46, 50 | 6330S 7/8", 15/16", 1", 1-1/16", 1-1/8", 1-3/16", 1-1/4", 1-5/16", 1-3/8", 1-7/16", 1-1/2", 1-9/16", 1-5/8", 1-3/4", 1-13/16", 1-7/8", 2" |
| 625104, 625108, 625116 | |
| 677920F | 657220, 6791 |



24
PCS

6224CR

3/4"

399€^B

537 x 177 x 78 mm
Contenu

18.7

- 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", 2"
- 625108, 625116
- 677920F
- 657220



25
PCS

6325MR01

3/4"

429€^B

537 x 177 x 78 mm
Contenu

18.7

- 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
- 6791



14
PCS

8015MR

1"

649€^B

660 x 205 x 108 mm
Contenu

26.7

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



DOUILLES À CHOCS

CHROME
MOLYBDÈNE

DIMENSIONS
MÉTRIQUES

50% min. au dessus
des normes DIN

DIMENSIONS
EN POUÇES

Normes ANSI

ADAPTATEUR À CHOCS



29 mm

1/2" → 3/4"

Bille de verrouillage

4866P 1/2" → 3/4" **11,70€^B**

ADAPTATEUR AUGMENTATEUR
Entrée 1/2". Pour l'utilisation de douilles à chocs 3/4".



38 mm

3/4" → 1/2"

Bille de verrouillage

6874P 3/4" → 1/2" **15,40€^B**

ADAPTATEUR RÉDUCTEUR
Entrée 3/4". Pour l'utilisation de douilles à chocs 1/2".
Couple maxi : 512 Nm.



44 mm

3/4" → 1/2"

Bille de verrouillage

6864P 3/4" → 1/2" **18€^B**

ADAPTATEUR RÉDUCTEUR
Entrée 3/4". Pour l'utilisation de douilles à chocs 1/2".
Couple maxi : 512 Nm.



1"

1" → 3/4"

Bille de verrouillage

8866P 1" → 3/4" **19€^B**

ADAPTATEUR RÉDUCTEUR
Entrée 1". Pour l'utilisation de douilles à chocs 3/4".
Couple maxi : 1412 Nm.

RALLONGES

Bille de verrouillage

626010P 250 mm 3/4" **39€^B**

626013P 330 mm 3/4" **52€^B**



Existe aussi sur rail !

4269 Nm / ft.lb 1/2" **10€^B**

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)

10 PCS

10€^B

Contrôlez le couple de serrage obtenu avec une clé dynamométrique.



6435M

	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




6575M

Adaptée aux paliers de vilebrequin SCANIA.

	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

New

1"

8015M

	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



8835M

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

Découvrez toute la série 8835M.
24 → 41 mm



9535M

	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	584€ ^B
9535B7M	117	125	9954	480€ ^B
9535BOM	110	125	9400	480€ ^B
9535C5M	125	135	11148	725€ ^B
9535COM	120	130	13090	641€ ^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

DOUILLES À CHOCS SPÉCIALES JANTES ALU

4 PCS

REVÊTEMENT TOURNANT ANTI-MARQUAGE

HYUNDAI i30, HYUNDAI Tucson et KIA

MERCEDES BENZ
Classe C type 204, 204X, Classe E type 211, 212, 207, Type SLK 172, Classe M type 164, 166, Classe S type 221, 222, Classe CL type 216

1.06

44904MP 1/2" 58€^B

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

3 PCS

REVÊTEMENT TOURNANT ANTI-MARQUAGE

0.850

44905MP 1/2" 28€^B

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

New

3 PCS

1.06

4405MXL 1/2" 79€^B

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

PAROI EXTRA FINE

3 PCS

4403MP 1/2" 42€^B

Contenu	mm	L mm
4415M	17, 19, 21	

0.75

RAILS DE DOUILLES À CHOCS



4421MP 1/2" 61€^B

11 PCS



7411PP 1/2" 82€^B

11 PCS



4497MP 1/2" 119€^B

17 PCS



COFFRETS DE DOUILLES À CHOCS

GARANTIE ILLIMITÉE



DIMENSIONS EN POUCES
Normes ANSI

CHROME MOLYBDÈNE



DIMENSIONS MÉTRIQUES
50% min. au dessus des normes DIN



4417MP 1/2" **103€**^B
198 x 108 x 32 mm
Contenu 940
4053 T25, T30, T40, T45, T50, T55, T60



4457MP 1/2" **127€**^B
244 x 118 x 37 mm
Contenu 1.44
4065 H4, H5, H6, H8, H10, H12, H14



4410MP 1/2" **62€**^B
246 x 103 x 38 mm
Contenu 2.3
4435M 12, 13, 14, 17, 19, 21, 22, 23



4408MP 1/2" **41€**^B
270 x 73 x 46 mm
Contenu 1.3
4535M 10, 12, 13, 14, 17, 19, 21, 24



4418MP 1/2" **104€**^B
198 x 105 x 32 mm
Contenu 1.34
4055 5, 6, 8, 10, 12, 14, 17, 19



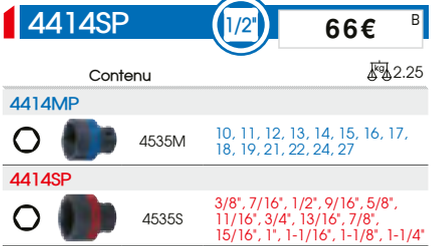
4414MP 1/2" **62€**^B
270 x 100 x 49 mm
Contenu 2.25
4414MP 4535M 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24, 27



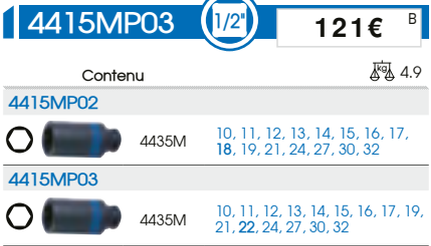
4415MP02 1/2" **123€**^B
445 x 135 x 50 mm
Contenu 4.9
4415MP02 4435M 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 24, 27, 30, 32



4422MP01 1/2" **149€**^B
440 x 160 x 145 mm
Contenu 7.3
4422MP01 4435M 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 23, 24, 27, 30, 32
4797 426010 4866P 414710



4414SP 1/2" **66€**^B
Contenu 2.25
4414SP 4535S 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"



4415MP03 1/2" **121€**^B
Contenu 4.9
4415MP03 4435M 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 19, 21, 22, 24, 27, 30, 32



4427MP 1/2" **169€**^B
Contenu 4.09
4427MP 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



4827MP 1/2" **189€**^B
Contenu 4.73
4827MP 4530M 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



ERGOTS INTÉRIEURS
7K09MP 1/2"+3/4" **419€**^B



ERGOTS EXTÉRIEURS
7K09MP01 1/2"+3/4" **349€**^B

COFFRETS DE DOUILLES À CHOCS 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.

Contenu		
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

6 PCS **786P06** **40€** ^B

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

Contenu  1.31

3/8" →  → 1/4" 2863P	3/8" →  → 1/2" 4863P couple max 202 Nm
1/4" →  → 3/8" 3862P couple max 62 Nm	3/4" →  → 1/2" 4866P
1/2" →  → 3/8" 3864P	1/2" →  → 3/4" 6864P couple max 512 Nm

14 PCS

422 x 372x 92 mm

6414MP **300€** ^B **3/4"**

Contenu  11.94

 6435M 19, 21, 22, 24, 26, 27, 29, 30, 32, 33, 35, 36, 38, 41

8 PCS

90 mm

445 x 100 x 65 mm

6410MP **165€** ^B **3/4"**

Contenu  7.1

 6435M 26, 29, 30, 32, 34, 35, 36, 38

8 PCS

90 mm

241 x 124 x 68 mm

6458MP **155€** ^B **3/4"**

Contenu  3.9

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

14 PCS

422 x 372x 92 mm

6424MP **349€** ^B **3/4"**

Contenu  11.58

 6535M 24, 27, 30, 32, 33, 34, 36, 38, 41, 46, 50, 55, 60, 65

8 PCS

241 x 124 x 68 mm

6408MP10 **104€** ^B **3/4"**

6408SP10 **118€** ^B **3/4"**

Contenu  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"

8 PCS

445 x 100 x 65 mm

6409MP **142€** ^B **3/4"**

6409MP03 **139€** ^B **3/4"**

6409SP **133€** ^B **3/4"**

Contenu  4.6

6409MP

 6535M 26, 29, 30, 32, 34, 35, 36, 38

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"

14 PCS

422 x 372x 92 mm

6420MP01 **295€** ^B **3/4"**

Contenu  12.8

 6535M 19, 21, 22, 23, 24, 26, 27, 28, 29, 30, 32, 33, 34, 35, 36, 38, 41

 6797  626010

8 PCS

280 x 130 x 74 mm

8410MP **159€** ^B **1"**

Contenu  6.4

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

8 PCS

80 mm

445 x 120 x 68 mm

8408MP10 **155€** ^B **1"**

Contenu  6.9

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

Prix de vente publics conseillés en euros hors taxes. Offre valable du 01/01/2025 au 31/12/2025. Photos non contractuelles.



OUTILS PNEUMATIQUES



GARANTIE 2 ANS



108 Nm

37423080



189€^B



15 PCS

CHROME MOLYBDENUM

50%^{min} au dessus des normes DIN et ANSI

1356 Nm

44803AMP01



307€^B



Contenu

5.7

- 4535M 17, 18, 19, 21, 22, 24, 27
- 4435M 17, 19, 21
- 33461100 (1356 Nm) SY251M (1/4" BSPT)
- 426005P 4799P LUBE15



881 Nm

33411050



249€^B

NEW TWIN HAMMER



109 mm

1 2 3 vitesses

serrage / desserrage

JUMBO HAMMER

678 Nm

33431050



209€^B



1288 Nm

33481095



319€^B

NEW TWIN HAMMER



1085 Nm

33621075



419€^B

NEW TWIN HAMMER



1491 Nm

33681100



389€^B

NEW TWIN HAMMER



2440 Nm

33831180



844€^B

NEW TWIN HAMMER



2712 Nm

33861200

909€^B

TWIN HAMMER

QUANTITÉ LIMITÉE



33862200

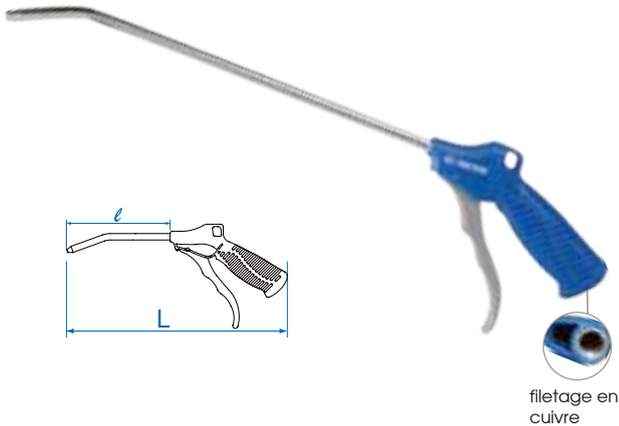
945€^B



	Carré conducteur pouces	Broche Std. / Long	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
33461100	1/2"	standard	M24	9500	1356	190	1/4"	3/8"	6.3	207	99.2	13.32	2.30
33431050	1/2"	standard	M16	9000	678	109	1/4"	3/8"	6.2	142	101.02	8.70	1.35
33481095	1/2"	standard	M24	8000	1288	197	1/4"	3/8"	6.2	190	96	8.10	2.25
33621075	3/4"	standard	M24	6500	1085	228	1/4"	3/8"	6.2	198	97.28	6.89	4.50
33681100	3/4"	standard	M30	8000	1491	211	1/4"	3/8"	6.2	190	96	8.98	2.35
33831180	1"	standard	M38	4000	2440	371	1/2"	3/4"	6.2	255	102.11	8.84	11.50
33861200	1"	standard	M36	5000	2712	347	1/2"	3/4"	6.2	255	106	17.20	7.40
33862200	1"	long	M36	5000	2712	487	1/2"	3/4"	6.2	255	104	14.5	8.10

Prix de vente publics conseillés en euros hors taxes. Offre valable du 01/01/2025 au 31/12/2025. Photos non contractuelles.

NETTOYAGE



7990

SOUFFLETTES PNEUMATIQUES

Buse en acier. Poignée en nylon.

	Longueur de la buse mm	Longueur totale mm	Entrée d'air pouces	Pression d'air bar	Consommation d'air L/min	Bruit DBA	Poids g	
7990004	100	245	1/4"	6.2	350	85	200	7,60€^B
7990010	250	420	1/4"	6.2	350	85	240	10€^B
7990013	330	475	1/4"	6.2	350	85	260	11€^B
7990020	500	650	1/4"	6.2	350	85	300	13€^B



7998

PISTOLETS PULVÉRISATEURS PNEUMATIQUES

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

	Capacité cc.	Pression d'air en travail bar	psi	Entrée d'air pouces	Poids g		
7998206	-	6.2 - 10.3	90 - 150	1/4"	600	25€^B	
7998210	acier inoxydable	1000	6.2 - 10.3	90 - 150	1/4"	800	38€^B

New

7
PCS

7990A0

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 laiton.
Pression d'air (bar) : 6,2 ~ 8,2
Pression d'air (PSI) : 90-120
Température de fonctionnement (°C) : -20°C ~ 85°C

Contenu	0.5
	7990AP02
	7990AP03
	7990AP04
	7990AP05
	7990AP06
	7990AP07
	7990A0P01

CLÉS MIXTES

CLÉS MIXTES SANS CLIQUET



GARANTIE ILLIMITÉE

1062 I-beam



12D12MRS 12 PCS **64€^B**

Contenu 1.41
1062 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 18, 19, 22



12D06MRS01 6 PCS **34€^B**

Contenu 0.82
1062 10, 12, 13, 14, 17, 19



12D21MRN 21 PCS **174€^B**

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



12D09MRN 9 PCS **45€^B**

Contenu 0.80
1062 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 17, 19

12D15MRN01 14 PCS **88€^B**

Contenu 1.96
1062 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24

12D15MRN 15 PCS **124€^B**

Contenu 3.32
1062 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 19, 21, 22, 24, 27, 30, 32

12D26MRN 26 PCS **214€^B**

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



12A3MRN 13 PCS **107€^B**

Contenu 2.16
1061 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 22, 24

12B4MRN 24 PCS **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



SÉRIE GROS EFFORTS.



1296MRN 6 PCS **229€^B**

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

KING TONY

CLÉS MIXTES AVEC CLIQUET RÉVERSIBLE



15 PCS

1275MRN **134€^B**
 Contenu 3.18
 1067 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 17, 19, 22, 24, 27, 30, 32



14 PCS

1214SRN01 **121€^B**
 Contenu 3.54
 5060 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 1.4
 5060 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 !



373AM

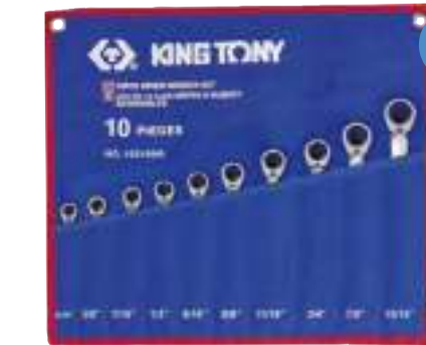
Jonc antidérapant

- ✓ 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€^B**
 Contenu 0.91
 373AM 8, 10, 11, 12, 13, 17, 19

7 PCS



10 PCS

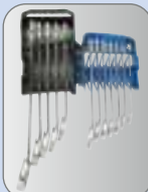
12210SR **149€^B**
 Contenu 1.8
 3732S 5/16", 3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8", 11/16", 3/4", 7/8", 15/16"

14 PCS



New

12 PCS



Facile à trouver



Rangement rapide

122A12MRS03 **209€^B**
 Contenu 1.73
 373AM 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 18, 19, 22



13 PCS

132A13MR **197€^B**
 Contenu 1.64
 373AM 8, 10, 12, 13, 14, 16, 17, 18, 19
 1/4" 3/8" 1/2" 1/4"





AVEC CLIQUET NON-RÉVERSIBLE



12112MRS02 **165€^B**

Cliquet non-réversible. 1.6

Contenu

3731M 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 22



12107MRN01 **92€^B**

Cliquet non-réversible. 910

Contenu

3731M 8, 10, 11, 12, 13, 17, 19



12112MRN **181€^B**

Cliquet non-réversible. 1.95

Contenu

3731M 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 19, 22, 24

12114MRN **221€^B**

Cliquet non-réversible. 2.50

Contenu

3731M 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 22, 24

AVEC CLIQUET NON-RÉVERSIBLE ET TÊTE ARTICULÉE

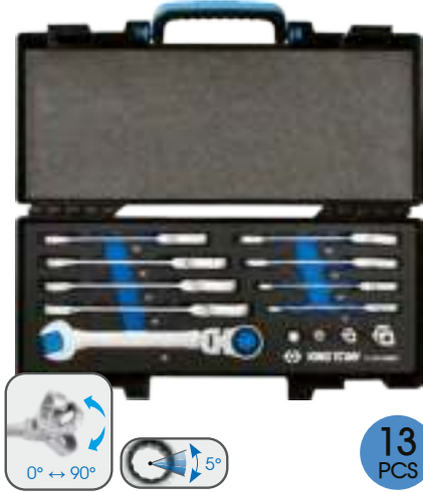


12007MRN **125€^B**

Tête articulée. Cliquet non-réversible. 930

Contenu

3730M 8, 10, 12, 13, 14, 17, 19



13013MRE **204€^B**

Tête articulée. Cliquet non-réversible. 2.12

Contenu

3730M 8, 10, 12, 13, 14, 16, 17, 18, 19

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

New

13012MRS01 **217€^B**

Tête articulée. Cliquet non-réversible. 1.73

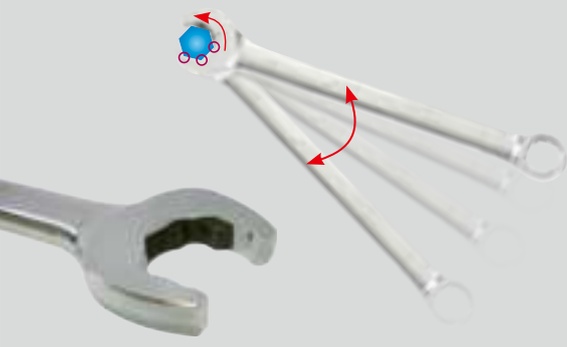
Contenu

3730M 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 18, 19, 22

Facile à trouver 1.95

Rangement rapide

AVEC CLIQUET DANS LA FOURCHE



OPEN-SIDE SPEED

14108SR **102€^B**

Cliquet non-réversible. 1.5

Contenu

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

CLÉS FOURCHES



10FO

CLÉ À FOURCHE SIMPLE

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

	Dimensions		L		
	mm	mm	mm	g	
10FO17P	17	178	107	4,30€	B
10FO19P	19	178	107	5,20€	B
10FO21P	21	203	161	6€	B
10FO22P	22	203	161	6€	B
10FO23P	23	220	203	8,20€	B
10FO24P	24	220	203	8,20€	B
10FO26P	26	240	290	10€	B
10FO27P	27	240	290	10€	B
10FO29P	29	267	341	11,50€	B
10FO30P	30	272	335	11,50€	B
10FO32P	32	285	410	13€	B
10FO36P	36	317	556	18€	B
10FO38P	38	320	740	20€	B
10FO41P	41	340	875	23€	B
10FO46P	46	395	1060	30€	B
10FO50P	50	425	1402	37€	B
10FO55P	55	425	1403	42€	B
10FO60P	60	470	2544	55€	B
10FO65P	65	470	2441	63€	B
10FO70P	70	500	3457	79€	B
10FO75P	75	500	3333	87€	B



TOUTES NOS CLÉS FOURCHES !

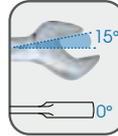


1108MR

38€ B

Contenu 0,91
1900 6 x 7, 8 x 9, 10 x 11, 12 x 13, 14 x 15, 16 x 17, 18 x 19, 20 x 22

8 PCS



1112MRN

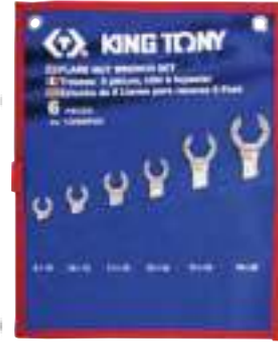
92€ B

Contenu 2,35
1900 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

12 PCS



CLÉS À TUYAUTER



6 PCS



1306MRN

6€ B

TROUSSE DE CLÉS À TUYAUTER

Contenu 0,90
1930 8 x 10, 10 x 12, 11 x 13, 12 x 14, 17 x 19, 19 x 22



CLÉS À DOUILLE ARTICULÉE



6 PCS



1A06MR

82€ B

TROUSSE DE CLÉS À DOUILLES ARTICULÉES

Contenu 1,32
1910 8 x 9, 10 x 11, 12 x 13, 14 x 15, 16 x 17, 18 x 19



CLÉS À PIPE DÉBOUCHÉES



1826MR

377€ B

Contenu 15

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

26 PCS



1916MR

145€ B

Contenu 5,10

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

16 PCS



12 PCS

1812MR

116€ B

Contenu

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

1912MR1

119€ B

Contenu

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

GARANTIE ILLIMITÉE*

CLÉS POLYGONALES

SANS CLIQUET



1950

	mm	L mm	g	
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



1406PR

Contenu 1.25

1920 E6xE8 - E7xE11 - E10xE12 - E14xE18 - E16xE22 - E20xE24



1708MR

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



1712MRN

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



10C0

SÉRIE GROS EFFORTS.

À utiliser avec les barres de traction de série 11

	mm	L mm	Barre de traction liée	g
10C065	65	356	113086	3200

97€^B

Découvrez toute la série 10C0.
24 mm → 65 mm



1C08MR

Contenu 0.88

19C0 6x7, 8x9, 10x11, 12x13, 14x15, 16x17, 18x19, 20x22

8 PCS

1C12MR

Contenu 2.4

19C0 6x7, 8x9, 10x11, 12x13, 14x15, 16x17, 18x19, 20x22, 21x23, 24x26, 25x28, 30x32

12 PCS



1F06MRN

Contenu 1.69

19B0 10 x 11, 12 x 14, 13 x 15, 16 x 18, 17 x 19, 22 x 24

6 PCS

AVEC CLIQUET



Réversible

Découvrez toute la série 3737M.

6 mm → 24 mm

3737M

QUANTITÉ LIMITÉE

	mm	L mm	g	
37370607M	6x7	115	36	24€ ^B
37370809M	8x9	128	45	25€ ^B
37371415M	14x15	190	130	28€ ^B
37372123M	21x23	260	408	49€ ^B



14902MR01

Contenu 0.37

3739M 8 x 10 x 12 x 13, 16 x 17 x 18 x 19

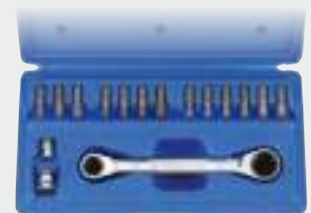
2 PCS

14903MR

Contenu 0.51

3739M 8 x 9 x 10 x 11, 12 x 13 x 14 x 15, 16 x 17 x 18 x 19

3 PCS



1014CQ

Non-réversible

Contenu 0.34

3736M 10x13

1025Z 1, 2, 3 1/4"

1025H 3, 4, 5, 6 1/4"

1025U T10, T15, T20, T25, T30, T40

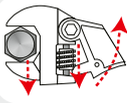
16 PCS

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

Prix de vente publics conseillés en euros hors taxes. Offre valable du 01/01/2025 au 31/12/2025. Photos non contractuelles.

CLÉS À MOLETTE





Reprise rapide de la mâchoire



Graduation millimétrique du bec



Manche confortable

363110R

49€^B

CLÉ À MOLETTE MÉTRIQUE

📏 470

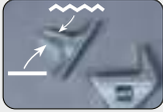
361408R

2 EN 1

41€^B

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



38 mm



📏 298.6



36_1_R



3622R



3611P

CLÉ À MOLETTE
Graduation millimétrique du bec. Finition chromée.

CLÉ À MOLETTE LATÉRALE
Aucun risque d'ouverture des mâchoires lors de l'utilisation. Finition chromée.

CLÉS À MOLETTE
Graduation millimétrique du bec. Finition phosphatée.

	H1 mm	L mm	g	
361106R	20	7	150	12€ ^B
361108R	25	8	200	15,50€ ^B
361110R	30	11	250	20€ ^B
361112R	35	13	300	25€ ^B
362124HR	60	18.50	610	105€ ^B
362115HR	43	13	375	37€ ^B
362118HR	52	18	460	63€ ^B

New

Disponible en mars

	H1 mm	L mm	g	
362210R	32.8	8.3	258.5	37€ ^B
362212R	38.1	9.6	308.5	47€ ^B
362216R	50	12.8	406.5	64€ ^B
362220R	62	14.2	505.5	114€ ^B

	H1 mm	L mm	g	
361106P	20	7	150	11€ ^B
361108P	25	8	200	14,50€ ^B
361110P	30	11	250	19€ ^B
361112P	35	13	300	24€ ^B
361115HP	43	13	375	53€ ^B
361118HP	53	18	450	82€ ^B
361124HP	65	23	600	159€ ^B

CLÉS À FRAPPER



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

	Ø 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

CHROME VANADIUM

30% min. au dessus des normes DIN et ANSI

NE PAS PROLONGER ATTENTION

RESPECTER LES DIMENSIONS ATTENTION

GARANTIE ILLIMITÉE



361610 41 €^B

CLÉ AUTO-SERRANTE À REPRISSE 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 REPRISSE 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).



L mm



	mm	L mm		€ ^B
3616S08P	12 ~ 28	213	350	50 € ^B
3616S14P	20 ~ 48	347	850	71 € ^B

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		€ ^B
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
364110	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"

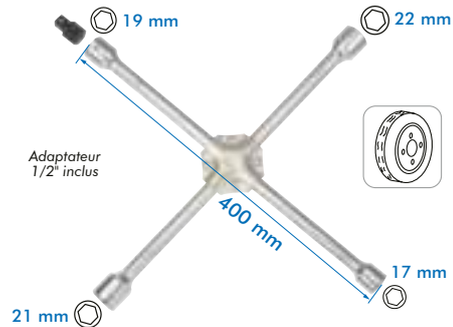
Poignée démontable et ergonomique 1/2". Utilisation rapide de la poignée avec la barre amovible. Permet un accès en profondeur.

Contenu

1.56



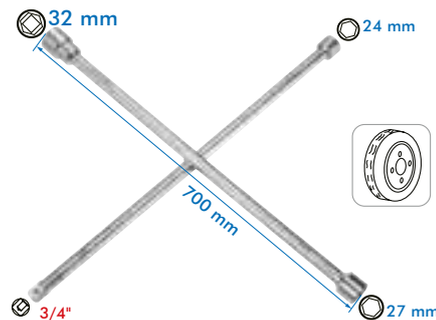
4335M 17, 19, 21, 23



19911722 32 €^B

CLÉ EN CROIX 1/2"

Clé pour démontage de roues. Finition chromée.



19932427 78 €^B

CLÉ EN CROIX 3/4"

Clé pour démontage de roues. Finition chromée.

PINCES



Denture épaisse.

65117C

44€^B

PINCE MULTIPRISE STANDARD

DIN ISO 8976.

1.15

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



4 PCS

42124GP04

90€^B

Contenu

1.5

623208	611108
631108	651710C



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	€ ^B	
651708C	200	54	44	40	16	190	29€ ^B
651710C	250	68	56	60	22	360	32€ ^B
651712C	310	89	73	70	26	540	38€ ^B



Tranchants avec biseau



Denture épaisse.

611108

20€^B

PINCE UNIVERSELLE STANDARD

Poignées en PP + TPR. DIN ISO 5749.

L mm	Capacités de coupe (∅ mm)	g
213	<ul style="list-style-type: none"> 4.0 Fil souple 3.0 Fil semi-dur 2.0 Fil dur 1.6 Corde à piano 	340



Mâchoires lisses

651810C

48€^B

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.

509



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



Tranchants avec biseau



Type gros efforts

611209

28,80€^B

PINCE UNIVERSELLE

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

L mm	Capacités de coupe (∅ mm)	g
225	<ul style="list-style-type: none"> 4.0 Fil souple 3.0 Fil semi-dur 2.2 Fil dur 2.0 Corde à piano 	389



Tranchants avec biseau



621106 **16€**^B

PINCE COUPANTE STANDARD

Poignées en PP + TPR. DIN ISO 5749.

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



Tranchants avec biseau



Type gros efforts

623208 **19€**^B

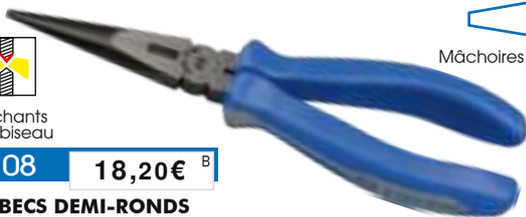
PINCE COUPANTE - TYPE GROS EFFORTS

Poignées en PP + TPR. DIN ISO 5749.

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



Tranchants avec biseau



Mâchoires lisses

631108 **18,20€**^B

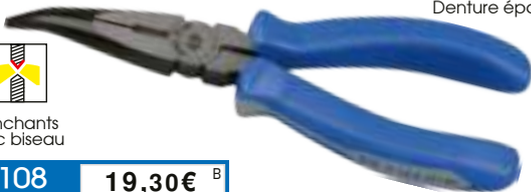
PINCE À BECS DEMI-RONDS

Poignées en PP + TPR. DIN ISO 5749.

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



Tranchants avec biseau



Denture épaisse.

633108 **19,30€**^B

PINCE À BECS DEMI-RONDS COUDÉS

Poignées en PP + TPR. DIN ISO 5745.

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



633913C **26,20€**^B

PINCE À BECS DEMI-RONDS COUDÉS, EXTRA LONG ET À DOUBLE ARTICULATION

A mm	B mm	L mm	kg
50	110	335	369

Mâchoires lisses



280 mm

631911C **19€**^B

PINCE À BEC DEMI-ROND EXTRA LONG

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

Mâchoires lisses



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	kg	
612206X	152	Ø 1.0	0.33	72€ ^B
612209X	229	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
163	4.0	Fil souple		240
	3.0	Fil semi-dur		
	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	€ ^B	
	fil souple	fil semi-dur	fil dur			
643110	254	3.0	2.0	1.6	445	16€ ^B
643111	278	3.0	2.2	1.8	510	17€ ^B

PINCES À RIVETER



pour



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.

1.49



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
200	6.0	Fil souple	399
	5.0	Fil semi-dur	
	4.0	Fil dur	
	3.5	Corde à piano	



Coupe au centre.



6131

COUPE-BOULONS

Certifié GS/TÜV.



L mm	Capacités de coupe Ø mm		kg	€ ^B	
	HRC 15	HRC 35			
613112	300	5	4	0.76	33€ ^B
613114	350	7	5	1	39€ ^B
613118	450	8	6	1.51	48€ ^B
613124	600	10	8	2.35	59€ ^B
613130	750	13	10	3.75	81€ ^B
613136	900	16	11	5.50	109€ ^B
613142	1050	18	13	8.56	144€ ^B



pour



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.

539



pour



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.

1.86



pour



85 PCS

213009MR

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 : 265 mm. Dimensions du thermoformé : 186 x 375 mm.

1.32

PINCES CIRCLIPS



4 PCS

42114GP **67€** ^B

Contenu		0.62
	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	



6 PCS

42116GP **105€** ^B

Contenu		1.33
	68HS07 L 180 mm, Ø 18-60 mm ; 68HS10 L 250 mm, Ø 30-100 mm	
	68HB07 L 170 mm, Ø 18-60 mm	
	68SS07 L 180 mm, Ø 18-60 mm ; 68SS10 L 250 mm, Ø 30-100 mm	
	68SB07 L 170 mm, Ø 18-60 mm	

New

Pour circlips intérieurs

Pour circlips extérieurs

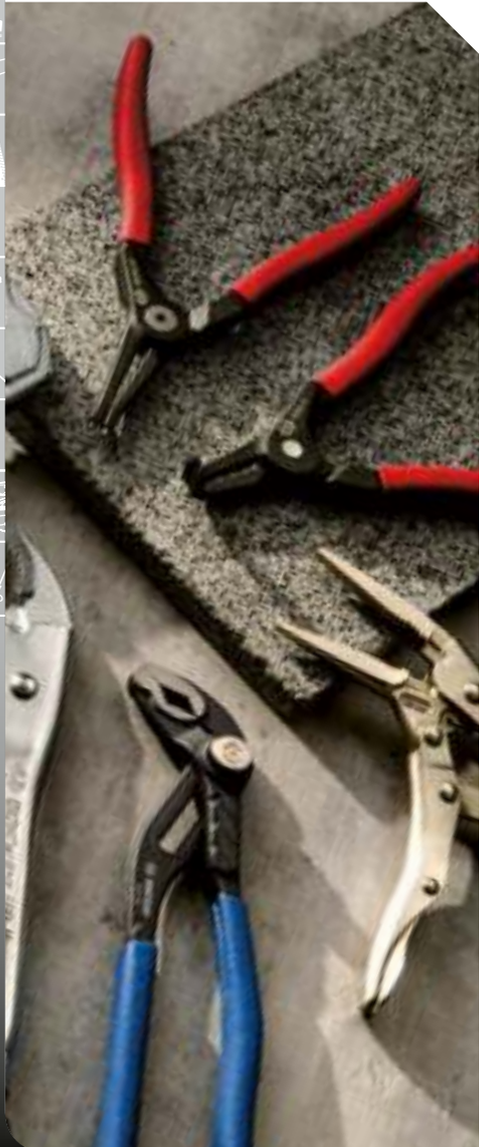
Ressort caché



4 PCS

42154GP **60€** ^B

Contenu		0.62
	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	



11 PCS

45211PP **199€** ^B

Becs interchangeables. Poignées avec verrouillage à cliquet.

Contenu		3.32
	L 406 mm, Ø 82-175 mm	
	45° Ø 82-175 mm	
	90° Ø 82-175 mm	
	L 406 mm, Ø 82-165 mm	
	45° Ø 82-165 mm	
	90° Ø 82-165 mm	



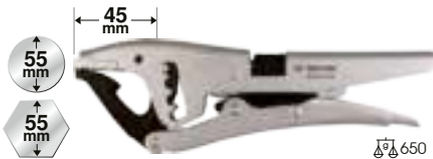
15 PCS

45115PP **89€** ^B

Becs interchangeables. Poignées avec verrouillage à cliquet.

Contenu		1.3
	L 267 mm, Ø 65-140 mm	
	15° Ø 65-140 mm	
	45° Ø 65-140 mm	
	90° Ø 65-140 mm	
	L 267 mm, Ø 65-120 mm	
	15° Ø 65-120 mm	
	45° Ø 65-120 mm	
	90° Ø 65-120 mm	

PINCES-ÉTAUX

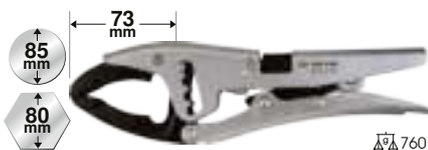


604209

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. Crémaillère 4 positions. Protection du corps par chromage. Réglage de la force de serrage grâce à la molette.

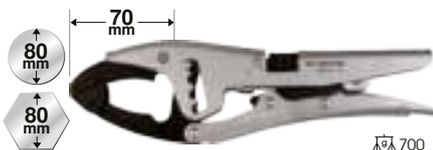


604310

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. Crémaillère 4 positions. Protection du corps par chromage. Réglage de la force de serrage grâce à la molette.

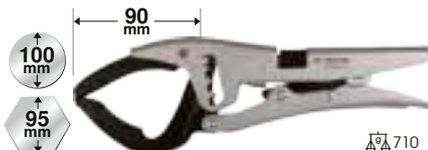


604410

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. Crémaillère 4 positions. Protection du corps par chromage. Réglage de la force de serrage grâce à la molette.



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. Crémaillère 4 positions. Protection du corps par chromage. Réglage de la force de serrage grâce à la molette.

6011

PINCE-ÉTAU MONO-POINT

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



	L mm	mm	mm	
601107R	185	38	367	16€^B Finition chromée polie.
601110	254	48	542	19€^B Finition nickelé.

New



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.

L mm	mm	mm
221	70	393



665509

31€^B

PINCE-ÉTAU À CHAÎNE

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

L mm	mm	mm
225	Ø60 - 140	733



4 PCS

40114GP

JEU DE PINCES À ÉTAUX

84€^B

Contenu		kg 2,4			
	60110R	Ouverture max 48		603110	Ouverture max 45
	631506	Ouverture max 51		661511	Ouverture max 100

TOURNEVIS

TOURNEVIS



Trou de suspension



Lame ronde



7
PCS

SNCM
+V

30317PR 32€^B

Contenu 780

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



9
PCS

SNCM
+V

30319PR 39€^B

Contenu 880

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



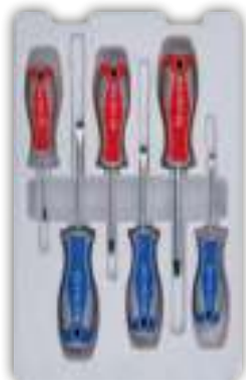
7
PCS

SNCM
+V

30117MR 31€^B

Contenu 720

- 1421 PH1x80, PH2x100
- 1422 3x75, 4x100, 5.5x125, 6.5x150, 8x175



6
PCS

SNCM
+V

31116MR 25€^B

Contenu 560

- 1421 PH0x60, PH1x80, PH2x100
- 1422 3x75, 5.5x100, 6.5x150

Poignée ergonomique

- ★ En PP+TPR
- ★ Antidérapante
- ★ Résistante aux agressions chimiques et pétrolières

TOURNEVIS À LAME TRAVERSANTE



Lame traversante



Coquille à l'extrémité permettant des frappes légères



Lame hexagonale



6
PCS

SNCM
+V

30206MR 47€^B

Contenu 1.2

- 1461 PH1x75, PH2x100, PH3x150
- 1462 5.5x100, 6.5x150, 8x175

TOURNEVIS À LAMES RECTILIGNES



Lame rectiligne

6
PCS

S2

30106AMRB 19,70€^B

Contenu 560

- 14A1 PH1 x 80, PH2 x 100
- 14A2 3 x 75, 4 x 100, 5.5 x 152, 6.5 x 150



3
PCS

31003MR 21€^B

Contenu 384

- 1421 Extra-long PH2 x 300
- 1422 Extra-long 6.5 x 300

212118



12
PCS

30112MR 94€^B

Contenu 1.3

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

PENSEZ-Y !

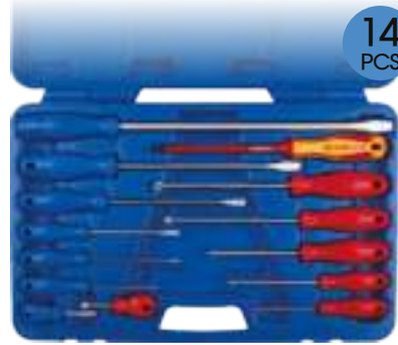


88

79B101 6,40€^B

MAGNÉTISEUR / DÉMAGNÉTISEUR

Magnétisez / démagnétisez rapidement les pointes de tournevis ou les embouts de vissage.



14 PCS

35114MR 63€^B

Contenu 2.4

⊕	1411	PH0 x 75, PH1 x 100, PH2 x 100, PH2 x 150, PH2 x 38, PH3 x 150
⊖	1412	3 x 75, 4 x 100, 5,5 x 125, 6,5 x 150, 6,5 x 38, 8 x 200
⊖	1472	6,5 x 150
⊖	1482	10 x 300



11 PCS

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	H4 x H4, H5 x H5, H6 x H6
		91232



New



25

76MBH 6,30€^B

MAGNÉTISEUR/DÉMAGNÉTISEUR COMPACT

3 en 1 : magnétiseur, démagnétiseur et support de rangement. La magnétisation facilite le rangement sur les surfaces métalliques. Adapté à divers outils, tels que tournevis, clés hexagonales, embouts, etc.



Démagnétisation rapide de l'outil en le glissant sur le démagnétiseur.



Magnétisation rapide en insérant l'outil.



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



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

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



4 PCS

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.

Contenu 1.85

	9TK108
	9TK112
	9TK118
	9TK124



4 PCS

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.

Contenu 1.73

	9TK320
	9TK316
	9TK312
	9TK306



4 PCS

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.

Contenu 9.34

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



1453
TOURNEVIS PORTE-EMBOÛT 1/4"
Flexible



	mm	mm	mm	mm	g	€ ^B
145305	5	9	190	300	136	15€ ^B
145306	6	9	190	300	135	15€ ^B
145307	7	9.3	190	300	134	15€ ^B
145308	8	9.5	190	300	133	15€ ^B
145310	10	9.5	190	300	132	16€ ^B



TOURNEVIS À CLIQUET

9
PCS



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
	75060	2166DF



55
PCS

2555MR 1/4" **71€** B

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, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14
⊖	1/4" 1025S	3, 4, 4.5, 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
	770225	75060
		2166DF



Porte-embout magnétique télescopique



Serrage, desserrage et verrouillage

8
PCS

32808MR 1/4" **25€** B

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

ADAPTATEUR À RENVOI D'ANGLE



759140 **42€** B

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.



120 x 70 x 42 mm **32540MR** 1/4" **49€** B

Contenu		270
⊖	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
	75363	770225
	2155DF	215506



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

Prix de vente publics conseillés en euros hors taxes. Offre valable du 01/01/2025 au 31/12/2025. Photos non contractuelles.

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

4116FR01

1/2" 3/4"

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



10 PCS

4505MR

5/16"

48€^B

COFFRET DE TOURNEVIS À FRAPPER ET ACCESSOIRES

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

EMBOUS



10 PCS

1010MQ01

1/4"

9,30€^B

Contenu		710
	1/4" 7150S 6.5, 5.5, 4.5	
	1/4" 7100P PH1, PH2, PH3	
	1/4" 7100Z PZ1, PZ2, PZ3	
	1/4" 75060	



11 PCS

1011MQ

23,70€^B

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



43 PCS

1043CQ

76€^B

Version à impact

Contenu		2.42
	10 mm (L: 36mm) 1636H H4, H5, H6, H7, H8, H10, H12	
	10 mm (L: 80mm) 1680H H4, H5, H6, H7, H8, H10, H12	
	10 mm (L: 36mm) 1636M M5, M6, M8, M10, M12	
	10 mm (L: 80mm) 1680M M5, M6, M8, M10, M12	
	10 mm (L: 36mm) 1636T T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50, T55, T60	
	10 mm (L: 80mm) 1680T T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50, T55, T60	
	1/2" 414710M	



10 PCS

1010PQ01

1/4"

9,60€^B

Contenu		690
	1/4" 7100T T8, T9, T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40	
	1/4" 75060	



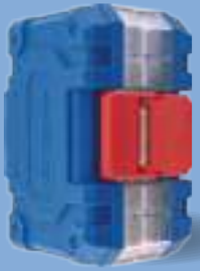
23 PCS

1023EQ

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	

New



COFFRET LÉGER ET COMPACT EN PP.



41 PCS

1041CQ02B

10 mm

86€ B

COFFRET D'EMBOUTS DE VISSAGE 10 MM

Contenu

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	

New



S2

6 PCS

1004A6HQ

6€ B

Contenu

90

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



S2

6 PCS

1004A6TQ

6,50€ B

Contenu

90

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

1004D6TQ

13,50€ B

Contenu

200

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



120 x 70 x 42 mm

S2

32 PCS

1032CQ

1/4"

28€ B

Contenu

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

S2

49 PCS

1049CQ10

1/4"

39€ B

Contenu

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	T9H, T10H, T15H, T20H, T25H, T30H, T40H
	1/4" 1025R	RB1, RB2
	1/4" 2142	2142
	1/4" 770	770225
	1/4" 750A	75050A



150 x 102 x 46 mm

S2

49 PCS

1048MR

1/4"

59€ B

Contenu

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	75363
		2746

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

Prix de vente publics conseillés en euros hors taxes. Offre valable du 01/01/2025 au 31/12/2025. Photos non contractuelles.

Mini

Série ATOM



140 x 65 x 36 mm

S2 **26 PCS**

1026CQAM 1/4" **51€** B

Contenu Δ 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



7 PCS

P2746 1/4" **19€** B

Contenu Δ 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



New

Disponible fin mars



+ 80 mm

753B280D1 1/4" **200 ~ 280 mm** **31€** B

PORTE EMBOUT MAGNÉTIQUE TÉLESCOPIQUE 1/4"

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



New

10 PCS

CHROME VANADIUM



1010CMR 1/4" **89€** B

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

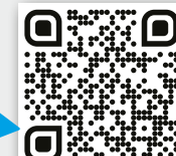
76C 8, 10, 12, 13, 14, 17, 19, 21, 23, 24

257 x 200 x 52 mm

761M 1/4"

	\varnothing mm	L mm	Δ	
7611008M	8	100	54	4,10€ B
7611010M	10	100	54	4,10€ B
7611012M	12	100	63	4,10€ B
7611013M	13	100	71	4,10€ B

Découvrez toute la série 761M.



9103PR 1/4" **8€** B

JEU DE PORTE-DOUILLES AVEC BILLE DE SÉCURITÉ

Contenu Δ 90

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

Bille de verrouillage

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



CLÉS MALES



201A09MR  
 Idéales dans les espaces restreints **30€** ^B
 Contenu  450
 1.5H, 2H, 2.5H, 3H, 4H, 5H, 6H, 8H, 10H

Longueur réduite de 33%

20109MR 201A09MR



20108MR  
22€ ^B
 Contenu  430
 1120MR H2, H2.5, H3, H4, H5, H6, H8, H10



20109MR  
21€ ^B
 Contenu  490
 1120MR H1.5, H2, H2.5, H3, H4, H5, H6, H8, H10



201B09MR  
39€ ^B
 Contenu  490
 1120MR H1.5, H2, H2.5, H3, H4, H5, H6, H8, H10

mm	L mm
H1.5	92
H2	102
H2.5	115
H3	129
H4	144
H5	165
H6	186
H8	208
H10	234

20109MW  
24€ ^B
 Contenu  450
 H1.5, H2, H2.5, H3, H4, H5, H6, H8, H10



20210MR  
64€ ^B
 Contenu  3.03
 1125M H3, H4, H5, H6, H7, H8, H10, H12, H14, H17



20110MR  
20€ ^B
 Contenu  390
 1130M H1.5, H2, H2.5, H3, H4, H5, H6, H8, H10



20129SR  
19€ ^B
 Contenu  390
 1130S 1/16", 3/32", 1/8", 5/32", 3/16", 1/4", 5/16", 3/8", 5/64"

MATÉRIAUX

DURABILITÉ

-  alliage d'acier au chrome vanadium
-  alliage d'acier au silicium chrome vanadium
-  alliage d'acier au silicium nickel chrome molybdène vanadium



9
PCS

SNCM
+V

20319PR

26€^B

Contenu 1123R T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50



Longueur
reduite de 33%

9
PCS

SNCM
+V

203A19PR

32€^B

Contenu T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50



9
PCS

SNCM
+V

20419PR

27€^B

Contenu 1127R T10H, T15H, T20H, T25H, T27H, T30H, T40H, T45H, T50H



9
PCS

SNCM
+V

204B29PR

37€^B

Contenu 1137BR T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50



5
PCS

SNCM
+V

20505PR01

19€^B

Contenu 1146M M5, M6, M8, M10, M12



5
PCS

SNCM
+V

20515PR01

27€^B

Contenu 1126M M5, M6, M8, M10, M12



8
PCS

SNCM
+V

22218MR

50€^B

Contenu 1165MR H2, H2.5, H3, H4, H5, H6, H8, H10



9
PCS

SNCM
+V

22319TR

56€^B

Contenu 1163TR T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50

Support à poser ou à fixer à un mur

ROTATION DU BRAS LIBRE

8
PCS

SNCM
+V

23208MR

98€^B

Contenu 1195A H2, H2.5, H3, H4, H5, H6, H8, H10



8
PCS

SNCM
+V

21108MR

40€^B

Contenu 1150MR H2, H2.5, H3, H4, H5, H6, H8, H10



8
PCS

cr-V

24308PR

24,30€^B

Contenu 1163A T5, T6, T7, T8, T9, T10, T15, T20



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

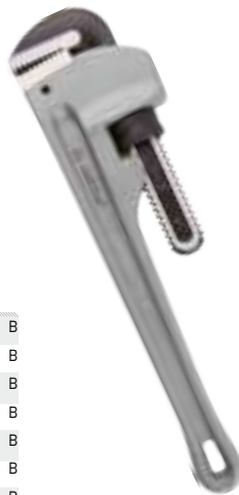
Aluminium

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



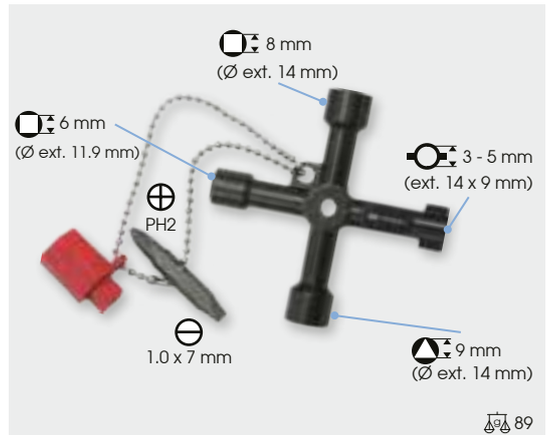
6521

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.



652116	38	16"	420	1450	35€ ^B
652121	51	21"	535	2404	58€ ^B



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.



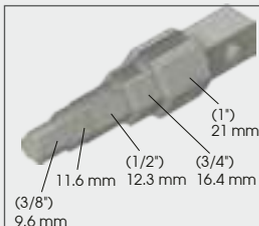
3
PCS

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.



740

COUPE-TUBE

10 PCS



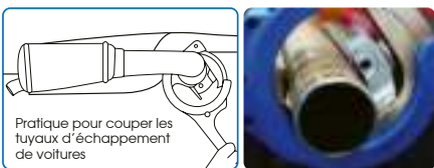
791221



791222



791223



Pratique pour couper les tuyaux d'échappement de voitures



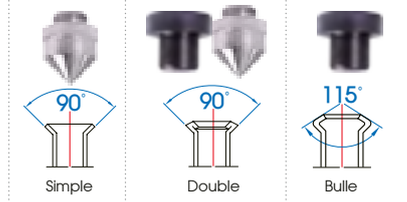
7CA0110S

74€^B

Contenu 1.68

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



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 ø mm	Épaisseur de coupe max (mm)				
		inox	autre			
791221	8 ~ 28	2	3.0	389	53€^B	
791222	12 ~ 35	2	3.0	452	62€^B	
791223	28 ~ 67	2	3.0	1122.6	146€^B	



7914A35

27,50€^B

7914C70

68€^B

Capacité ø mm	Épaisseur de coupe max (mm)	Longueur mm	
3 ~ 35	1.2	140	333

Capacité ø mm	Épaisseur de coupe max (mm)	Longueur mm	
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 25€^B

COFFRET DE TOURNEVIS DE PRÉCISION À LAMES RÉVERSIBLES

Contenu 290

	91230	
	2431	PH00x2.0, PH0x3.0, PH1x4.0
	2433	T6 x T10, T7 x T15, T8 x T20, T9 x T15



32309PR 30€^B

Contenu 260

	1433	T4x40, T5x40, T6x40, T7x40, T8x40, T9x50, T10x50, T15x50, T20x50
--	------	--



32108MR 25€^B

Contenu 290

	1431	PH000x40, PH00x40, PH0x40, PH1x40
	1432	1.5x40, 2.0x40, 2.5x40, 3.0x40

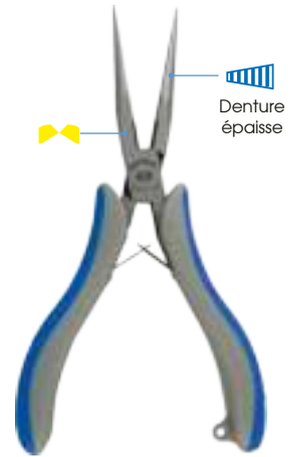
PINCES DE PRÉCISION



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

620705 12€^B

PINCE COUPANTE DE PRÉCISION À COUPE DIAGONALE



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

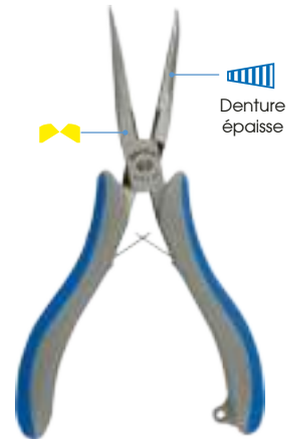
631706 12,50€^B

PINCE DE PRÉCISION À BEC DEMI-ROND



634705 12,60€^B

PINCE DE PRÉCISION À BEC ROND COURT



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

633706 12€^B

PINCE DE PRÉCISION À BEC COUDÉ DEMI-ROND



42207GP 103€^B

TROUSSE DE PINCES DE PRÉCISION

Contenu	652				
	620705		624705		631706
	622705		63A705		633706
	6AF11125				

CUTTERS

794507 **13,60€^B**

CUTTER PLIANT À DOUBLE LAME

Sélection de la lame

lame trapèze

lame crochet

171 mm

Avec attache pour ceinture

157.5

180 mm

Structure en alliage de zinc

1

2

Coupe-fil

TPR antidérapant

1

2

Réservoir de lames (2 lames incluses)
Compatible avec les lames 794507P01.

Lames trapézoïdales de 60 x 18 mm, en acier carbone SK5.

794607 **14,80€^B**

CUTTER DE SÉCURITÉ À LAME AUTO-RÉTRACTABLE 1200

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

Bouton large

Verrouillage sécurisé par molette

117

797707 **7,50€^B**

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.

180 mm

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.

10 PCS

797807P02 **3,50€^B**

JEU DE LAMES DE CUTTER SÉCABLES

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

10 PCS

COUTEAU

Ouverture rapide

Cran d'arrêt

Avec attache pour ceinture

794108A **26€^B**

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.

210 mm

90 mm 120 mm

173

175 mm

135

797807 **5,60€^B**

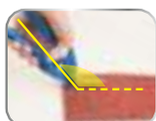
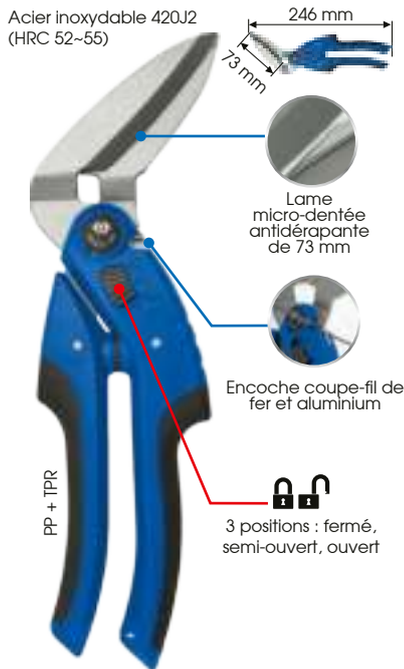
CUTTER AVEC RECHARGE AUTOMATIQUE

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.

Stockage de 3 lames sécables.

CISEAUX

Acier inoxydable 420J2
(HRC 52-55)



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€

CISEAUX MULTIUSAGE

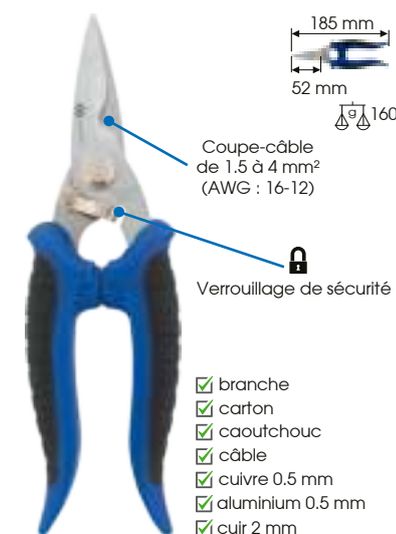
Ciseaux conçus pour couper des matériaux souples tels que des feuilles d'étain, des plastiques, du carton, du papier, etc.

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



6AB3175

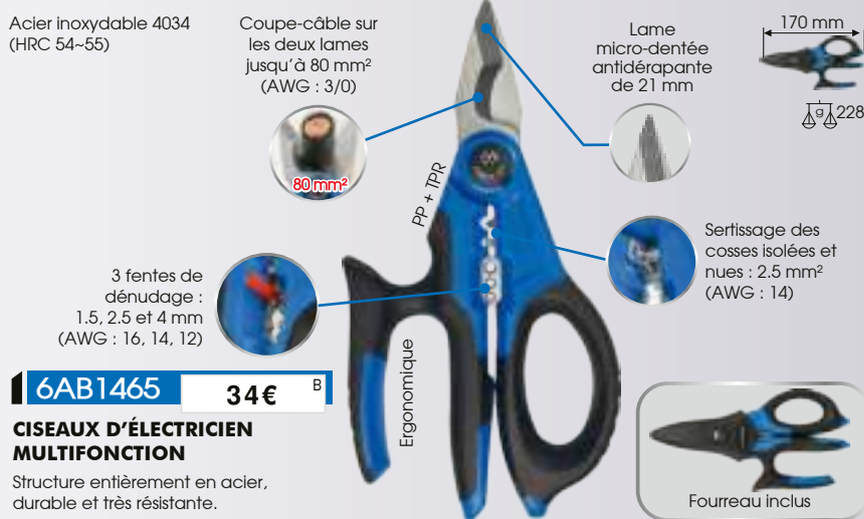
11,50€

CISEAUX MULTIUSAGE



160

Acier inoxydable 4034
(HRC 54-55)



6AB1465

34€

CISEAUX D'ÉLECTRICIEN MULTIFONCTION

Structure entièrement en acier, durable et très résistante.

Acier inoxydable 4034
(HRC 54-55)



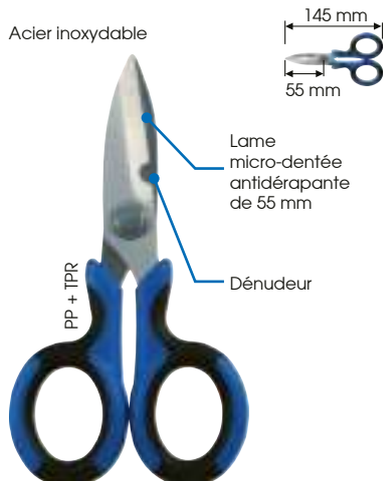
6AB1406

28€

CISEAUX D'ÉLECTRICIEN MULTIFONCTION

Structure entièrement en acier, durable et très résistante.

Acier inoxydable



6AB1255

11,80€

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

Acier inoxydable AUS-8 (59 HRC)



6AB1306

24€

CISEAUX D'ÉLECTRICIEN

Hautes performances de coupe avec peu d'effort.



114

OUTILS POUR L'ÉLECTRICITÉ ET L'ÉLECTRONIQUE

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



Lampe COB LED

Magnétique

Verrouillage

Testeur de tension sans contact
80 - 1000 V AC



Tournevis PH2 x1 (65-70 mm)

Coupe-fil Ø 7 mm

Dénudeur de câble Romex® type NM-B 12/2

Dénudeur de fil 0,5 ~ 8 mm² 8 ~ 20 AWG

Réglage de la longueur de dénudage



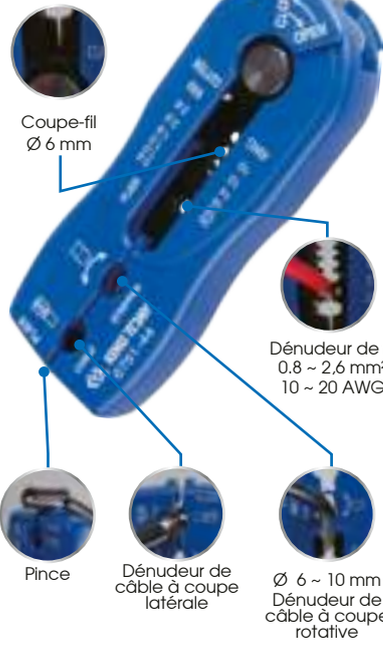
6CB41

80~1000 V

59€ ^B

OUTIL À DÉNUDER MULTIFONCTION 9 EN 1

Verrouillage



Coupe-fil Ø 6 mm

Dénudeur de fil 0,8 ~ 2,6 mm² 10 ~ 20 AWG

Pince

Dénudeur de câble à coupe latérale

Ø 6 ~ 10 mm
Dénudeur de câble à coupe rotative

675144

18,40€ ^B

OUTIL À DÉNUDER MULTIFONCTION



220 mm

7 PCS



42107GX

139€ ^B

COFFRET DE PINCE À SERTIR À CLIQUET AVEC MATRICES INTERCHANGEABLES

Système à crémaillère assurant un sertissage complet.

New



Coupe-fil Ø 6 mm

Sertissage de cosse nues 1,5, 2,5, 4, 6 mm²

Coupe-boulons M2,5, M3, M3,5, M4, M5

Sertissage de cosse isolées et pré-isolées 0,5, 1, 1,25, 3, 6 mm²

Dénudeur de fil 0,75 ~ 6 mm² 10 ~ 22 AWG



672010

32€ ^B

PINCE À SERTIR STANDARD POUR COSSES PRÉ-ISOLÉES

New



Pour les cosse non isolées.



6AC5212

41€ ^B

PINCE À SERTIR POUR COSSES 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 (mm²)	1.25	2	5.5	8	14
DIN (mm²)	1.5	2.5	6	10	16

6AG120

1,90€ ^B

RUBAN ISOLANT EN PVC

Longueur : 18 mètres
Largeur : 18 mm



Coupe-fil Ø 5 mm

Dénudeur 0,05 ~ 3,5 mm² 30 ~ 12 AWG



67A107

18€ ^B

PINCE À DÉNUDER AUTOMATIQUE



Dénudeur 0,2 ~ 6,0 mm² 24 ~ 10 AWG

Coupe-fil Ø 6 mm

Sertissage de cosse isolées 0,5 ~ 6 mm² 22 ~ 10 AWG



676208

21€ ^B

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



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...



24€^B

SOUDURE



16

6AF11125

3,90€^B

BRUCELLE



26

6AF21165

3,80€^B

BRUCELLE BECS CROISÉS

Acier 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

26€^B

FIL DE SOUDURE

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



6BC3007

63€^B

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.

8
PCS

340



83.2

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).



41.8

6BD11

6€^B

POMPE À DESSOLDER

Pompe à dessouder mécanique à forte aspiration.
Corps en plastique ABS.
Embout remplaçable (6BD111).

CONTRÔLEURS DE TENSION

New



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.
Détection des 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.



CE



9DC24

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.



9DC23 3~48V DC

11€^B

CONTRÔLEUR 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 :



6CB21

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

CE



AAA 1.5V x 2
incluses

OUTILS DE MESURE



9DM1371 166€^B



MULTIMÈTRE DIGITAL

Enregistrement des valeurs, plage automatique. Sélection de mise hors tension automatique. Indication de l'unité et de la fonction. Protection 600 V.



INFORMATIONS TECHNIQUES

Voltages DC (0.1mV ~ 1V)	400mV / 4V / 40V / 400V / 600V
Voltages AC (0.001V ~ 1V)	400mV / 4V / 40V / 400V / 600V
Ampère DC (0.1uA ~ 0.01A)	400uA / 4000uA / 40mA / 400mA / 10A
Ampère AC (0.1uA ~ 10A)	400uA / 4000uA / 40mA / 400mA / 10A
Résistance (0.1Ω ~ 10kΩ)	400Ω / 4kΩ / 40kΩ / 400kΩ / 4MΩ / 40MΩ
Fréquence (1Hz ~ 10kHz)	4 KHz / 40kHz / 400kHz / 4MHz / 40 MHz
Vérification de continuité	Oui Test de diode Oui
Indicateur de batterie faible	Oui
Taux d'échantillonnage	2 fois / seconde
Indicateur de surcharge	OL
Dimensions	150 x 70 x 35 mm Poids 300 g
Agrément	CE IEC1010-1CAT II



9DM1361 75€^B



MULTIMÈTRE DIGITAL

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



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 Poids 262 g
Agrément	CE EN61010-1, 600V CATII, 300V CATIII



9DM2351 139€^B



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	117 x 76 x 18 mm Poids 354 g
Agrément	CE IEC 61010-1, IEC 61010-2-032 CAT.III 600V Degré de pollution 2



9DM2352 AC et DC 199€^B



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 Poids 402 g
Agrément	CE IEC 61010-1, IEC 61010-2-032 CAT.III 600V Degré de pollution 2



9DN12 116€^B

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 Poids 313 g



GARANTIE ILLIMITÉE



38 PCS

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

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

OUTILS ISOLÉS 1 000 V - CERTIFIÉS VDE ET GS



31 PCS

372 x 422 x 92 mm

30VE31MPV **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



16 PCS

389 x 229 x 66 mm IEC 60900:2012, VDE/GS

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



JEU DE TOURNEVIS ISOLÉS

IEC 60900:2012, VDE/GS

30617MR **41€**^B

Contenu 860

	1471	PH1x100, PH2x100, PH3x150
	1472	4x100, 5,5x125, 6,5x150, 8x175

7 PCS

30607MR **41€**^B

Contenu 860

	1478	PZ1x100, PZ2x100, PZ3x150
	1472	4x100, 5,5x125, 6,5x150, 8x175

7 PCS



18 PCS

294 x 231 x 66 mm

IEC 60900:2012, VDE/GS

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



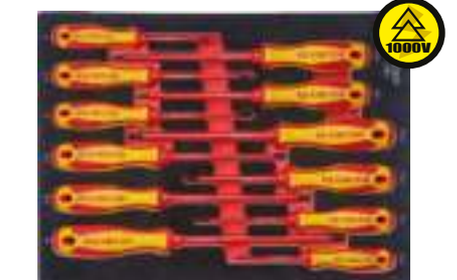
14 PCS

369 x 229 x 66 mm IEC 60900:2012, VDE/GS

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 DIN EN 60900, VDE/GS

930612MRV **96€**^B

Contenu 1.30

	1471	PH0x75, PH1x100, PH2x100, PH3x150
	1472	3x75, 4x100, 3,5x100, 5,5x125, 6,5x150, 8x175
	1474	1 x 125, 2 x 150

12 PCS



Denture épaisse.

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

611608A **26€**^B

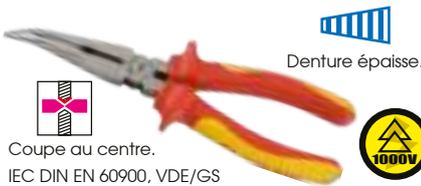
L mm	Capacités de coupe (Ø mm)	
200	4.0 Fil souple	386
	3.0 Fil semi-dur	
	2.0 Fil dur	
	1.6 Corde à piano	



Tranchants avec biseau
IEC DIN EN 60900, VDE/GS

621606A **22€**^B
PINCE COUPANTE ISOLÉE VDE À COUPE DIAGONALE

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



Denture épaisse.

Coupe au centre.
IEC DIN EN 60900, VDE/GS

633608A **26,30€**^B
PINCE ISOLÉE À BEC DEMI-ROND COUDÉ

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



IEC 60900:2012, VDE/GS

40603GP **71€**^B
JEU DE PINCES ISOLÉES

Contenu 890

611607A	621606A	631808A
---------	---------	---------



Denture épaisse.
IEC 60900:2012, VDE/GS

651610A **29€**^B
PINCE MULTIPRISE ISOLÉE

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

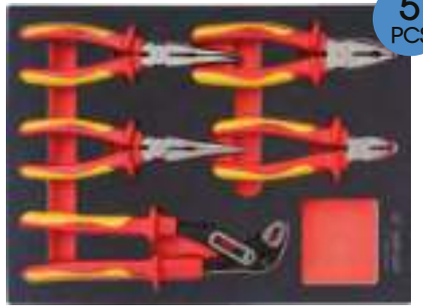


#9 (280 x 375 mm) IEC DIN EN 60900, VDE/GS

940606GPV **206€**^B

Contenu 1.88

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



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

940605GPV **165€**^B

Contenu 1.77

611607A	621606A	631808A	633608A
651610A			



IEC 60900:2012, VDE/GS

3611VE
CLÉ À MOLETTE ISOLÉE

	mm	L mm		
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

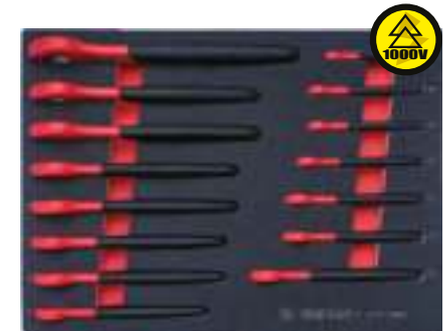
Contenu 910

10FOVE	10, 11, 12, 13, 14, 17, 18, 19	8 PCS
--------	--------------------------------	-------

12FVE10MRN **212€**^B

Contenu 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

912FVE15MRV **369€**^B

Contenu 1.96

10FOVE	7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24	15 PCS
--------	---	--------



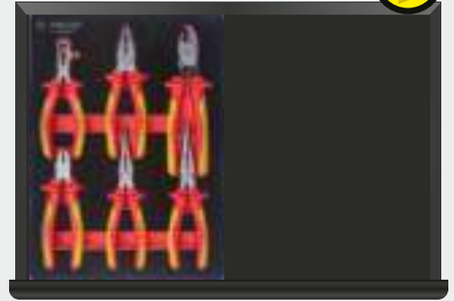
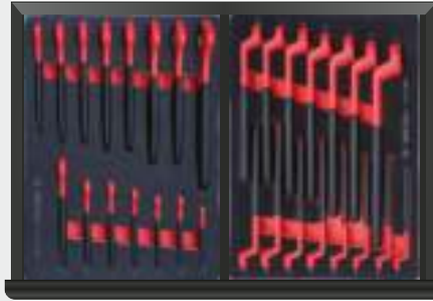
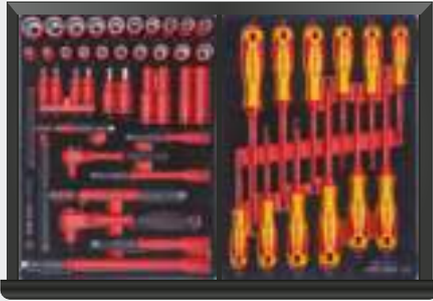
#9 (280 x 375 mm) IEC 60900:2012, VDE/GS

912FVG15MRV **479€**^B

Contenu 2.86

10GOVE	7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24	15 PCS
--------	---	--------

COMPOSITION 86 OUTILS



934086MRVD

1/4" + 3/8"

1469€^D

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
	10F0VE	7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24
	10G0VE	7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24

	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



9052001MRV

35 PCS

499€^D

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
	631808A		614608A		
	3611VE08		361110R		
	651110		631108		9CJ1120
	7909505M				
	6CB21		6CB02		67B355
	67A107				
	6AG1120		7622308		7621010
	782150OS		874052		

OUTILS ISOLÉS 1000 V



11 mm

1451VE11



59€^D

NF EN 60900 / CEI 60900

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 brunie.



3432VE20M



GARANTIE 1 AN



PRÉCISION +/- 3%

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	230

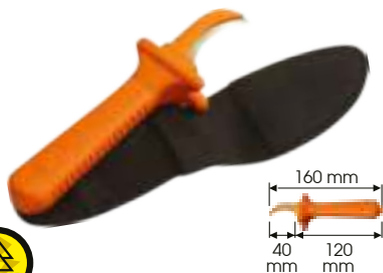




New

GARANTIE 1 AN

OUTILLAGES ISOLÉS 1000V



NF EN 60900 / IEC 60900 / FT BT 405

IS79 **45€**

COUPEAU 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 équilibre 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€**

COUPEAU 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 équilibre 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€**

COUPEAU 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'affûtage.

Capuchon de protection amovible dans le manche par rotation, protégeant la lame lors de son stockage et protégeant l'utilisateur de toutes coupures accidentelles.

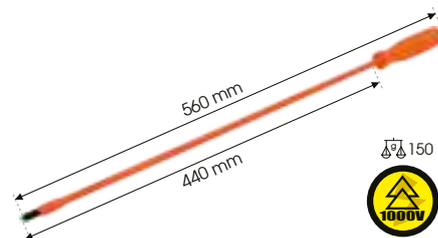


NF EN 60900 / IEC 60900

MS2E **114€**

CISEAUX D'ÉLECTRICIEN ENTIÈREMENT ISOLÉS

Acier inoxydable, becs longs, pointus, avec coupe-fils.
Modèle pour droitier et gaucher.
Ouverture des anneaux pour le travail avec des gants.
Étui 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.

ÉQUIPEMENT DE SÉCURITÉ

TAG780VIFE **217€**

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.

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

Sacoche de transport

IP65 AAA 1,5V x 2 incluses

S115RB8 **178€**

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

S115SPPR **241€**

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

Poids du socle 4 kg
Dimensions du socle 280 x 280 x 70 mm

TN17066M **42€**

NAPPE VELCRO ISOLANTE

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

660 x 360 mm ST TST BT 410

TP60P **7€**

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.

TP12EC **125€**

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.

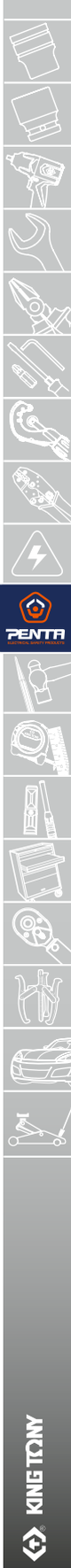
TS20

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 intempéstifs 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 bailler puis glisser le sac le long du connecteur jusqu'à la libération de ce dernier. En polyvinyle translucide. Fermeture velcro.

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





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 (mm ²)	ø max (mm)	
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

ÉQUIPEMENT DE PROTECTION INDIVIDUELLE



728

EN 397, EN 50365 - GS-ET-29 : APC1
Normes de protection des yeux : EN 166, EN 167, EN 168, EN 170

TC42ESBBSC 167€ D

CASQUE DE PROTECTION AVEC ÉCRAN FACIAL POUR ÉLECTRICIEN

Casque avec écran intégré permettant de se protéger contre l'arc électrique de court-circuit. Casque pour électricien (exploitation, industrie, agricole...)
Propriétés anti-buée à l'intérieur de l'écran. Propriétés anti-rayures à l'extérieur de l'écran. Permet le port de lunettes à verres correcteurs. Système de réglage du serre-tête utilisable avec des gants isolants. Encoches de montage (pour fixation anti-bruits). 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. Haut niveau de VLT (Visible Light Transmittance) qui permet une visibilité accrue.

Matériau de la coque (calotte) : ABS.
Ajustement du casque : crémaillère.
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 : 36 mois.



410

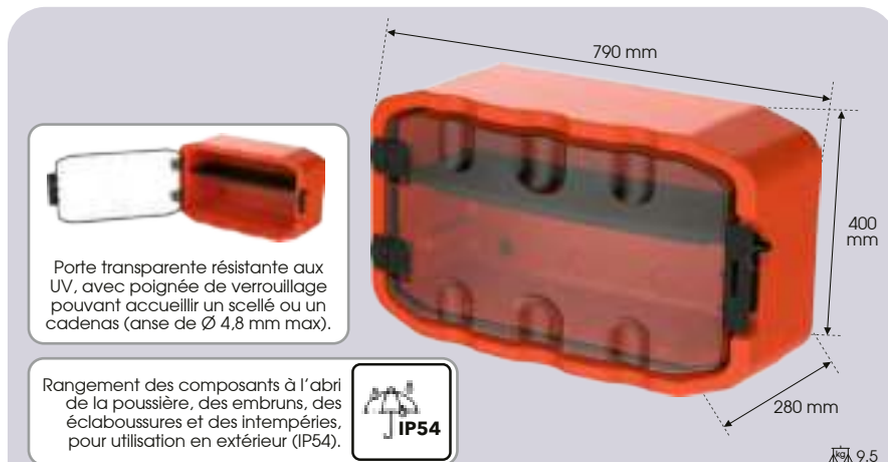
Normes de protection des yeux : EN 166, EN 167, EN 168, EN 170

E24 105€ D

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 crémaillère (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



Porte transparente résistante aux UV, avec poignée de verrouillage pouvant accueillir un scellé ou un cadenas (anse de Ø 4,8 mm max).

Rangement des composants à l'abri de la poussière, des embruns, des éclaboussures et des intempéries, pour utilisation en extérieur (IP54).



9.5

PS2PM 556€ D

COFFRET DE RANGEMENT ÉTANCHE POUR ÉQUIPEMENT DE SAUVETAGE

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.



82

84

CSKD1P438 53€ D

CSKD1P476 54€ D

CADENAS DE CONdamnATION À ANSE INTERCHANGEABLE ET CLÉ HAUTE SÉCURITÉ

Pour opération de condamnation, selon les 5 règles de la consignation. Avec système de clé variée, à combinaison aléatoire : chaque cadenas possède sa clé unique, permettant d'ouvrir un seul cadenas et aucun autre. Cadenas à corps non métallique. Anses en composite. Le système d'anses interchangeables permet une adaptation rapide de l'anse selon l'installation à condamner sans avoir à changer de cadenas. Clé combinant poinçons et rainures pour un niveau de sécurité élevé. Plus d'1.000.000 de variantes de clés possibles. Système de clé prisonnière : impossible de retirer la clé tant que le cadenas n'est pas verrouillé. Barillet à retour de clé automatique.

Inclus : 1 anse montée, 1 clé variée, 1 jeu d'étiquettes de condamnation adhésives en 6 langues (résistantes à l'abrasion et aux UV), 1 notice d'utilisation.



EN 60903 / IEC 60903

EOS9030

228€^D

VÉRIFICATEUR PNEUMATIQUE DE GANTS ISOLANTS FLEX&GRIP ET ELECTROVOLT GLE

362

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 soupape souple, située en fond de cuvette à la partie supérieure
 - deux anneaux élastiques, servant à maintenir le gant lors du gonflage

EOSE9030

228€^D

VÉRIFICATEUR PNEUMATIQUE DE GANTS ISOLANTS TOUCH-E

280



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)	
GICNBT09	410	9	< 2.9	103€ ^D
GICNBT10	410	10	< 2.9	103€ ^D



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. Excellente 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	
JFO36009	360	9	81€ ^D
JFO36010	360	10	81€ ^D



EN 388 : 2122X

210

RGXS

SURGANT CUIR POUR PROTECTION MÉCANIQUE DES GANTS LATEX

Gants en cuir avec manchette en croûte 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	
RGXSGB	100	B	39€ ^D
RGXS GC	100	C	39€ ^D



Classe 00
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	
GLE36009	< 1.6 mm	9	54€ ^D
GLE36010	< 1.6 mm	10	54€ ^D



150

RGXSAC

38€^D

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.

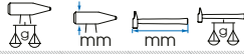
MARTEAU



7821OS

MARTEAU DE MÉCANICIEN

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



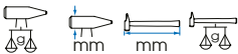
782130OS	300	22.5	300	373	11€	B
782150OS	500	27	320	615	16€	B
782180OS	800	33	350	932	21€	B



7823OS

MARTEAU DE MÉCANICIEN

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



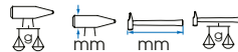
782310OS	1000	36	360	1196	23,20€	B
782315OS	1500	41	380	1661	31€	B
782320OS	2000	46	400	2200	40€	B



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.



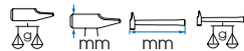
786116	450	30	335	740	14€	B
786120	565	31	340	830	15,50€	B
786124	680	32	380	920	19,60€	B



7822OS

MARTEAU DE MÉCANICIEN

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



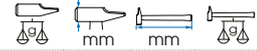
782225OS	400	27	310	438	11,80€	B
782230OS	500	29	320	554	13,80€	B
782235OS	800	36	350	938	18,90€	B
782240OS	1000	38	360	1141	21€	B
782245OS	1500	45	380	1671	30€	B
782250OS	2000	50	400	2150	35€	B



7862

MARTEAU RIVOIR

Manche tri-matière. Tête en acier.



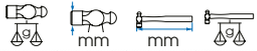
786229	500	29	325	697	29,30€	B
786238	1000	38	360	1364	41€	B
786244	1500	44	365	1778	48€	B
786250	2000	50	405	2460	63€	B



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

10€ B

MARTEAU À PIQUER LES SOUDURES

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.



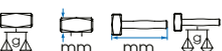
783310OS	1000	40	260	1081	17,10€	B
783312OS	1250	43	260	1287	20€	B
783315OS	1500	45	280	1650	25€	B
783320OS	2000	50	300	2050	31€	B



7843

MASSE À ANGLES ABATTUS

Manche tri-matière. Tête en acier.



784310	1000	39	260	1230	35€	B
784315	1500	45	280	1733	44€	B



Veillez porter un équipement de sécurité.



7855

Cuivre

MASSE À ANGLES ABATTUS

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



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



7842_PIH

MASSETTE À EMBOUTS INTERCHANGEABLES

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



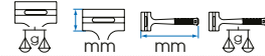
784222PIH	22	280	180	16,60€ B
784227PIH	27	300	294	19€ B
784232PIH	32	300	378	23€ B
784240PIH	40	320	624	32€ B
784250PIH	50	320	910	41€ B



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



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



7842_PAH

Aluminium

MASSETTE À EMBOUTS INTERCHANGEABLES

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



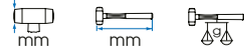
784222PAH	22	280	124	13€ B
784227PAH	27	300	187	19,60€ B
784232PAH	32	300	230	24€ B
784240PAH	40	320	375	35€ B
784250PAH	50	320	504	48€ B



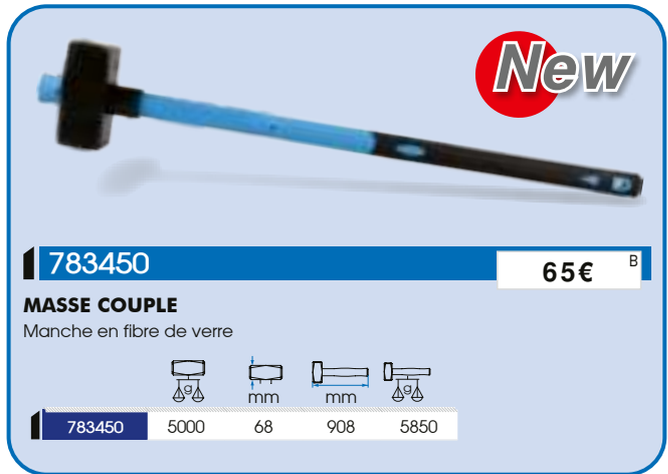
7842_PIT

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



New

783450

65€ B

MASSE COUPLE

Manche en fibre de verre



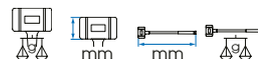
783450	5000	68	908	5850
--------	------	----	-----	------



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

OUTILS DE FRAPPE



Veillez 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	⚖️	
7661010	250	10	231	17,70€^B
7661210	250	12	382	21€^B
7661510	250	15	478	31€^B
7662010	250	20	637	43€^B



1014GPL 81€^B

Contenu ⚖️ 1.78
76612 Ø10, Ø12, Ø14, Ø16



1014GPRB 112€^B

Contenu ⚖️ 1.7
76610 Ø10, Ø12, Ø15, Ø20



1005APR 20€^B

Contenu ⚖️ 320

7610405
7621505
7630305
7640406
7651005



1025PRN 33€^B

Contenu ⚖️ 790

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



New

CHASSES-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 brunie.

L'onde de choc remontant le long de la lame est atténuée grâce à une bande en matière amortissante située à l'intérieure de la poignée.



76629P 129€^B

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

Contenu ⚖️ 2.67
7661 10, 12, 14, 16, 18 x 290 mm



76677P 188€^B

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

Contenu ⚖️ 3.316
7661 10, 12, 14, 16, 18 x 290 mm
762Bl 15 x 185 mm, 25 x 225 mm





1006PRN

28€^B

Contenu 570

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

6
PCS

1009PRN

53€^B

Contenu 1.6

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

9
PCS



1006GPN

42€^B

Contenu 800

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

6
PCS

1009GPN

81€^B

Contenu 1.9

764G 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

9
PCS



7
PCS

76625C

55€^B

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 870

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	h mm	
11409SQ05	61	8x8	5	13€ ^B
11409SQ08	71	12.7x12.7	8	20,60€ ^B
11509SQ05	61	11x11	5	18,30€ ^B



11427SQ

JEU DE LETTRES À FRAPPER

Alphabet de A à Z + caractère "&".

	L mm	Ø mm	h mm	
11427SQ05	61	8x8	5	26,60€ ^B
11427SQ08	71	12.7x12.7	8	61€ ^B
11527SQ05	71	11x11	5	55€ ^B



OUTILS D'ATELIER



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



54
PCS



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



39
PCS



12939MQ1

119€^B

12939MQ1

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			M3~M12 (1/8"~1/2")
	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~M6 (1/8"~1/4")
	12, 13, 14, 16, 18, 20, 24, 27, 28, 32, 36, 40			

12939SQ1

12939SQ1

126€^B

COFFRET DE TARAUDS ET FILIÈRES

Acier a haute teneur en carbone SK5



3912

PORTE-OUTILS À CLIQUET

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

	KT NO.	mm	Capacité Taraud	∅ mm		
New	39122008MD	1/4"	M3~M8	2.5 ~ 5	52	15.8€ ^B
	39123010MD	3/8"	M1~M10	2 ~ 6	221	20.5€ ^B
	39123012MD	3/8"	M5~M14	4 ~ 9	223	21€ ^B
	39124012MD	1/2"	M10~M20	6 ~ 12	259	22€ ^B
New	39124016MD	1/2"	M20~M27	12 ~ 17	280	32€ ^B



New

4
PCS

39104M

87€^B

COFFRET DE PORTE-OUTILS À CLIQUET

	mm	Capacité Taraud	∅ 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

GARANTIE 10 ANS

Mors en acier interchangeables

Mâchoires serre-tubes



360°

Étau fabriqué entièrement en acier

ÉTAU À BASE TOURNANTE

9TZ11

mm W mm H mm L mm kg

9TZ1104	146	104	57	310	7.50	132€ ^B
9TZ1105	166	130	67	365	11.0	159€ ^B
9TZ1106	200	155	76	422	14.5	202€ ^B
9TZ1108	225	200	89	492	18.0	257€ ^B
9TZ1110	250	250	102	572	25.6	405€ ^B



75RF09M

43€^B

PEIGNE À FILETS ISO

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



5 PCS

250 mm

1015GQ

56€^B

JEU DE LIMES DEMI-DOUCES

Contenu

1.2

7510210G	7520210G	7540210G
7550210G	7530210G	



74A00

27€^B

PINCE EMPORTE-PIÈCES REVOLVER

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

New

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



ø 3 - 19 mm

338A1119

25€^B

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

Pour l'ébavurage 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).



ø 13 - 35 mm

338A2135

68€^B

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

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

Légère et antidérapante

45°
90°
135°
180°



300 mm

555



Espace de stockage de lames situé dans la monture.

792112

20€^B

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	kg	
7941060	27	34	6	18	600	1425	21,40€ ^B
7941080	28	38	10	18	800	1875	25€ ^B

Tête du brûleur en céramique



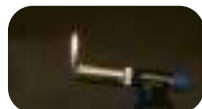
Flamme réglable



Corps léger en aluminium

122 x 70 x 168 mm

400



241



6BB11

65€^B

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€^B

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.



7CA8130H 34€^B

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.



7CA8230 39€^B

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.



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.

Capacité de coupe	
Cuivre : 1,5 mm	Acier dur (HRC 30) : 0,80 mm
Acier laminé : 1,60 mm	Inox : 0,70 mm



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.

Capacité de coupe	
Cuivre : 1,1 mm	Acier dur (HRC 30) : 0,70 mm
Acier laminé : 0,94 mm	Inox : 0,53 mm

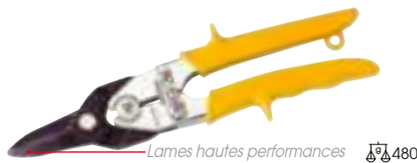


74260 20€^B

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	Acier dur (HRC 30) : 1 mm
Acier laminé : 1,50 mm	Inox : 0,90 mm



74270 20€^B

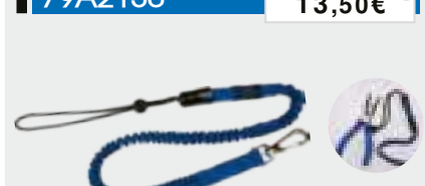
CISAILLE AVIATION RENFORCÉE

Coupe longue droite. Longueur de coupe : 35mm. 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	Acier dur (HRC 30) : 1 mm
Acier laminé : 1,50 mm	Inox : 0,90 mm



79A2130 13,50€^B



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



DCJ330 158€^D

COFFRET DE DÉCOUPE-JOINTS

Contenu		1.13
DCJ	Ø3, Ø4, Ø6, Ø8, Ø10, Ø12, Ø14, Ø16, Ø18, Ø20, Ø22, Ø24, Ø26, Ø28, Ø30	



DCJ250 336€^D

COFFRET DE DÉCOUPE-JOINTS

Pointe de centrage rétractable.

Contenu		2.60
DCJ	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	

GANTS DE TRAVAIL



9TH41L
9TH41XL

16€^B



Légers en cuir synthétique.

9TH42XL
9TH42XXL

30€^B



Résistants aux chocs et anti-vibration.

9TH43XL
9TH43XXL

26€^B



Antidérapants en silicone synthétique

9TH44XL
9TH44XXL

30€^B



Doublure isolante en Thinsulate synthétique

9TH45XL
9TH45XXL

26€^B



Index magnétiques



79094M

MÈTRE À RUBAN

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

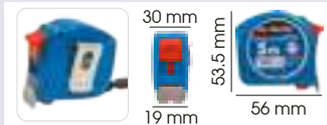
Graduation métrique

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

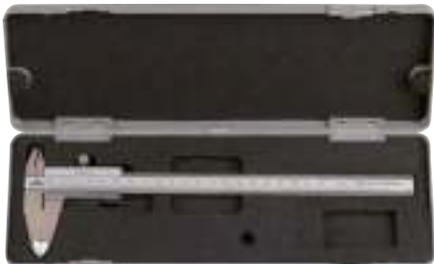


7909505M

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.

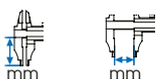


7713308 200 mm

70€^B

PIED À COULISSE MANUEL

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



Vernier mm

7713308 60 200 0.03



77142061 150 mm

50€^B

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.



Précision mm

77142061 40 150 0.01

New



77142081

75€^B

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.



Précision mm

77142081 50 200 0.01

100 feuilles

Formule à base d'huile essentielle de citron



Aucune eau requise

ZD101100C

26€^B

LINGETTES MULTIUSAGE

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



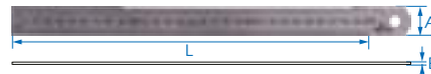
105

7734020

11€^B

JAUGE D'ÉPAISSEUR MÉTRIQUE À 20 LAMES

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



79063

RÉGLET FLEXIBLE EN ACIER INOXYDABLE

Double graduations métrique (recto) et en pouces (verso)

	A mm	E mm	L mm		
7906306	14.7	0.6	150	12	1,50€ ^B
7906312	23.7	1	300	65	5€ ^B
7906320	28.5	1.2	500	145	11,90€ ^B
7906340	35	1.2	1000	360	20€ ^B

ÉCLAIRAGE

LES LAMPES D'INSPECTION

New

525 mm

175 mm

6000 K

1 W

100 Lumens

79834A

29€^B

Disponible en mars

180 mm

7200 K

1.5 W

145 Lumens

180°

9TA28A

18€^B

62471

9TA271

Sécurité photobiologique. Eclairage uniforme sans points de chaleur.

Autre marque

Clignotements et éclairage irrégulier avec des points de chaleur nuisibles.

260 mm

New

6500 K

3 W

600 Lumens

180°

9TA271

33€^B

	Luminosité	Température de couleur	Dimensions	Autonomie	Temps de charge	Batterie Li-Ion	USB	Indice de protection	g
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
9TA28A	COB : 145 lm - LED : 80 lm	7200 K	L : 180 mm	2 h	2 h	3.7 V - 800 mAh	◀ USB-C	-	100
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
9TA52AA	100/280 lm	6500 K	L : 65 mm	2 ~ 5 h	2.5 h	3.7 V - 1500 mAh	◀ Micro USB-B	IP65	110

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

210 mm

225 mm

5700 K

170 Lumens

100% ACRYLIQUE

9TA56A

16€^B

210 mm

225 mm

5700 K

170 Lumens

100% ACRYLIQUE

9TA561A

22€^B

6500 K

3 W

280 Lumens

10 cm

CAPTEUR DE MOUVEMENT INTELLIGENT

65 mm

9TA52AA

54€^B

GARANTIE 1 AN

New

260 mm

USB POWERBANK

180°

6500 K

7 W

700 Lumens

9TA242AA **69€^B**

305 mm

AI¹³ ALUMINIUM

6500 K

8 W

800 Lumens

9TA268AA **67€^B**

400 mm

DIMMABLE

+/- 6500 K

7 W

600 Lumens

9TA262AA **76€^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 : 600 - 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) : ◀

120°

+/- 6500 K

3,5 W

350 Lumens

9TA54A **54€^B**

97 mm

6500 K

8 W

800 Lumens

COMPATIBLE CHARGE PAR INDUCTION*
*chargeur à induction non inclus

9TA44W **62€^B**



LES PROJECTEURS

9TA48P05A 17€^B

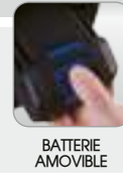
SUPPORT MAGNÉTIQUE



QUANTITÉ LIMITÉE

QUANTITÉ LIMITÉE

288 mm



9TA48AA 129€^B

USB POWERBANK ALUMINIUM

6500 K ▲ 30 W

3000 Lumens

9TA46AA 212€^B

USB POWERBANK

6500 K ▲ 40 W

4000 Lumens

9TA45AA 199€^B

USB POWERBANK

5700 K ▲ 45 W

4500 Lumens

	Luminosité	Température de couleur	Dimensions	Autonomie	Temps de charge	Batterie Li-Ion	USB	Indice de protection	⚖️
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) : ◀

1500 mm
700 mm

3 kg

87162KA 39€^B

New

9TA48AA X2

87162KA

9TA48AZ 289€^B

Disponible fin mars

New

9TA421AA

87162KA

9TA421AZ 113€^B

New

90°

330°

6500 K ▲ 60 W

6000 Lumens

9TA491AA 269€^B

Prix de vente publics conseillés en euros hors taxes. Offre valable du 01/01/2025 au 31/12/2025. Photos non contractuelles.

New

270 mm

Disponible fin mars

6500 K
30 W
3000 Lumens

9TA421AA **79€** B

New

176 mm

Disponible en mars

360° 270°
6500 K
16 W
1600 Lumens

9TA471A **82€** B

	Luminosité	Température de couleur	Dimensions	Autonomie	Temps de charge	Batterie Li-ion	USB	Indice de protection	⚖️
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

6500 K
10 W
1000 Lumens

9TA33AA **60€** B

500 mm

360°



9TA34AA **137€** B

6500 K
20 W
2000 Lumens

9TA34P01A **32€** B

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

360°

1170 mm min. 1900 mm max.



87163 **81€** B

850 mm 1450 mm 2100 mm

⚖️ 1.3

9TA44W

6500 K
16 W
1600 Lumens

9TA44AZ **202€** B

Contenu

9TA44W x2 87163

COMPATIBLE CHARGE PAR INDUCTION*
*chargeur à induction non inclus



 **QUANTITÉ LIMITÉE**



 0.79

376 x 290 x 67 mm

8714101B **18,60 €^B**

MALLETTE 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.



87723B **79 €^B**

SAC À DOS MULTI-USAGE

14 POCHES

20 kg



Grande ouverture pour un accès facile aux outils.



Tissu imperméable Oxford 600 deniers



Base en PVC

 1.6



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.

Les outils illustrés ne sont pas inclus.



39 POCHES

 Tissu imperméable Oxford 600 deniers

510 x 345 x 260 mm

 3.0

87711C **99 €^B**

CAISSE À OUTILS TEXTILE



Les outils illustrés ne sont pas inclus.

 **QUANTITÉ LIMITÉE**



445 x 240 x 206 mm

 1.74

87407M **25 €^D**

CAISSE À OUTILS PLASTIQUE

Plateau amovible avec emplacement pour visseries. Ouverture frontale. Matière en polypropylène. Emplacement pour mettre un cadenas.

BASIC
series



2.2

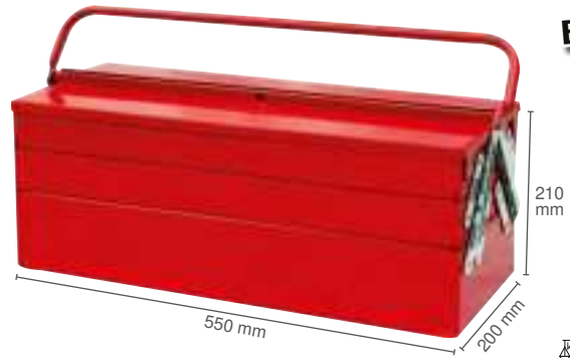
87A03AUS

21 €

CAISSE À OUTILS MÉTALLIQUE
1 COMPARTIMENT AVEC PLATEAU



BASIC
series

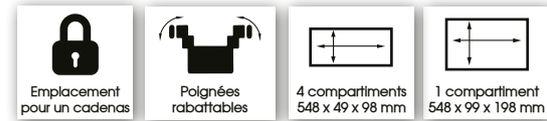


5.3

87A02AUS

53 €

CAISSE À OUTILS MÉTALLIQUE
5 COMPARTIMENTS SUR 3 NIVEAUX



87A08

37 €

CAISSE À OUTILS MÉTALLIQUE ET PLASTIQUE

Coque renforcée antichoc en polypropylène.



2.0



87A05A0KB

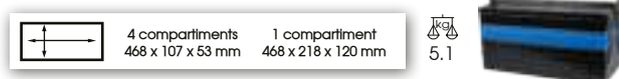
53 €

87A05A0KG

53 €

CAISSE À OUTILS MÉTALLIQUE BASIC

Dimensions totales : 470 x 220 x 260 mm



87A051 A0KB XL

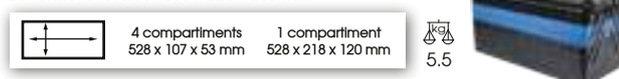
58 €

87A051 A0KG XL

58 €

CAISSE À OUTILS MÉTALLIQUE BASIC XL

Dimensions totales : 530 x 220 x 260 mm



STRENGTH
series



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



87402

89 €

CAISSE À OUTILS MÉTALLIQUE STRENGTH

Dimensions totales : 470 x 220 x 260 mm



87408 XL

116 €

CAISSE À OUTILS MÉTALLIQUE STRENGTH XL

Dimensions totales : 530 x 220 x 260 mm





128
PCS

415147ELC1

570 € ^D

Pour l'électricité et l'électromécanique.

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	6.5 x 38, 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
	2755G	
	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, 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	
	7734020	
	7951212	
	675144	
	79093M	
	9DC23	
	6116A	
	6216A	
	6318A	
	6516A	
	45115PP	
	1026GQ	



21
PCS

41521ELECT

302 € ^D

Pour l'électricité.

Contenu		4.8
	87407M	
	1471	PH0 x 75, PH1 x 100, PH2 x 100, PH3 x 150
	1472	3 x 75, 4 x 100, 5.5 x 125, 6.5 x 150, 8.0 x 175
	6334	
	6214	
	6318A	
	6116A	
	6761A	
	6516A	
	6216A	
	6146A	
	7932	
	675144	
	6721	



902A026MR

26
PCS

189 € ^D

Contenu		6.04
	1060	8, 10, 12, 13, 14, 17, 19, 21, 22, 24
	1421	PH1 x 80, PH2 x 100
	1422	3 x 75, 4 x 100, 5.5 x 125, 6.5 x 150, 8 x 175
	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".

Prix de vente publics conseillés en euros hors taxes. Offre valable du 01/01/2025 au 31/12/2025. Photos non contractuelles.



1/2"

42
PCS

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 100, 6.5 x 150	
	1421 PH0 x 60, PH1 x 100, PH2 x 100	
	1130M H2.5, H3, H4, H5, H6, H8, H10	
	477110G 425105 4791	
	361108R 611106 87A08	

STRENGTH
series

1/2"



902076MR

902091MR

902089MR03

902103MR07

902083MR

902098MR1

470 x 220 x 260 mm

902076MR

1/2"

76
PCS

395 €^D

902091MR

1/2"

91
PCS

579 €^D

902089MR03

88
PCS

549 €^D

902103MR07

103
PCS

699 €^D

902083MR

83
PCS

514 €^D

902098MR1

98
PCS

659 €^D

Contenu

17.70

Contenu

24.8

	4335M 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 27, 30, 32
	475510G 4791R
	463521R 425105R, 425110R
	457212 445218FR 422302R
	1062 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 24
	1900 6 x 7, 8 x 10, 11 x 13, 12 x 13, 17x19, 22 x 24
	1120MR H1.5, H2, H2.5, H3, H4, H5, H6, H8, H10
	1147 T10H, T15H, T20H, T25H, T27H, T30H, T40H
	1421 PH2 x 38, PH3 x 150
	1422 3 x 75, 5 x 100
	611107 631106 651610C
	782180 361108R 791112 87402

	4335M 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 27, 30, 32
	475510G 4791R
	463521R 425105R, 425110R
	457212 445218FR 422302R
	1062 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 23, 24, 27, 30, 32
	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 631106 651610C
	623208 643110 601110R
	782180 361112R 791112
	2x115, 3x125, 4x150, 5x165, 6x180, 8x200, 12x230, 14x250
	20x175, 26x300 7909303C 87402

Les différences entre les 2 modèles sont notées en gras.

INCLUS DANS 902089MR03 / 902103MR07

Contenu

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

INCLUS DANS 902083MR / 902098MR1

Réversible

Contenu

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

122A07MRN01

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

Prix de vente publics conseillés en euros hors taxes. Offre valable du 01/01/2025 au 31/12/2025. Photos non contractuelles.

GARANTIE ILLIMITÉE*

902100MKB2

1/4" + 1/2"

100
PCS

459 € D

902100MKG2

1/4" + 1/2"

100
PCS

459 € D

BASIC
series



* Garantie illimitée dans le temps, hors cutter, mètre à ruban, lampe stylo et caisse à outils.

902100MKB2

902100MKG2



Contenu

13.17

2335M	4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13
4335M	10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24
277155G	477910G
222104	4791 2142
1421	PH1x80, PH2x100, PH3x150
1422	5.5x100, 6.5x150, 8.0x175
1062	8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24
651710C	611107 621106
631106	797707 7909505M
9TA28A	87A05A0KB / 87A05A0KG
1120MR	H1.5, H2, H2.5, H3, H4, H5, H6, H8, H10
1025H	H3, H4, H5, H6
1025P	PH1, PH2, PH2, PH3
1025S	3, 4, 5, 6
1025Z	PZ1, PZ2, PZ2, PZ3
1025T	T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40
1025U	T10H, T15H, T20H, T25H, T27H, T30H, T40H
425110	457212
75363	770225

908077MR01

1/2" + 3/4"

77
PCS

579 € D



Contenu

19,5

4335M	7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 23, 24, 26, 27, 28, 30, 32
4025	H5, H6, H8, H10, H12, H14
463521R	463521R
477910G	4572
425103, 425105, 425110	4791
6330M	33, 36, 38, 41, 46, 50
677920F	657220
625108, 625116	
1060	8, 10, 11, 12, 13, 14, 17, 18, 19, 21, 24, 27, 30, 32
1461	PH1 x 75, PH2 x 100, PH3 x 150
1462	5.5 x 100, 6.5 x 150, 8 x 175
1145M	H1.5, H2, H2.5, H3, H4, H5, H6, H8, H10
36110P	65110C
XL 87408	

STRENGTH
series



STRENGTH
series



	Fermeture centralisée par clé		Tôle de 0.8 mm		Poignée latérale		Tiroirs sur glissières à billes		Tiroirs renforcés
--	-------------------------------	--	----------------	--	------------------	--	---------------------------------	--	-------------------

874213B

219 € D

hors 0,65€ HT d'éco-part.

COFFRE MÉTALLIQUE

Caractéristique	Dimensions (mm) L x P x H		kg
	Total		
874213B	2 tiroirs	660 x 275 x 50	13
	1 tiroir	569 x 275 x 75	



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

Prix de vente publics conseillés en euros hors taxes. Offre valable du 01/01/2025 au 31/12/2025. Photos non contractuelles.

STRENGTH
series



874116B 356 € ^D | **874119B** 419 € ^D
hors 1,25€ HT d'éco-part. hors 1,50€ HT d'éco-part.

COFFRE MÉTALLIQUE

	Caractéristique	Dimensions (mm) L x P x H	kg
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	
874119B	1 tiroir	569 x 275 x 75	30.2
	Total	660 x 307 x 427	
	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	



STRENGTH XL
series



8741710BG 639 € ^D | **874195B** 519 € ^D
hors 2,55€ HT d'éco-part. hors 2€ HT d'éco-part.

COFFRE MÉTALLIQUE XL (EXTRA PROFOND)

	Caractéristique	Dimensions (mm) L x P x H	kg
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	
874195B	2 tiroirs	576 x 410 x 48.5	40
	1 tiroir	576 x 410 x 75	
	Total	660 x 455 x 483	
	1 soute	646 x 420 x 70	
	2 tiroirs	576 x 410 x 48.5	
	3 tiroirs	576 x 410 x 75	



New



87A09A 6.60 € ^B

PLATEAU À OUTILS PORTABLE

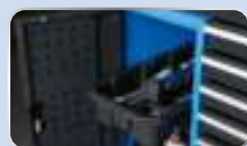
Bac profond avec emplacements pour outils. La combinaison du PP et de la poignée en aluminium rend le produit léger mais robuste, offrant une excellente résistance structurelle et une grande durabilité. Équipé d'emplacements pour embouts sécurisés et de multiples compartiments, il permet d'organiser 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 remplis pour gagner de la place.



KING TONY

911000CR07

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

1 190 €^D

hors 1,25€ HT d'éco-part.

Dimensions en pouces et métriques.

Contenu		48.1
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 3792
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", 7/6", 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	425105R, 425110R
4330S	3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8", 11/16", 3/4", 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 631106
5060	1/4", 5/16", 3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8", 11/16", 3/4", 13/16", 7/8", 1"	611107 651110C
1970	6x7, 8x9, 10x11, 12x13, 14x15, 16x17, 18x19	68SB07 631106
5970	1/4"x5/16", 3/8"x7/16", 1/2"x9/16", 5/8"x11/16", 3/4"x7/8", 15/16"x1", 1-1/16"x1-1/8"	68HS07 68SS07
1930	10 x 11, 12 x 14, 14 x 17	601110R
1120MR	H1.5, H2, H2.5, H3, H4, H5, H6, H8, H10	7640406, 7640607, 7640808
1130S	3/32", 1/8", 5/32", 3/16", 1/4", 5/16", 3/8"	7621505, 7621706, 7622007, 7622410
1421	PH0, PH1, PH2, PH2, PH3	7610506
1422	3x75, 6.5x38, 6.5 x 100, 6.5x150, 8x175	781116OS
277955G	377908G	477910G
2813	3812	4813
222102, 222104		791112
		874116B

219 PCS



660 x 374 x 307 mm

MODULAR STACKING BOX
M6
BOX



S | 874051 | 15kg | 62 €^D
456 x 372 x 115 mm

M | 874052 | 15kg | 69 €^D
456 x 372 x 155 mm

L | 874053 | 15kg | 83 €^D
456 x 372 x 262 mm

874059 | 90kg | 76 €^D
655 x 490 x 170 mm

SUPPORT À ROULETTES



9052002MRV

469 €^D

COFFRET D'OUTILS «LES INDISPENSABLES»

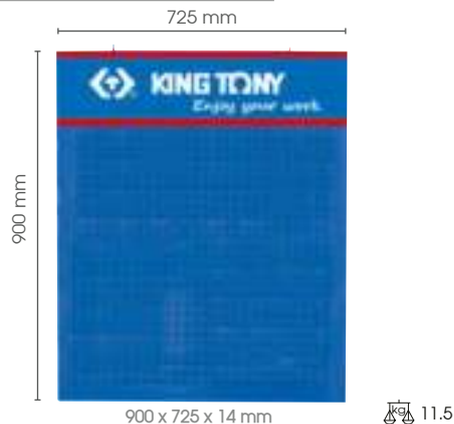
Contenu		10.46
2335M	4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	
4335M	10, 13, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 24, 27, 30, 32	
275555G	477310GS	2179DF
425110R	2792	4791
	75363	770225
1120MR	H1.5, H2, H2.5, H3, H4, H5, H6, H8, H10	20002UB
1147R	T10H, T15H, T20H, T25H, T27H, T30H, T40H, T45H, T50H	
1025H	H3, H4, H5, H6	1025P
	PH1, PH2 x 2, PH3	
1025S	3.0, 4.0, 5.0, 6.0	
1025T	T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40	
1025U	T10H, T15H, T20H, T25H, T27H, T30H, T40H	
1025Z	PZ1, PZ2 x 2, PZ3	
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
	611107	611107
6AB3175	9TA281	7909505M
		874052

112 PCS



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

MOBILIER D'ATELIER



900 x 725 x 14 mm

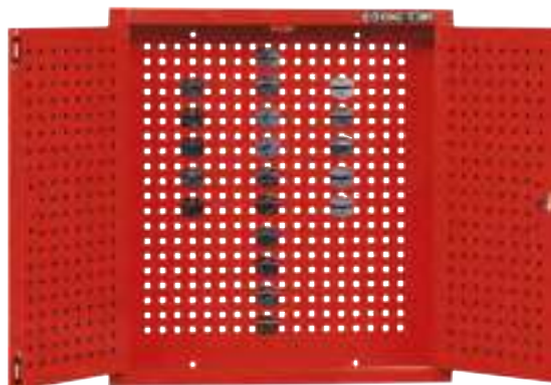
11.5

87203

165 € B

PANNEAU PERFORÉ MURAL

Livré avec 30 crochets.



820 x 250 x 900 mm

24

87201

459 € D

ARMOIRE D'ATELIER MURALE

hors 1.20 € HT d'éco-part.

Ouverture des portes à 180°. Possibilité de bloquer la porte gauche seulement (1 porte ouverte sur 2). Fermeture centralisée par clé.

Livrée avec
20 crochets

87502050
x 5 PCS

87502061
x 5 PCS

87502051
x 10 PCS

BASIC
series

6
TIROIRS



Existe en 3 coloris



87G386BA 87G386BAB 87G386BAG

87G386BA(-B/-G)

490 € D

SERVANTE D'ATELIER BASIC - 6 TIROIRS

hors 2.69 € HT d'éco-part.



	Caractéristiques		Dimensions (mm) L x P x H	
	87G386BA	Total hors roues	812 x 758 x 455	53.7
	Total + roues de Ø 127 x 50 mm	968 x 758 x 455		
	3 tiroirs	573 x 407 x 63		
	3 tiroirs	573 x 407 x 141		

BASIC
series

87G341A

33 € B

BAC LATÉRAL

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

PRO
series

7
TIROIRS



Existe en 2 coloris



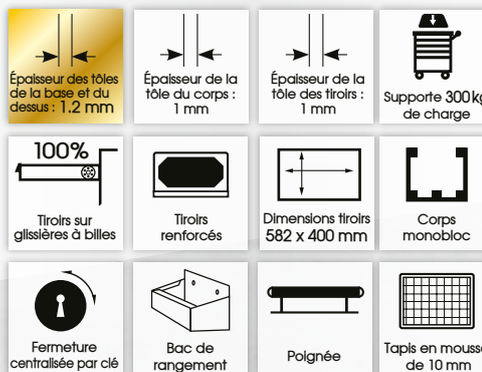
ST874347B ST874347BPG

ST874347B(-PG)

599 € D

SERVANTE D'ATELIER PRO - 7 TIROIRS

hors 3.20 € HT d'éco-part.



	Caractéristiques		Dimensions (mm) L x P x H	
	ST874347B (-PG)	Total	670 x 460 x 813	64
	Total + Roues de Ø 127 x 32 mm	670 x 460 x 986		
	5 tiroirs	582 x 400 x 76		
	2 tiroirs	582 x 400 x 156		

STRENGTH
series

5
TIROIRS



87502 + 874315BT



874315BT

529 € ^D

hors 2,50 € HT d'éco-part.

SERVANTE D'ATELIER STRENGTH - 5 TIROIRS



874315BT	Caractéristiques	Dimensions (mm) L x P x H	kg
	Total	670 x 460 x 654	
Total + roulettes de Ø 101 x 32 mm	670 x 460 x 785		
3 tiroirs	576 x 380 x 75		
2 tiroirs	576 x 380 x 154		

BUMPER
series

7
TIROIRS



Existe en 3 coloris



876347B

876347BB

876347BG

876347B(-B/-G)

899 € ^D

hors 3,30 € HT d'éco-part.

SERVANTE D'ATELIER BUMPER - 7 TIROIRS



876347B	Caractéristiques	Dimensions (mm) L x P x H	kg
	Total	820 x 475 x 775	
Total + roulettes 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		

BUMPER
RFS series

8
TIROIRS



*RFS - Risk-Free System : système risque zéro

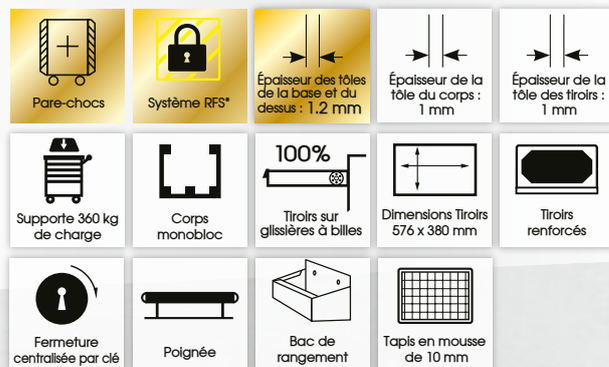
876348GG

999 € ^D

hors 3,40 € HT d'éco-part.

SERVANTE D'ATELIER BUMPER RFS - 8 TIROIRS

Ouverture d'un seul tiroir à la fois afin d'éviter tout risque de basculement !



876348GG	Caractéristiques	Dimensions (mm) L x P x H	kg
	Total	820 x 475 x 775	
Total + roulettes 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		

SQUAD



6

TIROIRS

87SQ316BABK

665 € D

hors 3,25 € HT d'éco-part.

SERVANTE D'ATELIER MODÈLE D - 6 TIROIRS



7

TIROIRS

87SQ317BABK

689 € D

hors 3,40 € HT d'éco-part.

SERVANTE D'ATELIER MODÈLE D - 7 TIROIRS



8

TIROIRS

87SQ318BABK

710 € D

hors 3,55 € HT d'éco-part.

SERVANTE D'ATELIER MODÈLE D - 8 TIROIRS

Pare-chocs	Système RFS*	Épaisseur de la tôle du corps : 1 mm	Épaisseur de la tôle des tiroirs : 0.8 mm	500 kg	Fermeture centralisée par clé
35 kg	30 kg	100% Tiroirs sur glissières à billes	570x380 mm	Tiroirs renforcés	

Caractéristiques	Dimensions L x P x H (mm)		kg
	Total	Total + roulettes de Ø 127 x 50.8 mm	
87SQ31_BABK	696x473x805	696x473x994	-
87SQ316BABK	3 tiroirs 570x380x70	570x380x150	65
87SQ317BABK	5 tiroirs 2 tiroirs 570x380x150	570x380x70	68
87SQ318BABK	7 tiroirs 1 tiroir 570x380x150	570x380x70	71



SQUAD

Disponible en mars

87SQ337BABK

859 € D

hors 4,25 € HT d'éco-part.

SERVANTE D'ATELIER XL MODÈLE D+ - 7 TIROIRS

Système RFS*	Pare-chocs	Épaisseur de la tôle du corps : 1 mm	Épaisseur de la tôle des tiroirs : 1 mm	700 kg	Fermeture centralisée par clé
35 kg	30 kg	100% Tiroirs sur glissières à billes	850x380 mm	Tiroirs renforcés	



Caractéristiques	Dimensions L x P x H (mm)		kg
	Total	Total + roulettes de Ø 127 x 50.8 mm	
87SQ337BABK	981x473x805	981x473x994	85
5 tiroirs	850x380x70		
2 tiroirs	850x380x150		

New SQUAD



87SQ327BABK

913 € ^D

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

hors 4,25€ HT d'éco-part.

Pare-chocs	Système RFS*	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	850x380 mm	570x380 mm	100% Tiroirs sur glissières à billes	Tiroirs renforcés

87SQ327BABK	Caractéristiques		Dimensions L x P x H (mm)	
		Total	1081 x 473 x 868	
	Total + roulettes de Ø 127 x 50.8 mm	1081 x 473 x 1043		
	1 tiroir	850 x 380 x 80		
	4 tiroirs	570 x 380 x 70		
	2 tiroirs	570 x 380 x 150		
	Grand compartiment	295 x 455 x 635		

SQUAD

Superb Workbench



87SQ3410BABK

1519 € ^D

ÉTABLI SUPERB WORKBENCH - 10 TIROIRS - 3 PLACARDS

hors 8 € HT d'éco-part.

Pare-chocs	Système RFS*	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	25 kg	570x380 mm	100% Tiroirs sur glissières à billes	Tiroirs renforcés

87SQ3410BABK	Caractéristiques		Dimensions L x P x H (mm)	
		Total	1235 x 800 x 805	
	Total + roulettes de Ø 127 x 50.8 mm	1235 x 800 x 994		
	8 tiroirs	570 x 380 x 70		
	2 tiroirs	570 x 380 x 150		
	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...

• Stockage supplémentaire

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

• Plan de travail renforcé

• Poignée longue renforcée

• Armoires avec serrure pour ranger les outils de valeur

• 5 tiroirs de rangement

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

SQUAD



87SQ3210BABK

1 032 €^D

SERVANTE D'ATELIER XL MODÈLE DX - 10 TIROIRS

hors 5,15€ HT d'éco-part.

Pare-chocs	Système RFS*	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% Tiroirs sur glissières à billes	570x380 mm	Tiroirs renforcés

87SQ3210BABK	Caractéristiques		Dimensions L x P x H (mm)		103
	Total	Total + roulettes de Ø 127 x 50,8 mm	7 tiroirs	1 tiroir	
		981 x 473 x 805	570 x 380 x 70	270 x 380 x 150	
		981 x 473 x 994	270 x 380 x 380	270 x 380 x 280	

ACCESSOIRES

SQUAD

87SQ341A

23 €^B

BAC LATÉRAL



• Dimensions (LxHxP) : 275x150x136 mm

1,06



87SQ342A

44 €^B

POUBELLE 25 L



• Dimensions (LxHxP) : 363x232x411

87SQ351A

32 €^B

DÉROULEUR DE PAPIER



• Dimensions (LxH) : 640x540 mm
• Pour rouleau de papier de 280 mm de large

Pour 87SQ31_ BABK uniquement

87SQ313A

46 €^B

PANNEAU ARRIÈRE



• Dimensions (LxH) : 640x540 mm

87SQ331A

116 €^B

ÉTAGÈRE POUR ORDINATEUR PORTABLE



• Dimensions (LxHxP) : 378x285x79 mm

87SQ332A

15 €^B

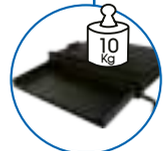
SUPPORT DE TÉLÉPHONE



• Dimensions (LxH) : 200x52 mm



• 3 angles de réglage disponibles, 20°/45°/60°



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

87SQ323A

31 €^B

PORTE-OUTILS ÉLECTRIQUES

• 285x172x71 mm



87SQ311A

25 €^B

PANNEAU DE FIXATION LATÉRAL

• 325x683 mm



87SQ333A

49 €^B

ÉTAGÈRE PLIANTE

• 398x280x179 mm



87SQ312A

17 €^B

PORTE-DOCUMENTS

• 325x260x34 mm



87SQ322A

13 €^B

PORTE-BOUTEILLE

• 320x101x74 mm





87B5108B **679 €** ^D
hors 3,50 € HT d'éco-part.

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

Pare-chocs vérin à gaz

- 100% Tiroirs sur glissières à billes
- Fermeture centralisée par clé
- Bacs latéraux intégrés

87B5108B	Caractéristiques	Dimensions (mm) L x P x H	kg
	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		

87B3116B **1 199 €** ^D
hors 6,15 € HT d'éco-part.

**ÉTABLI MOBILE D'ATELIER
- 16 TIROIRS**

Supporte 550 kg de charge 8 tiroirs 570 x 410 mm 8 tiroirs 313 x 410 mm Plan de travail multifonction

100% Tiroirs sur glissières à billes Fermeture centralisée par clé Bacs latéraux intégrés

87B3116B	Caractéristiques	Dimensions (mm) L x P x H	kg
	Total	1091 x 470 x 1032	
3 tiroirs	570 x 410 x 54		
2 tiroirs	570 x 410 x 83		
2 tiroirs	570 x 410 x 112		
1 tiroir	570 x 410 x 170		
3 tiroirs	313 x 410 x 54		
2 tiroirs	313 x 410 x 83		
2 tiroirs	313 x 410 x 112		
1 tiroir	313 x 410 x 170		

87B3111B **999 €** ^D
hors 5,20 € HT d'éco-part.

**ÉTABLI MOBILE D'ATELIER
- 11 TIROIRS**

Supporte 550 kg de charge 5 tiroirs 570 x 410 mm 5 tiroirs 313 x 410 mm Plan de travail multifonction

100% Tiroirs sur glissières à billes Fermeture centralisée par clé Bacs latéraux intégrés

87B3111B	Caractéristiques	Dimensions (mm) L x P x H	kg
	Total	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**1 759 €** ^D**ÉTABLI D'ATELIER AVEC 1 ARMOIRE À RIDEAUX ET 3 TIROIRS**

hors 7,72 € HT d'éco-part.

**PRO**
series

87512	Caractéristiques	Dimensions (mm) L x P x H	130.1
	Total	1565 x 766 x 1403	
	Coffre à 3 tiroirs	668 x 313 x 270	
	2 tiroirs	568 x 262 x 50	
	1 tiroir	568 x 262 x 75	
	Armoire à rideau	1565 x 203 x 603	

87502**1 019 €** ^D**ÉTABLI D'ATELIER 1 PANNEAU PERFORÉ, 2 ARMOIRES ET 3 TIROIRS**

hors 4,25 € HT d'éco-part.

**STRENGTH**
series

87502	Caractéristiques	Dimensions (mm) L x P x H	86
	Total	1525 x 700 x 1520	
	Coffre à 3 tiroirs	660 x 307 x 251	
	2 tiroirs	569 x 275 x 50	
	1 tiroir	569 x 275 x 75	
	2 armoires	400 x 200 x 500	

87502P011**STRENGTH**
series**465 €** ^D**ÉTABLI D'ATELIER**

hors 2,40 € HT d'éco-part.



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

87504**STRENGTH**
series**599 €** ^D**ÉTABLI D'ATELIER ROULANT**

hors 2,40 € HT d'éco-part.



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

87502P91**STRENGTH**
series**675 €** ^D**ÉTABLI D'ATELIER AVEC TIROIRS**

hors 3 € HT d'éco-part.



87502P91	Caractéristique	Dimensions (mm) L x P x H	61
	Total	1525 x 700 x 1520	
	Coffre à 3 tiroirs	660 x 307 x 251	
	2 tiroirs	569 x 275 x 50	
	1 tiroir	569 x 275 x 75	

87502P02**STRENGTH**
series**209 €** ^D**COFFRE 3 TIROIRS POUR ÉTABLI**

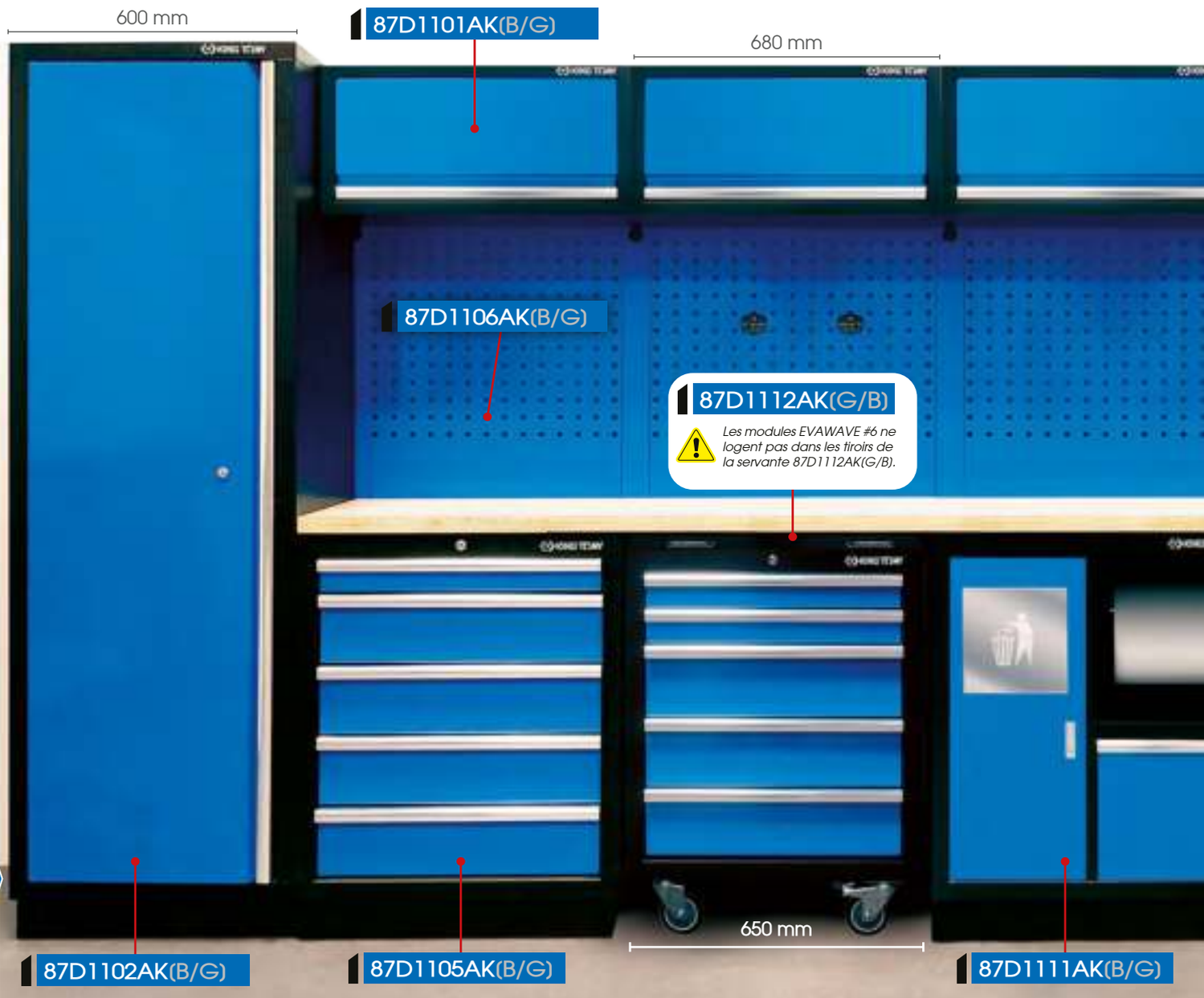
hors 0,60 € HT d'éco-part.



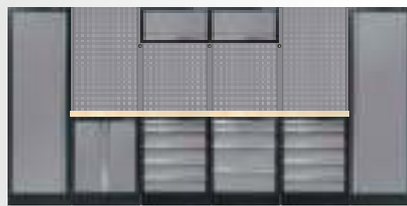
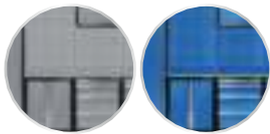
87502P02	Caractéristique	Dimensions (mm) L x P x H	12
	Coffre à 3 tiroirs	660 x 307 x 251	
	2 tiroirs	569 x 275 x 50	
	1 tiroir	569 x 275 x 75	

Prix de vente publics conseillés en euros hors taxes. Offre valable du 01/01/2025 au 31/12/2025. Photos non contractuelles.

MON ATELIER SUR-MESURE



Existe en 2 coloris



3930 mm

87D11AK(G/B)  **3 217 €** ^D
hors 18,58 € HT d'éco-part.

87D11AK(G/B)S  **3 349 €** ^D
hors 18,58 € HT d'éco-part.



4235 mm

87D11AK(G/B)U  **3 358 €** ^D
hors 18,68 € HT d'éco-part.

87D11AK(G/B)US  **3 490 €** ^D
hors 18,68 € HT d'éco-part.



2640 mm

87D11AK(G/B)T  **2 062 €** ^D
hors 11,41 € HT d'éco-part.

87D11AK(G/B)TS  **2 114 €** ^D
hors 11,41 € HT d'éco-part.



1965 mm

87D11AK(G/B)L  **1 549 €** ^D
hors 9,32 € HT d'éco-part.

87D11AK(G/B)LS  **1 617 €** ^D
hors 9,32 € HT d'éco-part.



(G)

(B)

87D1115AK(G/B)

247 €^D

hors 1,05 € HT d'éco-part.

87D1116AK(G/B)

73 €^D

hors 0,35 € HT d'éco-part.

87D1104AK(B/G)

87D1103AK(B/G)

87D1113AK(G/B)

417 €^D

hors 2,05 € HT d'éco-part.

⚠ En cas de montage avec panneaux perforés, prévoir 2 montants 87D11071AK(B/G) pour l'angle.



87D1119AK(G/B)

715 €^D

MEUBLE BAS ÉVIER

hors 1,65 € HT d'éco-part.

33



680 mm

Robinet et évier en acier inoxydable, facile à nettoyer



680 x 464 x 948 mm

New



Disponible en mai



3 PCS

800

9TE6403

31 €^B

JEU DE PLATEAUX MAGNÉTIQUES PLIABLES

Le plateau magnétique pour pièces détachées est disponible en 3 tailles pour répondre à toutes les exigences d'utilisation. Il est doté d'une base magnétique qui permet de maintenir diverses pièces pendant le travail. Fabriqué en silicone souple, il augmente la friction et évite de rayer les surfaces des objets.



Pour meuble d'angle :



87D1116AK(G/B)

798 x 24 x 1052 mm

864 mm

864 mm



87D1114A

149 €^D



87D1114SA

225 €^D



MON ATELIER SUR-MESURE



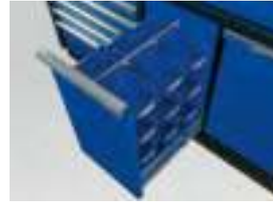
87D11AK(G/B)V

1 375 € ^D

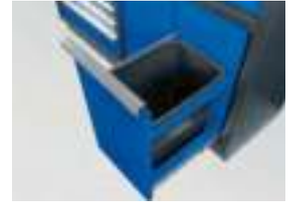
MOBILIER D'ATELIER COMPLET

hors 7,29 € HT d'éco-part.

Caractéristiques	Dimensions L x P x H (mm)		112
	Total	1360 x 490 x 2000	
1 tiroir	1272 x 403 x 84	112	
5 tiroirs	783 x 403 x 58		
1 tiroir	783 x 403 x 137		
2 portes	284 x 371 x 531		



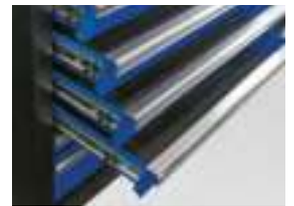
• Boîtes de rangement



• Poubelle de garage



• Mécanisme de sécurité



• Tiroirs sur glissières à billes

ÉTAGÈRES DE RANGEMENT

87D1120LAK

335 € ^D

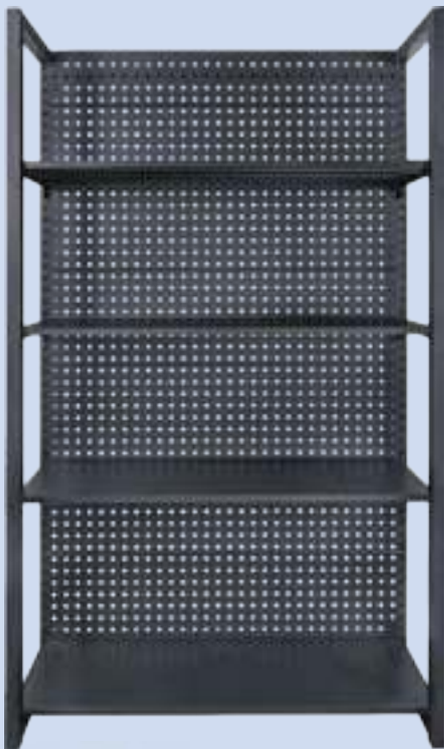
hors 2,75 € HT d'éco-part.

New

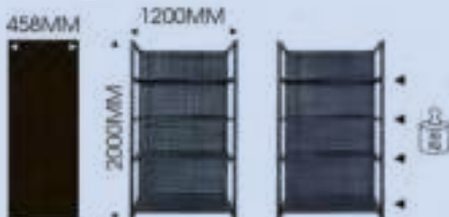
87D1120AK

255 € ^D

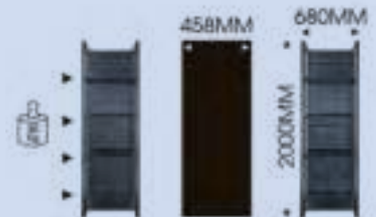
hors 2,05 € HT d'éco-part.

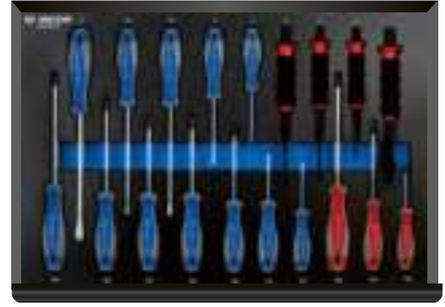
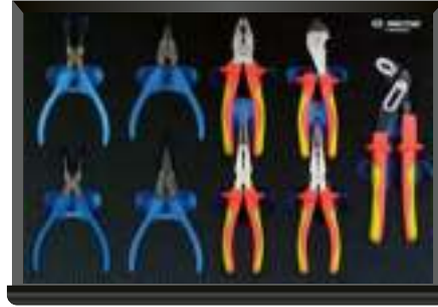


Adecuado para su uso con el sistema de armario de herramientas 87D11



	Dimensions L x P x H (mm)	41
87D1120LAK	680 x 458 x 2000	41
87D1120AK	1200 x 458 x 2000	55





Contenu

22.9

- 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
- 275555G 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, 28
- 475510G 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 68HS07
- 68SS07 68SB07
- 633608A 631808A
- 651610A 611607A
- 623607A

- 1421 PH0 x 60
- 1422 3x75, 4x100, 5.5x125, 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

+ 49 OUTILS = COMPOSITION 157 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



Contenu

- 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

934016MED5

909 €^D



Contenu

- 1062 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 22, 24, 27, 29, 30, 32

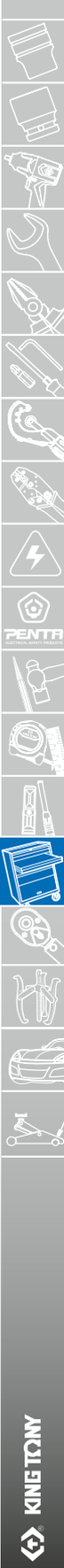
- 1080 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 18, 19



Contenu

- 1130M H1.5, H2, H2.5, H3, H4, H5, H6, H8, H10
- 1127R T10H, T15H, T20H, T25H, T27H, T30H, T40H, T45H, T50H
- 60110R 782180OS

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



COMPOSITION 360 OUTILS

New



recommandée avec **SQUAD D7+**
(87SQ337BARK)



GARANTIE ILLIMITÉE*



9SQL001MD

New



Disponible en mars

1/4"

3/8"

1/2"

2 534 € ^D

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	1421	PH0 x 60, PH2 x 38	75260	770225
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	1422	3 x 75, 6.5 x 38	2792	2142
4375M	E10, E12, E14, E16, E18, E20, E22, E24	1461	PH2 x 100, PH3 x 150	2813	
4025	H6, H7, H8, H10, H12, H14, H17	1462	6.5 x 100, 8 x 150	373A	8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 22, 24
4023	T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50, T55, T60, T70	1427	T8H x 75, T10H x 75, T15H x 75, T20H x 100, T25H x 100, T27H x 100, T30H x 125	1836S	9 x 1.6, 11 x 2
4026	M5, M8, M10, M12, M14	1421 extra long	PH2 x 300	1880S	8 x 1.2, 10 x 1.6
4027	T30, T40, T45, T50, T55, T60	1422 extra long	6.5 x 300	1836P	PH2, PH3
4035	H6, H7, H8, H10	43280212		1880P	PH2, PH3
4033	T40, T45, T50, T55, T60, T70	212118		1832H	H3, H4, H5, H6, H7, H8, H10, H12
4036	M8, M10, M12	7711106A		1832T	T15, T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50
402B	M16	7909405M		1636H	H5, H6, H7, H8, H10, H12
477310GS	445318F	793204		1636T	T30, T40, T45, T50, T55, T60
414808S, 414810S, 414810M	4791	797107		1636M	M6, M8, M10, M12
429305, 429310		74408		414810M	4112
4435M	10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24, 27, 30, 32, 33, 34, 36	2335M	3, 2, 4, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	414810S	
651710C	623107	2235M	4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	1900	8x9, 10x11, 12x13, 14x15, 16x17, 18x19, 20x22, 21x23, 24x27, 30x32
631108	611209	1025P	PH1, PH2, PH3	1062	6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 27, 30, 32
68HB07	68HS07	1025S	3, 4, 5, 6	1930	8x10, 10x12, 11x13, 12x14, 17x19, 19x22
68SB07	68SS07	1025H	H3, H4, H5, H6	762G	18, 22
672010	601110N	1025Z	P21, P22, P23	9TK108, 9TK112	785116
		1025T	T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40	784310	782027
		1025U	T10H, T15H, T20H, T25H, T27H, T30H, T40H	786238	
		477310GS	278106P	1147R	T10H, T15H, T20H, T25H, T27H, T30H, T40H, T45H, T50H
		2133NU	2178DF	1120MR	1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10
				36111R	9TK112
				764G	Ø 2, Ø 3, Ø 4, Ø 5, Ø 6, Ø 8, Ø 10, Ø 12, Ø 14

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

Prix de vente publics conseillés en euros hors taxes. Offre valable du 01/01/2025 au 31/12/2025. Photos non contractuelles.



recommandée avec

SQUAD D7+
(87SQ337BABK)



GARANTIE ILLIMITÉE*



9G33001MD1

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

2279 €^D

50.00

Contenu

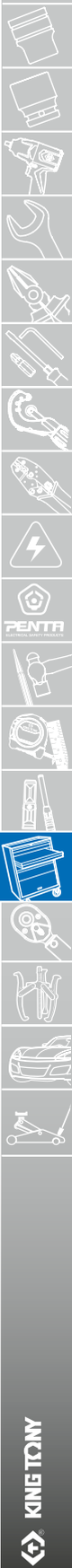
2335M	5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14
4335M	10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 23, 24, 27, 30, 32
4235M	8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19
3375M	E8
4375M	E10, E12, E14, E16, E18, E20, E22, E24
4033	T55, T70
4049	M7, M8, M9, M10, M12, M13, M14, M16
4036	M6, M8, M10, M12
4035	H6, H8, H10, H12
4026	M14, M16, M18
1025H	H3, H4, H5, H6
1025U	T10H, T15H, T20H, T25H, T27H, T30H, T40H
1025Z	PZ1, PZ2
275555G	475510G
257145	2178DF
2142	222102, 222104
425105, 425110	2792
4791	2813, 4813
3335M	6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24
377108G	345308F
329303, 329306	377108G, 3792
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, 159609
344231A (42-100 Nm)	158609

1062	6, 8, 10, 11, 13, 14, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24, 27, 30, 32
3732M	6x7, 8x9, 10x11, 12x13, 14x15, 16x17, 18x19, 20x22, 21x23, 24x27, 25x28, 30x32
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, 7732826
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
7711106A	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

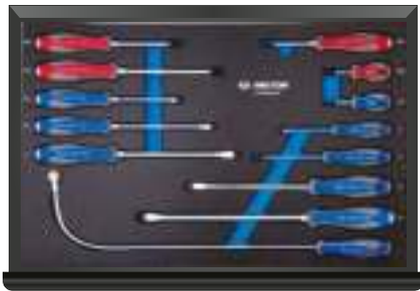
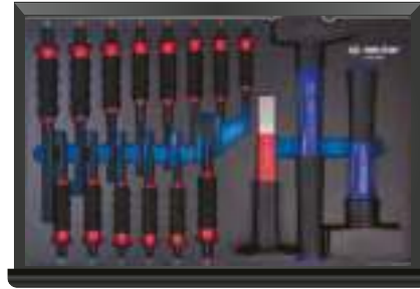
* Garantie illimitée dans le temps, hors outils de frappe, outils de coupe et embouts de vissage 1/4".

Prix de vente publics conseillés en euros hors taxes. Offre valable du 01/01/2025 au 31/12/2025. Photos non contractuelles.



COMPOSITION 263 OUTILS

GARANTIE ILLIMITÉE*



934263MRED

1/4"

1/2"

1/4" + 1/2"

1719 €

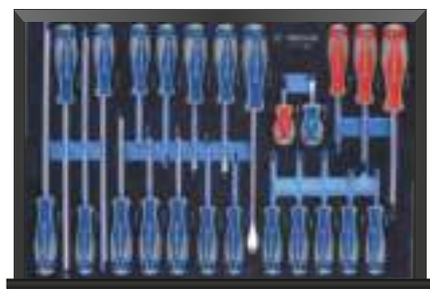
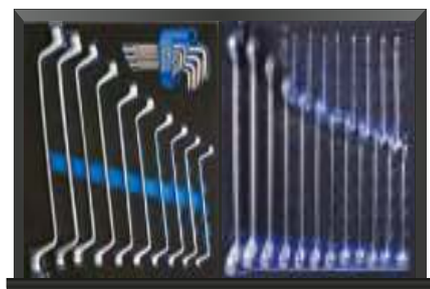
Contenu

2335M	4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13
2375M	4, 5, 6, 7, 8
275555G	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
1422	6.5 x 38, 3 x 75, 4x 100, 10.0 x 200, 12 x 250
2121A18	

361115	320670
9TK112	
6CB21	672110
9DC22	7951212
7713106	7734020
7909405M	7906320
792112	797107
651710C	6AB3175
7821800S	
7640306G, 7640407G, 7640508G, 7640684G, 7640888G, 7641009G, 7641210G, 7641411G	
7610474G, 7610674G, 7610874G, 7611074G, 7612574G	
7622284G	
7622610GR	
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".



934A011MRVD01

1/4"

3/8"

1/2"

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

1 399 € D

Contenu

33.35

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	P21, P22	
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
1423	T6x48, T7x48, T8x75, T9x75, T10x75, T15x75, T15x250, T20x100, T20x250, T25x100, T25x250, T27x100, T30x125, T30x250

PH2x300	
6.5x300	
1160MR	H2, H2.5, H3, H4, H5, H6, H8, H10
115H	8, 10, 13
115345R	9C2101
48280180	43280212
43240115V	7540208G
7510208G	7550208G
7520208G	7530208G
611106	623107
631108	631911C
601110R	631405
651610C	
67HS07	68SB07
67HB07	68SS07
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".

Prix de vente publics conseillés en euros hors taxes. Offre valable du 01/01/2025 au 31/12/2025. Photos non contractuelles.





932187MED1

1/4"

1/2"

1/4" + 1/2"

1199 €^D

Contenu

28.84

	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
	275555G	2792
	21777NU	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
	475510G	457212
	445218F	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
	611108	631106
	68HS07	68HB07
	68SS07	68SB07
	1163	T10H, T15H, T20H, T25H, T30H, T40H, T45H, T50H
	1160M	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

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

Prix de vente publics conseillés en euros hors taxes. Offre valable du 01/01/2025 au 31/12/2025. Photos non contractuelles.



934008MED7

1/4" + 1/2"



699 €^D

934008MED8

1/4" + 1/2"



699 €^D

Contenu

17.69

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 →	275555G
	475510G
934008MED8 →	277155G
	477110G
257145	2178DF
213312DF	2142
2745	2792
222102, 222104	4791R
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
651710C	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".



New

95 PCS

99004MRE

1/4"

3/8"

1/2"

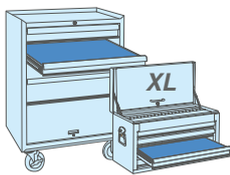
#6

419 €^B

Contenu



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			



93
PCS

92593MRE (1/4") **1/4" #6** **258 €^B**

Contenu

2.83

	2335M	3.2, 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	
	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	2178DF
		T10 / T15	32810MR
	275555G		
	222102, 222104, 222106		
	2792		
	2142		



92
PCS

97392MRE (1/4") (1/2") **#6** **419 €^B**

Contenu

8.8

97392MRE01 (1/4") (1/2") **#6** **419 €^B**

	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	
	97392MRE:	275555G	475510G
	97392MRE01:	277155G	477110G
		257145	2178DF
			213312DF
		222102, 222104	425105R, 425110R
		2142	2745
		2792	4791



84
PCS

94584MRE01 (1/2") **#6** **539 €^B**

Contenu

9.7

	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	414808S, 414810S, 414810M
	402B	M16	429305, 429310
	477310GS		
	445318F		
	4791		



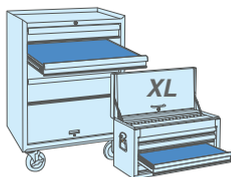
14
PCS

96314MRE01 (3/4") **#6** **349 €^B**

Contenu

10.8

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



143
PCS



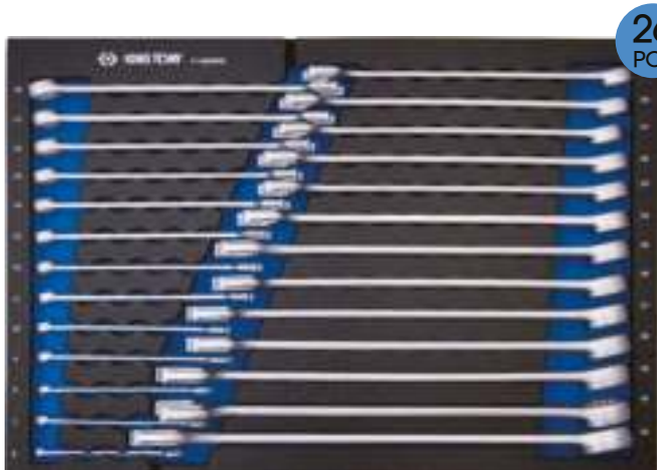
98
PCS

97543MRV 1/4" 1/2" #6 **339 €** B

Contenu		5.65
	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
	797707	797807P02
	457212	2792
	222302, 222304	2178DF
	477110G	277155G
		7909505M
		425105R
		2142
		4791
		414710M

97398MRE 1/4" 3/8" 1/2" #6 **452 €** B

Contenu		8.8
	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, 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	
	275555G	475510G
	257145	2178DF
	222102, 222104	425105, 425110
	2792	4791
		2813
		4813



26
PCS

912B6MRE #6 **333 €** B

Contenu		5.9
	1061 XIL 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	

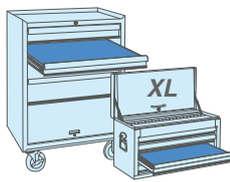


26
PCS

912D26MRE #6 **245 €** B

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	

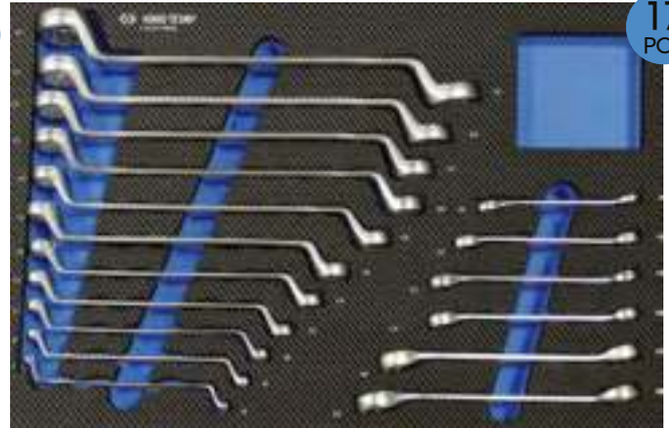




15
PCS

991215MRV #6 309 € B

Contenu		3.5	
1062	27, 28, 29, 30, 32	373AM	8, 10, 11, 13, 17, 19, 22, 24
	361112R		601110R



17
PCS

991017MRE #6 189 € B

Contenu		3.9	
1970	6x7, 8x9, 10x11, 12x13, 14x15, 16x17, 18x19, 20x22, 21x23, 24x27, 30x32		
1930	8x10, 10x12, 11x13, 12x14, 17x19, 19x22		



23
PCS

990223MRE2 #6 191 € B

Contenu		3.9	
1062	8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19		
1080	8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 18, 19		



15
PCS

91815MRE #6 269 € B

Contenu		7.55	
1080	8, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 18, 19, 22, 24, 27, 30, 32		



22
PCS

991122MRV #6 208 € B

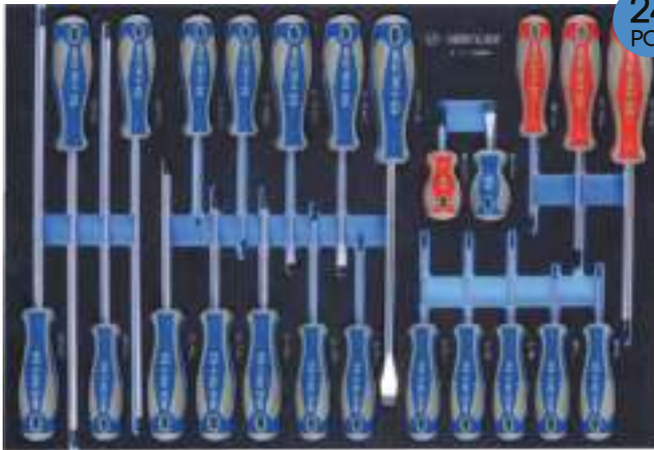
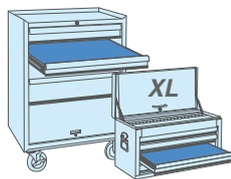
Contenu		3.18	
1060	8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 19, 21, 22, 24		
115H	H6, H7, H8, H9, H10, H11, H12, H13		



26
PCS

990226MRE1 #6 217 € B

Contenu		5.5	
1062	22, 24, 27, 29, 30, 32		
1130M	H1.5, H2, H2.5, H3, H4, H5, H6, H8, H10		
1127R	T10H, T15H, T20H, T25H, T27H, T30H, T40H, T45H, T50H		
601110R	782180CS		



24
PCS

931124MRV #6 **155 €** B

Contenu

2.41 kg

	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



19
PCS

990319PRE #6 **149 €** B

Contenu

2.44 kg

	1421	PH0 x 60
	1422	3 x 75, 4 x 100, 5.5 x 125, 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
	1427	PZ1x100, PZ3x150
	762G	22
	764G	ø4, ø5, ø6



17
PCS

990217GRE03 #6 **259 €** B

Contenu

3.89 kg

	764	3, 4, 5, 6
	7610506	
	7671705	
	651710C	
	601110R	
	781116	
	611108	
	623107	
	631108	
	631405	
	66SB07	
	66HB07	
	66SS07	
	66HS07	



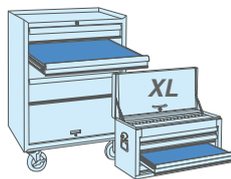
17
PCS

990217GRE04 #6 **259 €** B

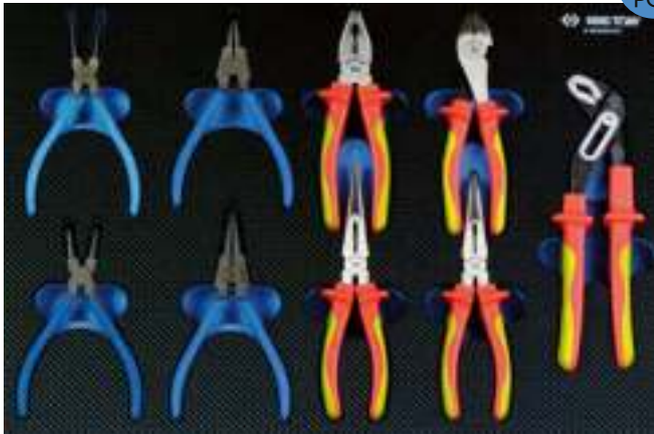
Contenu

3.89 kg

	764	3, 4, 5, 6
	7610506	
	7671705	
	651710C	
	601110R	
	782150	
	611108	
	623107	
	631108	
	631405	
	66SB07	
	66HB07	
	66SS07	
	66HS07	

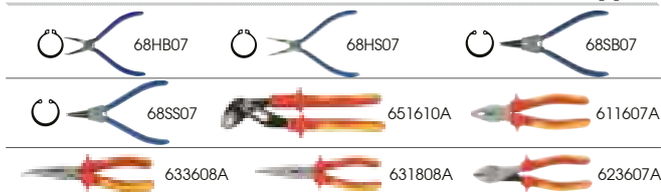


9
PCS



940209GPE #6 236 € B

Contenu 2.72

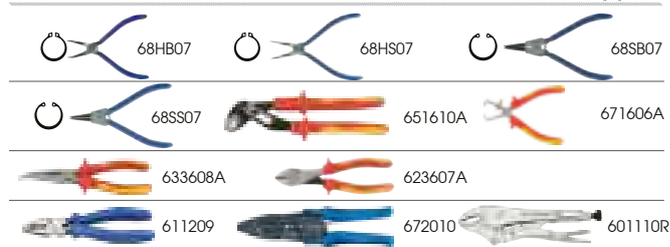


11
PCS



990421GNE #6 280 € B

Contenu 3.5

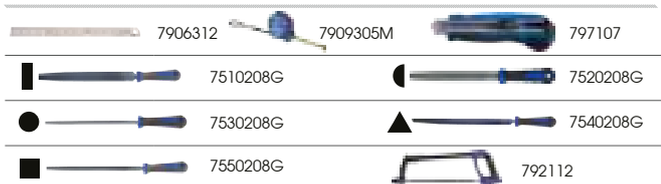


9
PCS



990409TQE #6 142 € B

Contenu 2.5

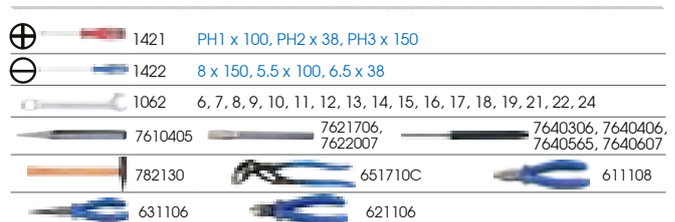


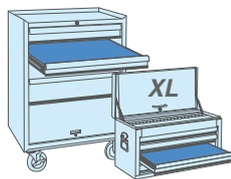
35
PCS



991035CRV #6 369 € B

Contenu 4.47



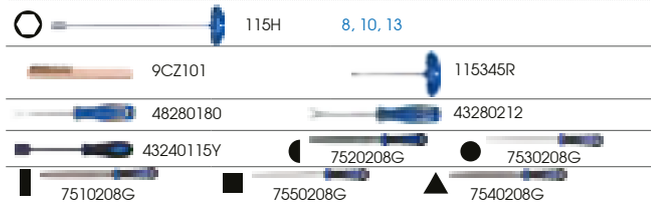


13
PCS

990413TQV #6 158 €^B

Contenu

2.49

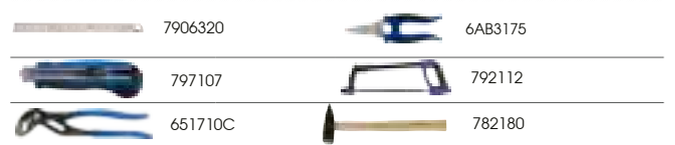


6
PCS

990316TQE #6 165 €^B

Contenu

1.20

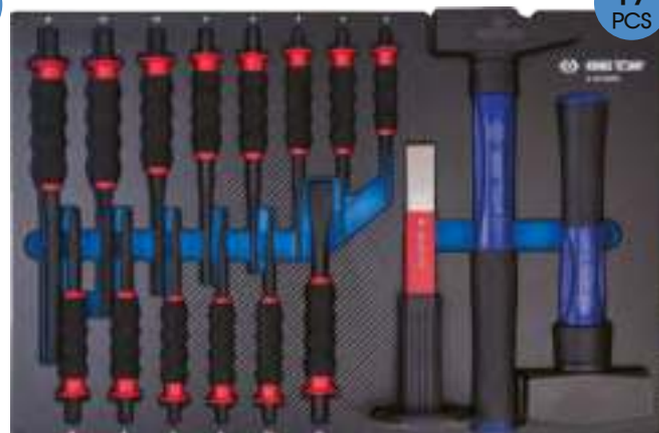


8
PCS

990408GQE #6 287 €^B

Contenu

2.35

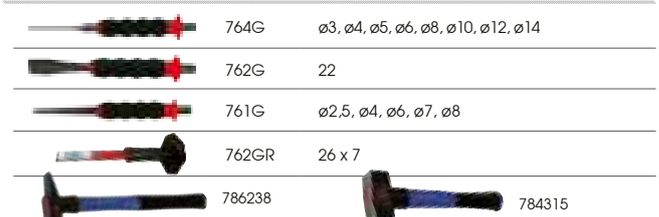


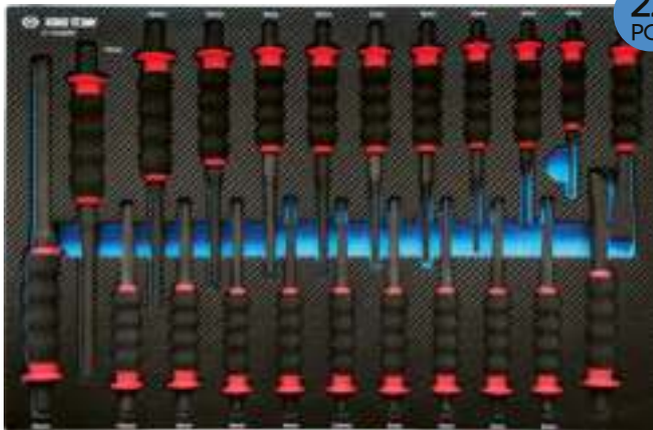
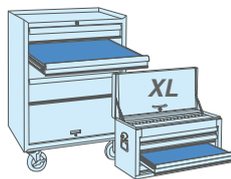
17
PCS

91017GPE #6 269 €^B

Contenu

6.5





22
PCS

91122GPE		#6	219 € ^B
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		



17
PCS

991217MRV		#6	185 € ^B
Contenu  6.11			
	1421 PH1 x 80, PH2 x 100		
	1422 3 x 75, 4 x 100, 5.5 x 125, 6.5 x 150, 8 x 175		
	1423 T15 x 75, T20 x 100, T25 x 100, T27 x 100, T30 x 125		
	48280180		9CF220
	782310, 782320		782130



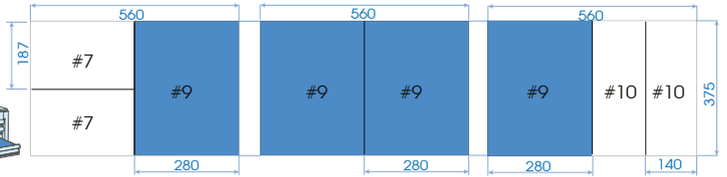
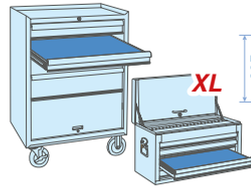
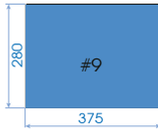
11
PCS

994411MQEU		 #6	279 € ^B
Contenu  4.7			
	4945M 17, 19, 21		
	344231A (42-100 Nm)		9AE32110
	34440A		9AE43
	7713308		159609
	158609		6AB3175



41
PCS

944803MPV		 #6	665 € ^B
Contenu  9.5			
	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		7990010
	3341171		344231A
	4797P		SY211M x2



97582MRE $\frac{1}{4}$ " #9 **151 €** ^B

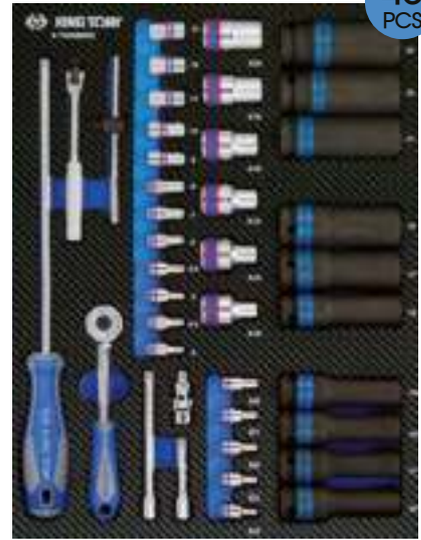
Contenu 2.27

	2335M	4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13
	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

275555G 257145 245205F 222102, 222104 2177DF



82
PCS



40
PCS

97540MRE #9 **167 €** ^B

Contenu $\frac{1}{4}$ " $\frac{1}{2}$ " 3.36

	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

275555G 2792 2177NU 257145 245205F 222102, 222104

92562MRE $\frac{1}{4}$ " #9 **149 €** ^B

Contenu 1.6

	2335M	3, 2, 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
	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

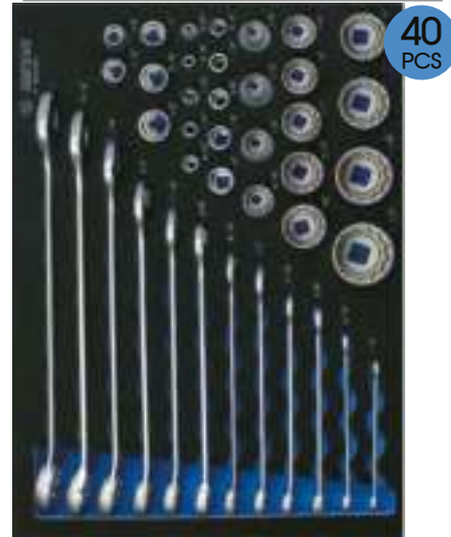
277355GS 278106P 2133NU 2178DF 75260 770225 2792 2142 2813

95570MRE #9 **208 €** ^B

Contenu $\frac{1}{4}$ " $\frac{3}{8}$ " 3.2

	2335M	3, 2, 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14
	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

275555G 375508G 245205F 345208G 2792 222102, 222104 322116, 322103, 322106 3792



40
PCS

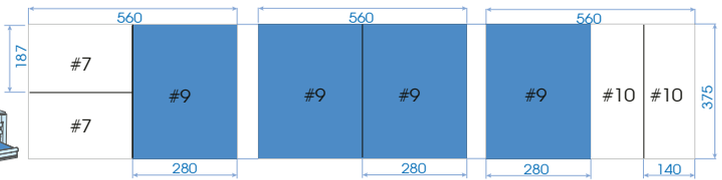
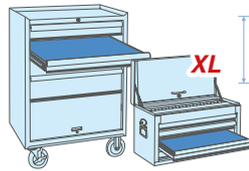
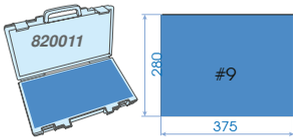
99040SRV01 #9 **153 €** ^B

Contenu $\frac{1}{4}$ " $\frac{3}{8}$ " $\frac{1}{2}$ " 3.02

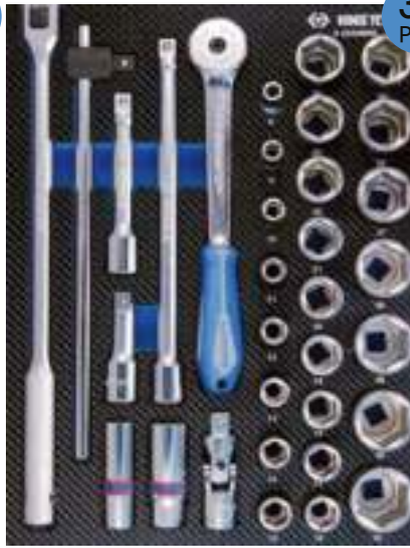
	2330S	5/32", 3/16", 7/32", 1/4", 9/32", 5/16", 11/32", 3/8", 7/16", 1/2"
	3330S	3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8"
	4330S	3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8", 11/16", 3/4", 13/16", 7/8", 15/16", 1", 1-1/8", 1-1/4"

5060 1/4", 5/16", 3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8", 11/16", 3/4", 7/8", 15/16", 1"





44
PCS



33
PCS



37
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

94333MRE (1/2") #9 196 €^B

Contenu 5.3

- 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
- 463516M, 463521R
- 475510G 457212
- 445218F 4791
- 425103, 425105, 425110

94537MRV (1/2") #9 199 €^B

Contenu 4.39

- 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
- 477910GR 4791
- 429302 425105R, 425110R



39
PCS



21
PCS



19
PCS

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

94221MRV (1/2") #9 186 €^B

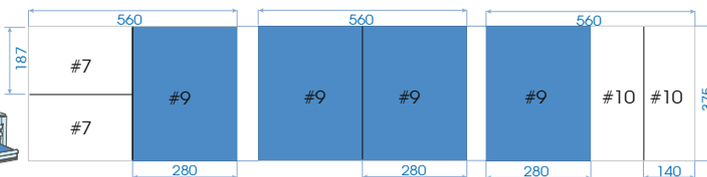
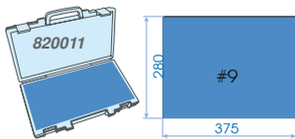
Contenu 3.92

- 4230M 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24, 27, 30, 32, 33, 34, 36

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



60
PCS

97560MRV01 #9 229 €^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		
1025S	3.0, 4.5, 5, 6.5, 83.0, 4.5, 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		



20
PCS

91220MRV #9 156 €^B

Contenu	
1060	6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24, 27, 30, 32



16
PCS

912D16MRE1 #9 139 €^B

Contenu	
1062	6, 8, 10, 11, 13, 14, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24, 27, 30, 32



19
PCS

912D19MRE1 #9 125 €^B

Contenu	
1062	6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24



20
PCS

912D20MRE #9 159 €^B

Contenu	
1062	6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24, 27, 30, 32

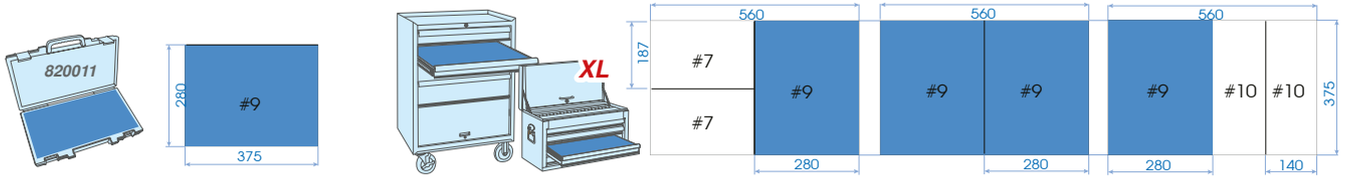


5
PCS

912D05MRE #9 97 €^B

Contenu	
1062	27, 28, 29, 30, 32





8
PCS

9122A08MRE #9 189 €^B

Contenu	🔧 1.6
373A	8, 10, 11, 13, 17, 19, 22, 24



14
PCS

9122A14MRE #9 283 €^B

Contenu	🔧 2.36
373A	8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 22, 24



12
PCS

91112MRE #9 106 €^B

Contenu	🔧 2.6
1900	6x7, 8x9, 10x11, 12x13, 14x15, 16x17, 18x19, 20x22, 21x23, 24x27, 25x28, 30x32

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.

Réversible

13°

5°



7
PCS

991107MRE01 #9 259 €^B

Contenu	🔧 1.1
6CB21	7734020
7951212	7909405M
672110	7713106
9DC22	



21
PCS

990221MRE01 #9 149 €^B

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
36111R	320670
9TK112	



7
PCS

990407GQE #9 159 €^B

Contenu	🔧 1.2
7711106A	7734020
7909405M	9DC23
797107	74408
793204	



90
PCS

991190CRE #9 179 €^B

Contenu		🔧 2.22
	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 RB2	
	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	



61
PCS

991161CQE #9 128 €^B

Contenu		🔧 1.4
	1636H H4, H5, H6, H7, H8, H10, H12	
	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	



22
PCS

990222MRE #9 144 €^B

Contenu		🔧 1.94
	1120MR H1.5, H2, H2.5, H3, H4, H5, H6, H7, H8	
	1147R T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50	
	651710C	631106
	611108 (990222MRE) / 611107 (990222MRE01)	621106



8
PCS

922308TRE #9 73 €^B

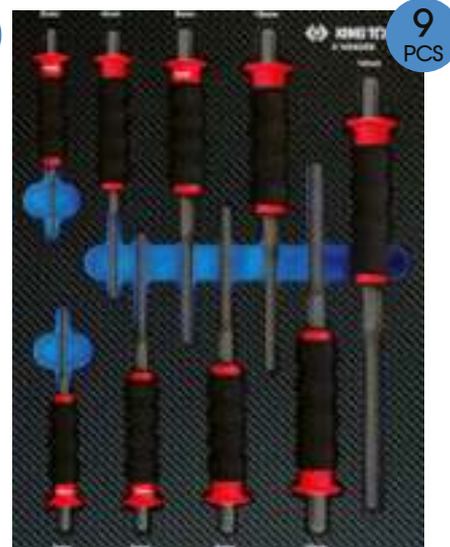
Contenu		🔧 1.1
	1163TR T10, T15, T20, T25, T30, T40, T45, T50	



9
PCS

91019GRE #9 89 €^B

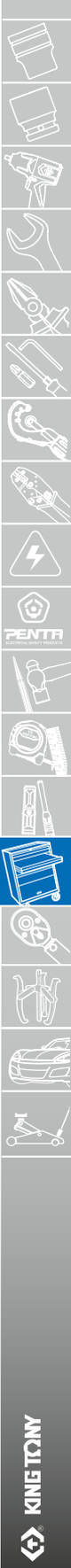
Contenu		🔧 1.7
	764G Ø 2, Ø 3, Ø 4, Ø 5, Ø 6, Ø 8	
	762G 18, 22	
	9TK112	

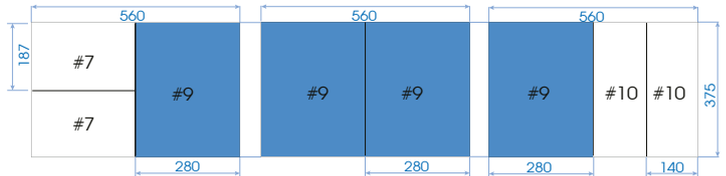
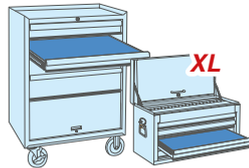
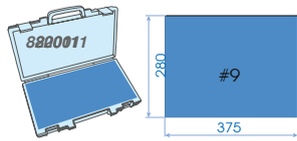


9
PCS

91009GPE #9 99 €^B

Contenu		🔧 2.0
	764G Ø 2, Ø 3, Ø 4, Ø 5, Ø 6, Ø 8, Ø 10, Ø 12, Ø 14	



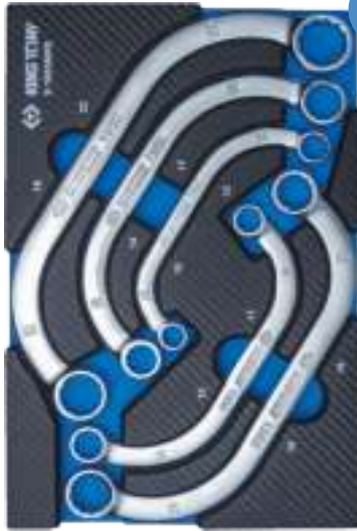


31
PCS

990131MRE #9 163 €^B



Contenu		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	



5
PCS

91905MRE #9 103 €^B

Contenu		0.82
	1950 10 x 12, 11 x 13, 14 x 17, 16 x 18, 19 x 22	

MODULES THERMOFORMÉS

25
PCS

216 €^B

1/2"

Contenu		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	



17
PCS

94147PRV #10 145 €^B

Contenu		1.81
	40D0 H6, H8, H10	
	4066 M8, M9, M10, M12, M14	
	4023 T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50, T55, T60	



121
PCS

9212007MRV #10 53 €^B

Contenu		0.91
	2120101 4.8 x 10, 4.8 x 8, 4 x 10, 4 x 8	



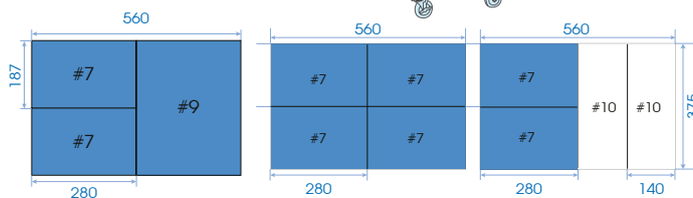
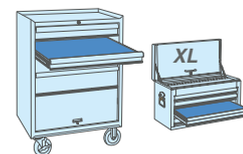
4
PCS

942154GPV #10 77 €^B

Contenu		0.8
	66HS07	
	66SB07	
	66HB07	
	66SS07	

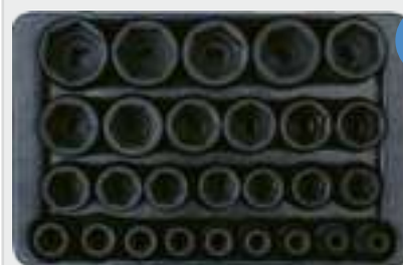


6 PCS



12 PCS

MODULES THERMOFORMÉS



27 PCS

94427MP 1/2" #7 156 € B

Contenu 4.09
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



91306MRE #7 62 € B

Contenu 1.0
1930 8x10, 10x12, 11x13, 12x14, 17x19, 19x22



910112MRE #7 163 € B

Contenu 1.13
3731M 8x10, 10x12, 11x13, 12x14, 17x19, 19x22

373202R 373203R 373204R

MODULES THERMOFORMÉS

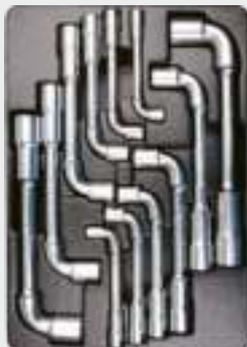


15 PCS

9102A15MR #4 259 € B

Contenu 1.9
373A 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 19, 22

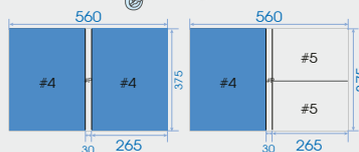
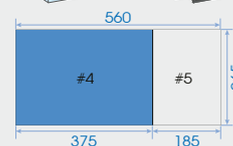
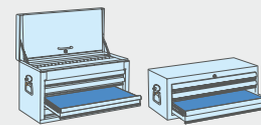
373202R 373204R 373203R



12 PCS

91912MR #4 116 € B

Contenu 3.69
1081 8, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 18, 19, 22, 24

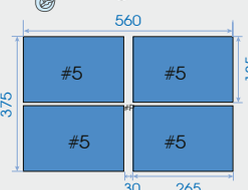
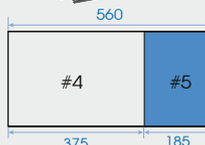
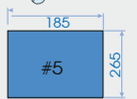


12 PCS

9102A12MR #5 199 € B

Contenu 1.22
373AM 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 19

373202R 373204R 373203R



SERRAGE CONTRÔLÉ

62
SERIES

PRÉCISION
+/- 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
automatique



Poignée 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	kg	
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

62
SERIES

PRÉCISION
+/- 3%



1.85m

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

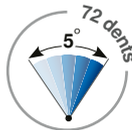
DIN ISO 6789 et ASME B107.300-2010. Conçue pour un réglage facile du couple. Précision du couple garantie à ±3% (sens horaire/CW).
Inversion du sens de rotation par levier. Déclenchement en sens horaire (CW) et anti-horaire (CCW).



	Carré conducteur	Capacité de couple Nm	Graduation	Longueur totale mm	kg
348622DG	1"	300-1500 Nm	10 Nm	1850	12.2

6A
SERIES

PRÉCISION
+/- 3%



Poignée en
caoutchouc
confortable



Réglage rapide
du couple
avec retour
automatique

CLÉ 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).

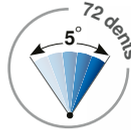


	Carré conducteur	Capacité de couple Nm	Graduation	Longueur totale mm	kg
3436A2DG	3/8"	20-100 Nm	0.5 Nm	430	1.30
3446A1DG	1/2"	40-200 Nm	1 Nm	490	1.46
3446A2DG	1/2"	60-340 Nm	2 Nm	590	1.75



LIVRÉS AVEC CERTIFICAT D'ÉTALONNAGE

GARANTIE 1 AN

**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		
3426D1DA	1/4"	3 - 16 Nm	0.1 Nm	172	214	129€^B

**3426D1D23MR**

1/4"

145€^B**23
PCS.****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****PRÉCISION
+/- 3%**

Réglage rapide du couple avec retour automatique

Poignée en caoutchouc confortable

PUSH
Pour un changement rapide et facile des embouts



QUANTITÉ LIMITÉE

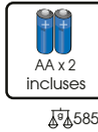
**345_DG****CLÉS DYNAMOMÉTRIQUES À USAGE INTENSIF POUR EMBOUTS INTERCHANGEABLES**

DIN ISO 6789 & ASME B107.300-2010. Attachement 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		
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



PRÉCISION +/- 2%



346071A 3/4" 165€^B

ADAPTATEUR DYNAMOMÉTRIQUE ÉLECTRONIQUE

Lecture directe du couple sur l'écran LCD. Réglage facile du couple. Alarme visuelle et sonore à l'obtention du couple. Autonomie : 110 heures.

Carré conducteur	Capacité Couple				Mémoire
	Nm	Grad.	ft.lb	kgf.m	
346071A 3/4"	200-1000 Nm	0.1 Nm	147.6-738 ft.lb	20.4-102 kgf.m	50

Attention au couple de serrage à vérifier au préalable

10 PCS



1E10MR 3/8" 94€^B

JEU D'EMBOUITS CROWFOOT 3/8" SUR RAIL

Emboutis 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



⚠ S'utilise avec des douilles à chocs. Ne pas utiliser avec un outil énergisé (clé à chocs...). Ne pas utiliser avec une rallonge.

PRÉCISION +/- 5%



3468805A 5:1 490€^B

MULTIPLICATEUR DE COUPLE 5:1
Précision du couple à ± 5%. 2 styles de barre de réaction (droite et coudée).

PRÉCISION +/- 5%



3448826 26:1 1780€^B

MULTIPLICATEUR DE COUPLE 26:1
Précision du couple à ± 5%. Fonction anti-retour de force. 2 styles de barre de réaction (droite et coudée).



344171A 1/2" 169€^B

COFFRET D'ADAPTATEUR DYNAMOMÉTRIQUE ET ANGULAIRE ÉLECTRONIQUE

Contient : un adaptateur dynamométrique et angulaire, un adaptateur de contrôle, un adaptateur 1/2"x 1/4" et un adaptateur 1/2"x 3/8".



Carré conducteur	Capacité Couple				Mémoire
	Nm	Grad.	ft.lb	kgf.m	
344171A 1/2"	40-200 Nm	0.1 Nm	29.5-147.5 ft.lb	4.08-20.38 kgf.m	10



34440A 1/2" 37€^B

CLÉ DE SERRAGE ANGULAIRE

Le cadran permet à l'opérateur de serrer avec précision jusqu'à l'angle voulu. Plaque en composite transparente avec aiguille intégrée, protégeant le cadran de la saleté et de la graisse. Échelle d'angle de 360°, marquée par incréments de 2° et par intervalles de 10° et 30°.

LIVRÉS AVEC
CERTIFICAT
D'ÉTALONNAGE

GARANTIE 1 AN

8
PCS

328 x 123 x 60 mm

345102D08MR

206€^B**COFFRET DE CLÉ DYNAMOMÉTRIQUE
À EMBOUTS INTERCHANGEABLES (4~20 NM)**

Coffret en plastique. Attachement 9x12mm.

Contenu		⚖️ 1.3
	345011M 10, 13, 17	
	345021M 10, 13, 17	
	1/4" 34503102R	
	345122DG	

11
PCS

618 x 153 x 65 mm

345202D11MR

327€^B

345203D11MR

347€^B**COFFRET DE CLÉ DYNAMOMÉTRIQUE
À EMBOUTS INTERCHANGEABLES
(40~200 NM)**

⚖️ 3.8

**COFFRET DE CLÉ DYNAMOMÉTRIQUE
À EMBOUTS INTERCHANGEABLES
(60~340 NM)**

⚖️ 4.0

Coffret en plastique. Attachement 14x18mm.

Contenu	
	345202D11MR 345222DG
	345203D11MR 345223DG
	345012M 13, 14, 15, 17, 19, 22, 24, 27, 30 mm
	1/2" 34503204R

PRÉCISION
+/- 5%Pour embout
6 pans 1/4"Réglage du couple
par la bague bleue**New**

34011_DG

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	⚖️	
	cNm / Nm				
34011DG	1/4"	30~120 cNm	1 cNm	180	207
34012DG	1/4"	1.5 - 6.5 Nm	0.1 Nm	196	475

129€^B
134€^BPRÉCISION
+/- 5%Équipé d'un carré
conducteur 1/4"

342113DG

1/4"

140€^B**TOURNEVIS DYNAMOMÉTRIQUE PORTE-DOUILLE 1/4"**

DIN ISO 6789 & ASME B107.300-2010. Tolerance ±5%. Equipé d'un carré conducteur 1/4". Lecture direct des couples de mesure. Livré 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	⚖️
	Nm			
342113DG	1/4"	4 ~ 9 Nm	0.1 Nm	196

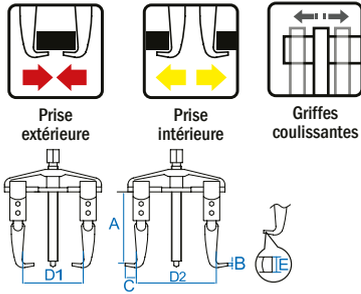
EXTRACTEURS



7962B

EXTRACTEUR UNIVERSEL À 2 GRIFFES

Griffes coulissantes et interchangeables. Serrage rapide et précis.



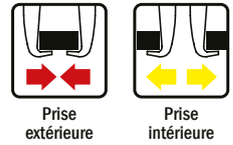
	Puissance Tonnes	A mm	B mm	C mm	D1 mm	D2 mm	E mm	mm	kg	
7962B35	3 T	100	3.8	14.5	90	60-125	21	17	1.05	75€ B
7962B05	5 T	100	3.8	14.5	130	60-160	21	17	1.15	79€ B
7962B06	5 T	150	4.6	23	150	85-200	30	22	2.98	126€ B
7962B08	7.5 T	150	4.6	23	190	105-230	30	22	3.41	145€ B
7962B10	7.5 T	210	7.0	30	240	130-300	35	27	7.11	245€ B



7963

EXTRACTEUR À 3 GRIFFES ARTICULÉES

Griffes articulées et réversibles.



	Puissance Tonnes	mm	mm	mm	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 GRIFFES ARTICULÉES

Version extra long.



QUANTITÉ LIMITÉE

	Puissance Tonnes	mm	mm	mm	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
79631317ALT	17 T	480	480	27	31.5	1079€ B
79631330ALT	30 T	585	580	37	55.5	1449€ B



796373ALT

EXTRACTEUR À 3 GRIFFES LONGUES ARTICULÉES ET AUTO-CENTRÉES

Version extra long.



	Puissance Tonnes	A mm	B mm	mm	kg	
79637304ALT	4 T	210	220	16	2.5	229€ B

Griffes fines et dotées d'encoches pour une prise étroite ou par vis.

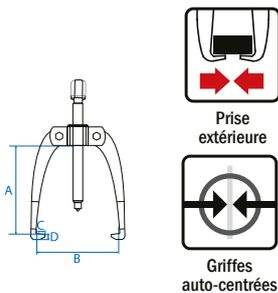


Léger



796227

EXTRACTEUR LÉGER À 2 GRIFFES AUTO-CENTRÉES



	Puissance Tonnes	A mm	B mm	C mm	D mm	kg	
79622741	1 T	80	80	10.7	7.9	0.47	57€ B
79622743	3 T	122	116	11	8.1	0.87	70€ 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

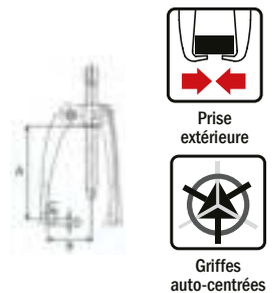


Léger



796327T

EXTRACTEUR LÉGER À 3 GRIFFES AUTO-CENTRÉES



	Puissance Tonnes	A mm	B mm	C mm	D mm	kg	
79632741T	1 T	80	80	10.7	7.9	0.59	71€ B
79632743T	3 T	122	116	11	8.1	1.09	85€ B
79632745T	5 T	161	160	14.2	11.1	2.28	129€ B
79632748T	8 T	202	200	19	14.5	4.18	148€ B

Prix de vente publics conseillés en euros hors taxes. Offre valable du 01/01/2025 au 31/12/2025. Photos non contractuelles.

New



Convertible en 2 ou 3 griffes



Griffes réversibles



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.



Prise extérieure



Prise intérieure



Convertible en 2 ou 3 griffes



Réglage rapide de la plage d'utilisation grâce au système cranté

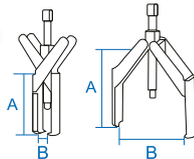
	Puissance Tonnes	A mm	B mm	mm	kg	
7963C03	2 T	50-76	45	13	0.45	72€ ^B
7963C05	5 T	101-127	75	17	1.50	119€ ^B
7963C08	8 T	127-200	172	17	2.89	149€ ^B



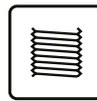
796226

EXTRACTEUR À GRIFFES CROISÉES POUR PIGNON

Version griffe large. Griffes articulées. Ensemble monobloc.



Prise extérieure



Filetage fin

	Puissance Tonnes	A mm	B max mm	B min mm	mm	Caractéristique de la vis mm	kg	
79622641	1 T	90	95	55	12	M10x1	0.3	92€ ^B
79622642	4 T	125	125	70	16	M14x1,50	0.8	109€ ^B
79622643	7 T	160	125	80	19	M14x1,50	1.0	145€ ^B



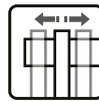
796502

71€^B

EXTRACTEUR DE MICRO ROULEMENT

Idéal pour les alternateurs, générateurs, appareils électroménagers, outils électriques et pompes. Ajustement des bras en tournant la vis.

	Puissance Tonnes	A mm	B mm	kg
796502	2 T	19 - 45	73	905



Griffes coulissantes

9BE5077C

183€^B

COFFRET D'EXTRACTEUR À 2 GRIFFES POUR POULIE D'ALTERNATEUR NON DÉBRAYABLE

Plusieurs pointes pour vis centrale incluses pour une extraction parfaite. Adaptateur long fourni. Bras coulissants. Spécialement conçue pour les poulies d'alternateur.



9BE5077C	63-100	11-50	14	1.3
----------	--------	-------	----	-----



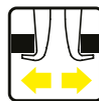
796218C

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.



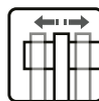
Prise extérieure



Prise intérieure



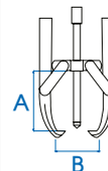
Filetage fin



Griffes coulissantes



	mm	mm	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



Prise extérieure

7969300K

203€^B

COFFRET DE MICROS EXTRACTEURS À GRIFFES

Contenu

kg 1.3



79629300 (B: 70, A: 55),
79629301 (B: 100, A: 85)



79639300T (B: 70, A: 55),
79639301T (B: 100, A: 85)

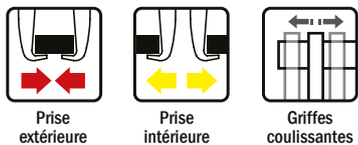
2 en 1



9BA9082 365€^B

COFFRET D'EXTRACTEUR SPÉCIAL VISSAGE

Pour une extraction intérieure, extérieure, par vissage. Profondeur de 120 mm. Ecartement de 110 mm.



Contenu		2.8
	9BA1100	9BA1102
	9BA1200	9BA1202A

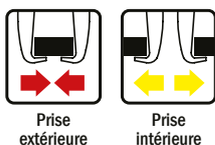


796401MR 185€^B

COFFRET D'EXTRACTEUR DE ROULEMENT AVEC MASSE À INERTIE

Pour les travaux impliquant des engrenages de traction et de préhension, des roulements, des bagues extérieures, des dispositifs de retenue de graisse, des joints d'huile, etc. Masse coulissante de 1,2 kg (2,6 lb)

Poignée d'extraction en T de 400 mm de long. Extracteur avec masse à inertie 3-en-1, pour manipuler la traction intérieure, comme les cuvettes de roulement et les bagues extérieures, ainsi que les tâches de traction extérieures



Contenu		4.5
<ul style="list-style-type: none"> 1 poignée en T de 400 mm 1 masse de 1,2 kg (2,6 lb) 1 écrou réglable 1 extracteur roulement intérieur Ø15-30 mm(A) 1 extracteur roulement intérieur Ø30-80 mm(B) 1 extracteur roulement extérieur Ø15-80 mm(C) 		

3 en 1



Potence et décolleur 75-105 mm
Extracteur à 2 griffes
Extracteur à 3 griffes



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		17
<ul style="list-style-type: none"> 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") 		

Produit lié



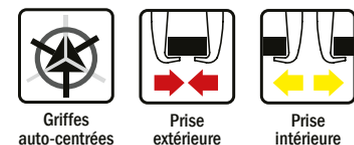
79634704



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.



1 Filetage 5/8" 18h

2 PCS.



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 intérieure : 95-150 mm. 79634704 - Largeur de la portée extérieure : 45-97 mm.



Contenu		9.3
	79634704	
	9BA4396	5/8" 18h



9BQ01 161€^B

COFFRET D'EXTRACTEURS DE MOYEURS AVEC MASSE À INERTIE

3-en-1 : traction intérieure, traction extérieure, débosselage. Utilisé pour extraire les moyeux, les essieux, les roulements ou enlever les bosselures, etc.

Contenu		7.5
<ul style="list-style-type: none"> 1 poignée en T de 500 mm 1 masse de 2,2 kg (5 lb) 1 extracteur d'essieux 1 extracteur de moyeux 1 crochet 1 adaptateur pour pince étau 1 outil de débosselage 1 centreur à vis 1 support pour 2 griffes 1 support pour 3 griffes 1 écrou réglable 3 extracteurs de bras de 3.5" 3 jeux de vis et écrous 		



14
PCS

kg 4.73

9BE5 158

769€^B

COFFRET D'EXTRACTION D'INJECTEUR

Pour une extraction rapide des injecteurs grippés. Conçu pour le démontage des injecteurs sans les abîmer. Bras réglables en hauteur pour compenser les irrégularités d'appui. Pour injecteurs BOSCH, DELPHI et SIEMENS à double fixations.



12
PCS

kg 5.25

9BA21

134€^B

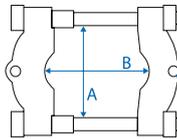
COFFRET DE POTENCE ET DÉCOLLEURS

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



Produit lié



Produit lié



9BA120

329€^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

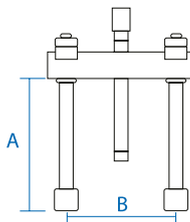
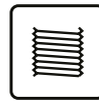
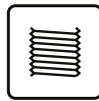
172€^B

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

Produit lié



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	● / ■ mm	Puissance T	Décolleurs liés	Filetage	kg	
9BA1110	195	190	■ 14	10	9BA1204B, 9BA1206B	3/4"x16h	3.4	239€^B
9BA1120	325	255	■ 17	20	9BA1204B, 9BA1206B	1"x14h	9.5	459€^B

9BA11S

189€^B

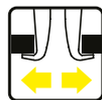
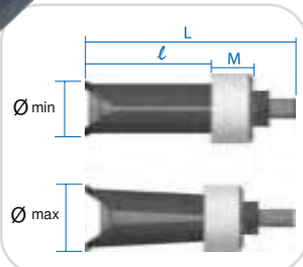
DÉCOLLEUR POUR POTENCE SÉRIE 9BA1100S

Extraction par vissage possible. Serrage rapide et précis. Bras coulissants. Pour une extraction avec décolleur idéale pour les boîtes de vitesses ou accès réduits.

	B mm	A mm	● / ■ mm	Puissance T	kg
9BA1110S	62 ~ 195	175	■ 22	10	3.0



Prise intérieure

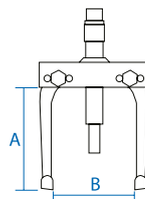


Prise intérieure

Produit lié



9BE43



9BE43

EXTRACTEURS À PINCES

Masse à inertie 9BA4390 et potence 9BA4392.

	Ø mm	M mm	l mm	L mm	Pince seule	kg	
9BE4347	47 ~ 54	39	89	175	9BE434705	1.32	165€ ^B
9BE4355	55 ~ 64	39	89	175	9BE435505	1.58	197€ ^B
9BE4365	65 ~ 76	39	89	175	9BE436505	1.95	242€ ^B

9BA4392

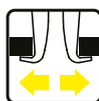
POTENCE POUR SÉRIE 9BE43

160€^B

	B mm	A mm	mm	Filetage	kg
9BA4392	38 ~ 91	120	22	1/2" UNF 20h	1.5



Prise intérieure



Prise intérieure



9BA4311

605€^B

COFFRET D'EXTRACTION À PINCE AVEC POTENCE

Pour une extraction intérieure.

Contenu		kg
	9BE4300	Ø : 5-37 mm
	9BA4392	B : 38-91 mm

9BA4322

795€^B

COFFRET D'EXTRACTION À PINCES AVEC POTENCE ET MASSE À INERTIE

Pour une extraction intérieure.

Contenu		kg
	9BE4300	Ø : 5-46 mm
	9BA4392	B : 38-91 mm
	9BA4390	1/2" UNF 20h



9BE5681

18-22

84€^B

9BE5683

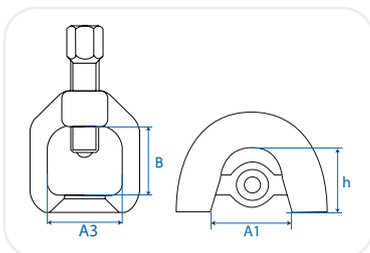
28-32

171€^B

EXTRACTEURS DE ROTULES SUR AXE

Pour une extraction de rotules de direction et de suspension. Universel.

	C mm	A mm	B mm	mm	D mm	kg
9BE5681	18 ~ 22	97	50	19	25	700
9BE5683	28 ~ 32	155	95	30	30	2600



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	Filetage	mm	kg
9BE5655	320	80	55.6	79	51	M1/2"x14x111	22	2.1
9BE5656	400	100	59	102	50	M1/2"x14x112	22	2.3

9BE45

99€^B

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	Filetage	kg
9BE45	400	77	100	46	24	1/2" 14h	2.3

New



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

	l mm	L mm		
7960991	385	10	780	46€ ^B
7960991B	385	10	780	46€ ^B
7960991C	304	10	600	32€ ^B

New



1.046

9BE1950

189€ ^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.



2

9BE1960

319€ ^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.



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 biellettes de direction et stabilisatrices, les rotules de direction ainsi que diverses rotules.

QUANTITÉ LIMITÉE



	A mm	B mm		
9HBE439	39	95	2.32	179€ ^B
9HBE458	58	120	4.20	419€ ^B
9HBE462	62	120	4.20	419€ ^B
9HBE467	67	120	4.20	419€ ^B

3
PCS.



7.0

9HBE81

359€ ^B

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



Ouverture de la mâchoire : 70 mm
Largeur de la portée : 36 mm



5
PCS.



8.55

9HBE083

342€ ^B

COFFRET D'EXTRACTEUR DE ROTULES HYDRAULIQUE PL

Extracteur de rotules hydraulique PL. Mâchoires interchangeables 30 mm, 34 mm, 40 mm. Livré avec une vis manuelle et une vis hydraulique 12 T. Idéal pour les poids lourds, bus, engins agricoles et travaux publics.



Largeur de la portée : 30, 34, 40 mm



25
PCS

79

11225SQE

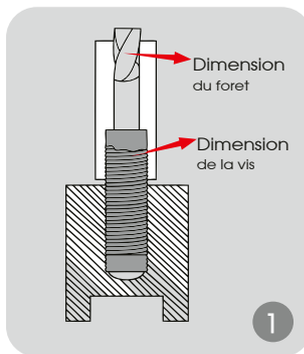
109€^B

COFFRET D'EXTRACTEURS DE GOUJONS

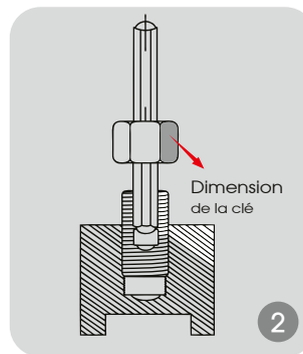
Pour une extraction extérieure
Forets, pas à droite

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



New



15
PCS

11015SQ

62€^B

COFFRET D'EXTRACTEURS DE VIS

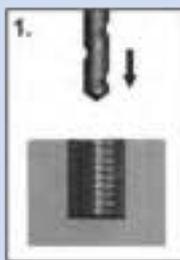
Pour retirer les vis cassées, coincées ou endommagées.
Pour retirer les boulons arrondis, endommagés, cassés ou coincés.
Acier SNCM +V. Dureté : HRC 49-52.

Contenu

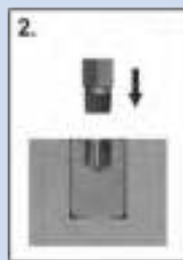
0.53

- | | |
|-------|--|
| 12 mm | 1/8", 3/16", 1/4", 3/8", 3, 4, 5, 5.5, 6, 8, 10 mm |
| 16 mm | 1/2", 11, 12, 14 mm |

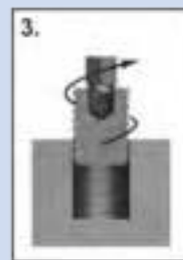
Fonctionnement :



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.



N'utilisez jamais ces extracteurs manuels avec un outil énergisé, afin d'éviter tous dommages ou blessures.



6
PCS

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.



Contenu	Ø H1	Ø H2	
	#0	2.5	2-3 mm
	#1	3.0	3-5 mm
	#2	3.5	4-8 mm
	#2	3.5	4-8 mm
	#3	4.0	5-10 mm
	#4	6.0	6-12 mm



5
PCS

11205SQ

13€^B

COFFRET D'EXTRACTEURS DE GOUJONS CONIQUES

Pour une extraction des goujons intérieurs.

Contenu

103

- | | |
|---------|--|
| 9BE2127 | M3~M6, M6~M8, M8~M11, M11~M14, M14~M18 |
|---------|--|

À utiliser avec :



3912M



3911ML



3740ML



Bagues avec regard pour suivre l'avancé de l'extraction pas à pas.



34
PCS

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

12.9



22
PCS.

9DA022

112€^B

COFFRET D'EXTRACTEURS POUR POULIE DÉBRAYABLE D'ALTERNATEUR

Utilisé pour la pose et la dépose des poulies 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



2.45



4
PCS

9TD064

79€^B

JEU DE CASSE-ÉCROUS

Conçus pour extraire des écrous abîmés ou trop serrés sans endommager la tige 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)

1.89



4
PCS

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.

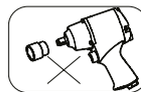
Contenu

1.36

9TD406 17, 19, 21 mm

7641206P

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.



3
PCS



9TD033MR 1/2"

50€^B

JEU DE DOUILLES HÉLICOÏDALES 1/2" SUR RAIL

Contenu

400

9TD403 17, 19, 21 mm

MÉCANIQUE

CARBURANT



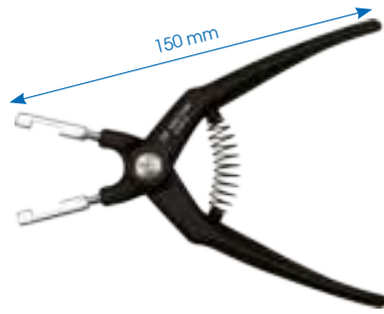
312

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

9AB12

26 €^B

PINCE POUR DURITE DE CARBURANT

Pour enlever et remplacer les raccords de carburant. Pour : VW, PSA, Fiat, Opel.

ACCESSOIRES



203

9TQ02

32 €^B

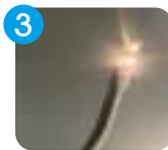
DOIGT MAGNÉTIQUE FLEXIBLE À LED 3 EN 1



Pour ramasser les boulons et les écrous difficiles à atteindre.



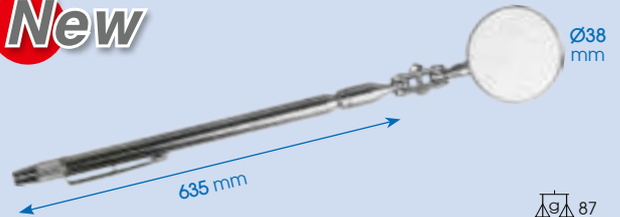
Miroir d'inspection : 50 x 25 mm. Pour inspecter les zones cachées ou étroites. Miroir pivotant à double rotule.



Tête lumineuse

2x AA non incluses

New



87

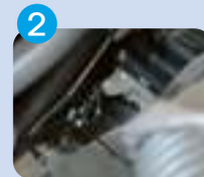
9TQ21

10,40 €^B

DOIGT MAGNÉTIQUE TÉLÉSCOPIQUE 3 EN 1



Puissance magnétique de 600 g.



Miroir d'inspection de 38 mm de diamètre pour inspecter les zones cachées ou étroites. Miroir pivotant à double articulation à rotule pour une vision à 360°.



Aiguille pour nettoyer l'orifice d'écoulement des gicleurs d'essuie-glace.



3x LR521

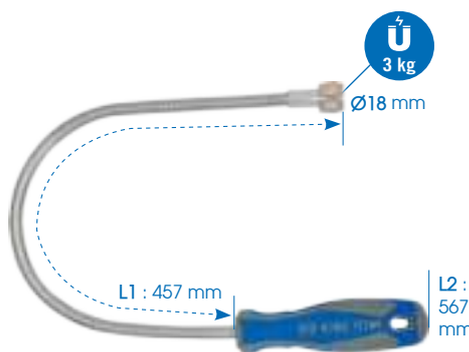
280

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.



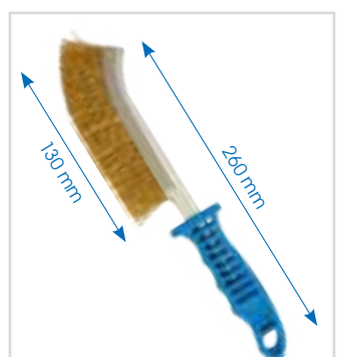
250

2121A18

22 €^B

DOIGT MAGNÉTIQUE

Gaine métallique flexible. Résistance aux agressions chimiques et pétrolières.



130

9CZ201

4 €^B

BROSSE MÉTALLIQUE COURBÉE - FILS D'ACIER ONDULÉS

Pour les travaux de brosseage tels qu'ébavurage, nettoyage, dérouillage, lissage, et exigeant de la souplesse.





130 kg



5.0

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.



85

9DD21

8 € ^B

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.

New



126

9TG11

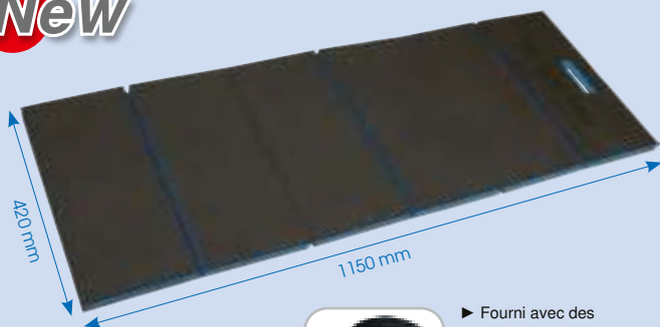
27 € ^B

REPOSE GENOUX

Résiste aux huiles et aux produits chimiques. Réduit la douleur en position agenouillée. Tapis antifatigue pour les genoux.



New



24 mm



► 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.



KING TONY

New

87H32AB

67 €^B

hors 0,34 € 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



► Quatre roues pivotantes à 360°.



- 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.

New

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



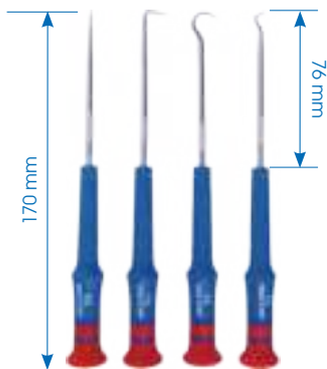
- Conversion tabouret / chariot de visite d'un simple mouvement.



- 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.



4
PCS

70

30914AY 13,80 €^B

JEU DE CROCHETS DE PRÉCISION

Pour tracer, aligner, installer et retirer les joints toriques, joints d'étanchéité, goupilles fendues et rondelles.



4
PCS

420

930904AY 27 €^B

JEU DE CROCHETS

4 formes de lame : droit, coudé, 90°, crochet.
Poignée bi-matière PP+TPR. Finition chromée polie.

LUBRIFICATION



1.36

9BU1432T 400 cc 51 €^B

POMPE À GRAISSE À UNE MAIN

Capacité : 400 cc.
Pression de travail : 310 bars (490 bars max.).
Bec fixe métallique et tuyau flexible.
Poignée confortable.
Longueur : 267 mm.



1.24

9BU241T 400 cc 44 €^B

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.



770

9BT250 500 cc 31 €^B

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.

9TB BURETTES À HUILE

Modèle	Capacité cc.	Poids g	
9TB225	225	103	11 € ^B
9TB500	500	302	14 € ^B



505.2

9BU41 42 €^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.

Prix de vente publics conseillés en euros hors taxes. Offre valable du 01/01/2025 au 31/12/2025. Photos non contractuelles.



VIDANGE - FILTRATION

New



32067A Ø60~180

34,50 €^B

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.

344

158609

5,90 €^B

CLÉ POUR BOUCHON DE VIDANGE

Dimensions 8 et 10 mm. Finition chromée.



230 mm

320

222 mm

300

159609

8,20 €^B

CLÉ POUR BOUCHON DE VIDANGE

Clé de vidange 8 pans 10 mm Volkswagen. Largeur : 61 mm. Finition chromée.



9AE31

CLÉ À SANGLE POUR FILTRE À HUILE

Poignée PVC inclinable pour accès difficile

Capacité (mm)

	Capacité (mm)		
9AE31111	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



1.9

9AE5001GM Ø110~142

275 €^B

CLÉ AUTO-SERRANTE MAGNÉTIQUE

Finition et protection anti-rouille. 9AE5001RF : spéciale RENAULT et VOLVO, résistance 350 Nm, Hexagone d'entraînement fixe.



3/8"

603.5

9AE43 Ø75~120

26 €^B

CLÉ AUTO-SERRANTE POUR FILTRE À HUILE

Carré d'entraînement 3/8". Adaptateur 1/2" F vers 3/8" M. Structure renforcée.



QUANTITÉ LIMITÉE

20

9AR21

9,80 €^B

CLÉ POUR BOUCHONS DE VIDANGE

Utilisée pour retirer et installer le bouchon de vidange d'huile en plastique sur les derniers véhicules VAG.

17 mm
3/8"



1/2"

9AE52 Ø60~80

72 €^B

470

9AE52110 Ø80~110

113 €^B

985

CLÉ AUTO-SERRANTE POUR FILTRE À HUILE

Carré d'entraînement 1/2". Finition et protection anti-rouille.



CLÉ À SANGLE MÉTALLIQUE POUR FILTRE À HUILE

9AE32110

13 €^B

Ø65~110

450

9AE32155

15 €^B

Ø110~155

455



6
PCS



1/2"



359

3204 Ø60~140 19 €^B

CLÉ À CHAÎNE POUR FILTRE À HUILE
Longueur : 225 mm.

3209120 Ø60~120 27 €^B

3209135 Ø60~135 28 €^B

3209220 Ø60~220 33 €^B

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".



975

320560 Ø60~160 59 €^B

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.



3716MR 3/8" 88 €^B

COFFRET DE DOUILLES BOUGIES ARTICULÉES 3/8".

Pour bougie de moteur diesel. Douilles équipées d'une bille de retenue pour maintenir la bougie.

Contenu

1.23



3785M 8, 9, 10, 12, 14, 16



30
PCS

3/8" 1/2"

6.5

9AE6030 Ø65~120 189 €^B

COFFRET DE CLÉS COIFFES POUR FILTRE À HUILE

Coffret universel.

- 1 clé auto-serrante extra plate 9AE42 (65-120 mm)
- 1 adaptateur 1/2" vers 3/8" M
- 28 clés coiffes 1/2" (65~108 mm)



21
PCS



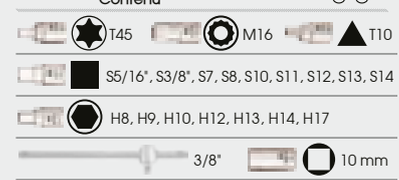
9AR11 66 €^B

COFFRET DE VIDANGE

Convient pour les empreintes de carter de vidange, boîte de vitesses et d'essieu arrière.

Contenu

1.7



- T45
- M16
- T10
- S5/16", S3/8", S7, S8, S10, S11, S12, S13, S14
- H8, H9, H10, H12, H13, H14, H17
- 3/8"
- 10 mm



3L

390

9TT2103 16.60 €^B

BAC DE RÉCUPÉRATION D'HUILE DE VIDANGE POUR MOYEURS DE POIDS LOURD



18L

920

9TT1118 17,60 €^B

BAC DE RÉCUPÉRATION D'HUILE

La lèvre anti-éclaboussures empêche le débordement. Ne convient pas au nettoyeur de pistolet de pulvérisation.



TRAIN AVANT



9BE5

DÉMONTÉ 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)

New	9BE51	28-35	400	1635	99 €	B
	9BE52	35-45	400	2140	119 €	B



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 cliquets et les rallonges 1/2". Convient pour la plupart des VL et PL.

Capacité (Ømm) Longueur (mm)

9BE62	33-42	81.50	370	65 €	B
9BE63	42-50	87.56	403	72 €	B



ROUES



20 PCS

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.

QUANTITÉ LIMITÉE

9BW0120 VW 229 € ^B

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

QUANTITÉ LIMITÉE

9BW0220 BMW 214 € ^B

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



1 AN GARANTIE



20 mm
146 mm
185 mm

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, dégonflage, gonflage. 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", 600 g.



342 x 168 x 94 mm



9.3

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.



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.

	∅ (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



8 PCS

9BK7008

THERMOFORMÉ DE BROSSES DE NETTOYAGE DE GOIJONS

57 € B

Pour nettoyer facilement la corrosion des goujons allant de 12 à 28 mm. Comprend six brosses, une poignée porte brosses et disques abrasif 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		
	770 1/2" 770450	545
	9BK711 1/2"	
	9BK72 12, 13, 14, 16, 22, 28	



8 PCS

9BK7009

THERMOFORMÉ DE BROSSES ET DISQUES ABRASIFS DE NETTOYAGE DE GOIJONS ET DE MOYEUX

63 € B

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.

Comprend deux brosses, quatre disques abrasifs, une poignée porte brosse et disques abrasif 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		
	770 1/2" 770450	480
	9BK711 1/2"	
	9BK72 12, 22	
	9BK73 14x2, 22x2	

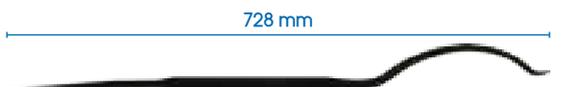


9BK4153

DÉMONTE PNEU

928

21 € B



9BK4173

DÉMONTE PNEU - SPÉCIAL POIDS LOURDS

1470

96 € B



9BK11

PINCE POUR MASSES D'ÉQUILIBRAGE DES ROUES

420

20 € B



11 PCS



9BK51E

KIT DE RÉPARATION POUR LE CONTRÔLE AUTOMATIQUE DE PRESSION DES PNEUMATIQUES (TPMS)

99 € B

Kit complet pour le serrage des écrous de valves et le serrage des vis de Snap-in. Pour simplifier l'installation/changement du détecteur TPMS et la valve du pneu. Conforme à la norme DIN ISO 6789 & ASME B107.14M2004.

Contenu		
	2235M 1/4" 11, 12, 13	1.6
	2033 1/4" T10, T15, T20	
	342113DG	341214M
	34101040M	275245G
	222104	

EMBRAYAGE



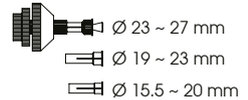
3
PCS

9AK11

18 €^B

CENTREUR D'EMBRAYAGE UNIVERSEL

Conçu pour réaliser l'alignement et l'assemblage de l'embrayage. Spécialement conçu pour les véhicules équipés d'embrayages monodisques.



190

SUSPENSION



8
PCS



Ø 110-150 mm Ø 80-115 mm Ø 140-195 mm

15

9BF31

599 €^B

COFFRET DE COMPRESSEURS DE RESSORT D'AMORTISSEURS

Développé pour les suspensions Macpherson, avec 3 coupelles monoblocs interchangeable. Couple max : 350 Nm. Puissance de compression : 450 kg / 4410 Nm. Capacité : 40-300 mm. Longueur : 460 mm.

Compatible : BMW, Ford, VW, Audi, Porsche, Saab, Opel, Volvo, Nissan, Honda, Mitsubishi, Subaru, Toyota.

SONDE LAMBDA



7
PCS

9AJ017 3/8"+1/2"

94 €^B

COFFRET DE DOUILLES POUR SONDE LAMBDA

7 douilles spéciales pour le retrait de sonde lambda, injecteurs et thermo-contact de radiateur.

Convient pour la plupart des véhicules : Volkswagen, BMW, PSA, Mercedes-Benz, Ford, etc...

	3/8"	1/2"	3/8"	1/2"
Ø	27 mm	29 mm	27 mm	27 mm
Ø	22 mm	22 mm	22 mm	22 mm
Ø	22 mm	22 mm	22 mm	22 mm
Ø	22 mm	22 mm	22 mm	22 mm

2.13

New

4
PCS



190 x 60 x 48 mm



9AJ014

94 €^B

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

0.96

9AJA0	30 mm	20, 22, 24 mm
4935M	1/2"	30 mm

MOTEUR



IP67 (objectif et tube uniquement)



9TQ11

169 €^B

VIDÉOSCOPE PORTABLE DE MÉCANICIEN

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. Longueur du flexible de camera 1050 mm. Écran LCD 4,3 pouces avec résolution 1080P. Batterie rechargeable : 2600 mAh Li-ion. Autonomie : 3 heures en continu. Temps de charge : 4 heures par le câble USB

9TQ11P02

78 €^B



CAMÉRA D'INSPECTION 3,9 MM POUR 9TQ11

Objectif 3,9 mm avec 6 LED, peut être utilisé pour la prise de vue vidéo ou photo (Caméra HD 1080p, résolution 1920 x 1080)



IP67 (objectif et tube uniquement)



9TQ12

68 €^B

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



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.



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.



11 PCS



99AA01E

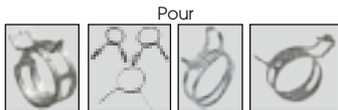
#6

298 €^B

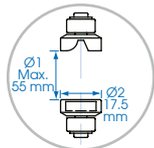
PLATEAU EVAWAVE DE PINCES ET TOURNEVIS POUR COLLIER

Contenu

	1453	05, 06, 07, 08, 10 mm
	9AA13	9AA16
	9AA17	9AA21
	9AA25	9AA31



Pour



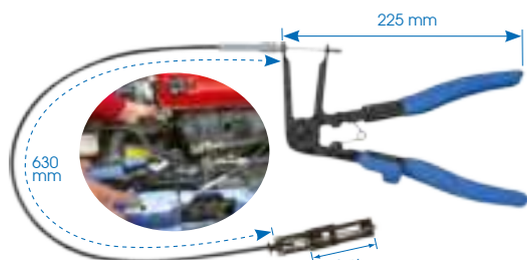
220 mm

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.



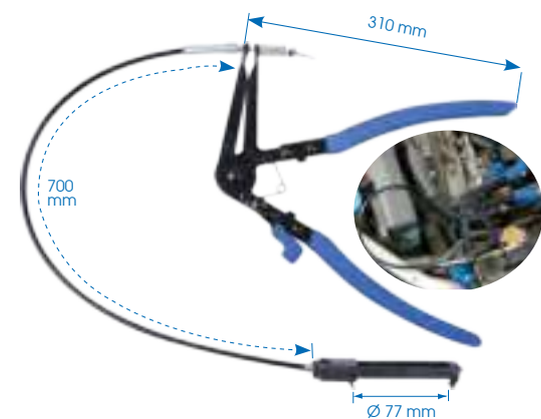
225 mm

9AA31

69 €^B

PINCE FLEXIBLE POUR COLLIER AUTO-SERRANT

Flexible de 630 mm. Pour les accès difficiles. Pour la dépose des colliers de durite.



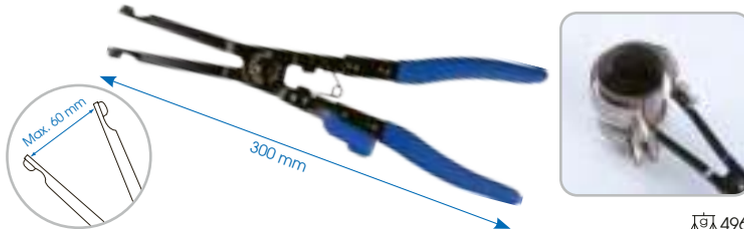
310 mm

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.

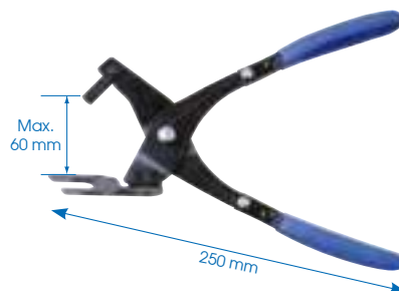


9BP21

36 €^B

PINCE POUR COLLIER D'ÉCHAPPEMENT

Convient pour Citroën / Peugeot. Blocage de la pince en position ouverte.

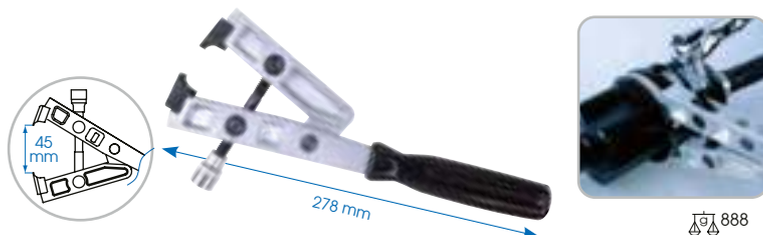


9BP11

23 €^B

PINCE POUR SILENT BLOC D'ÉCHAPPEMENT

Pince pour retirer les supports en caoutchouc des lignes d'échappement Pour tous véhicules.

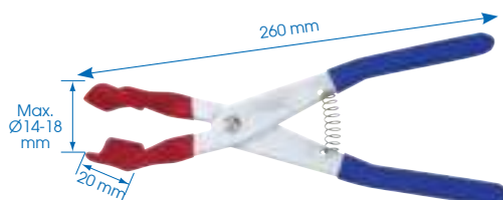


9BB13

76 €^B

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.



9DB201

17 €^B

PINCE POUR FILS DE BOUGIES

Extraction des fils de bougies. Tête gainée pour la protection du fil et des cosses. Poignée PP.



Ø 65.2 mm Ø 35.4 mm Ø 22.4 mm

253 mm 185 mm 155 mm

3 PCS

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.

✓ Disponible en avril

New

3 PCS

9AF123 **25 €^B**

JEU DE PINCES À DURITE - 3 PIÈCES

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
--	-------	---	---------------

New

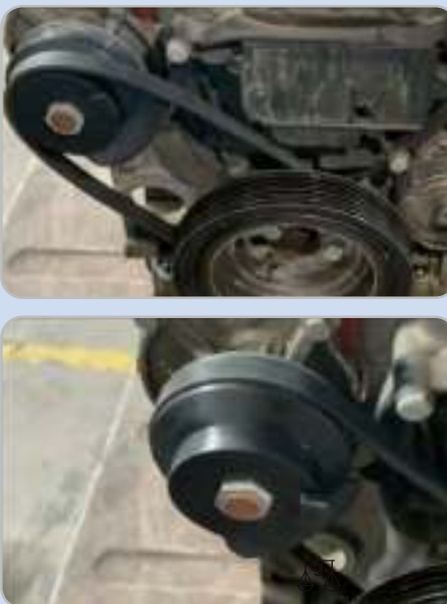


9AL31 **12 €^B**

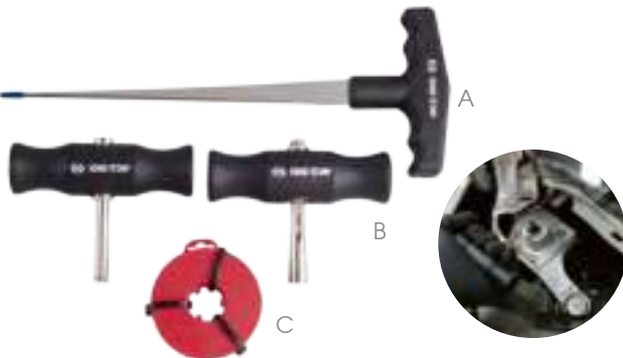
OUTIL DE MONTAGE DE COURROIE PSA

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.

	mm	Inch	mm	Marque et type de véhicule
9AL31	18	2-3/4"	69	Citroën : Berlingo, C1, C3, C3 Picasso, C3 Aircross, C4, C4 Picasso, C4 Cactus, C-Elysee, DS3, DS4, DS4S and DS5LS. Peugeot : 108, 208, 301, 308, 408, 2008, 3008, 5008 Partner. Vauxhall/Opel : Crossland X.



PARE-BRISE



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



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 maintenance du verre, des carreaux et des tôles.

REFROIDISSEMENT

1 AN GARANTIE



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.

3.4

9AM012

349 €^B

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, Citroen, Renault, Fiat, Alfa, Mini Cooper, VW, BMW, Ford, Opel, Porsche, Audi, etc....

BOUGIES

1 AN GARANTIE



356

CE



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)

	Capacité (mm)	Hauteur H (mm)		
9AC12532	57~125	80	260	16 € ^B
9AC12540	57~125	100	280	16 € ^B
9AC17532	90~175	80	300	16 € ^B
9AC17540	90~175	100	320	16 € ^B
9AC17566	90~175	165	530	32 € ^B

9DM1A1

135 x 78 x 33 mm

3.5~24V

85 €^B

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.

1x 9V
incluse

FREINS



6 PCS



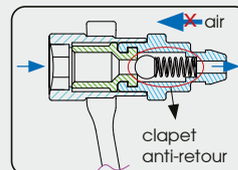
0.73

9BC5001MR

117 €^B

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.



5
PCS

0.587

9BC4A05MP 1/2" **49 €** B

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.

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



Plus d'espace de travail



Magnétique

1.35

9BC251A01 **96 €** B

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.



1.05

9TV14020 **169 €** B

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)
2	40~170	1/4"	-19°C~60°C

9TV14020 2 40~170 1/4" -19°C~60°C



31
PCS



4.87

9BC23 **219 €** B

COFFRET DE REPOUSSE-PISTON

Conçu pour entraîner une pression/rotation du piston dans l'étrier pour le passage de plaquettes neuves. Préviens 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, Saab, Opel, Volvo, Jaguar, Citroën, Peugeot, Renault, Vauxhall, Lancia, Alfa Romeo, Fiat, Nissan, Honda, Subaru, Toyota, Mitsubishi.

CARROSSERIE

9CF120

31 €^B

9CF110

31 €^B

9CF210

27 €^B

9CF241

24 €^B

9CF132

27 €^B

9CF240

28 €^B

9CF220

27 €^B

9CF230

24 €^B



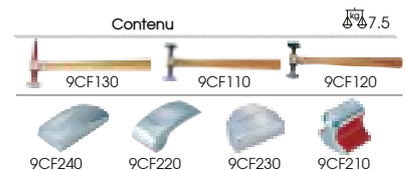
7
PCS

430 x 350 x 95 mm

9CF107

222 €^B

COFFRET DE FORMAGE



Éléments NON couverts par la garantie commerciale.



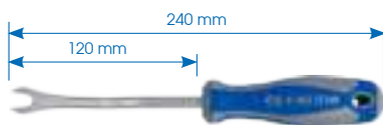
3.5

9CH212

199 €^B

DÉBOSELEUR 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.



43280212

5,20 €^B

CROCHET POUR GARNITURE DE PORTE

Permet de démonter les garnitures de porte sans les détériorer.



48280180

9,40 €^B

CROCHET POUR GARNITURE DE PORTE

Permet de démonter les garnitures de porte sans les détériorer.



1050 x 650 mm

520

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 adhérent sur les matériaux en alliage d'aluminium. Bande magnétique intégrée à la protection pour une meilleure prise.



6
PCS

9CI016

30 €^B

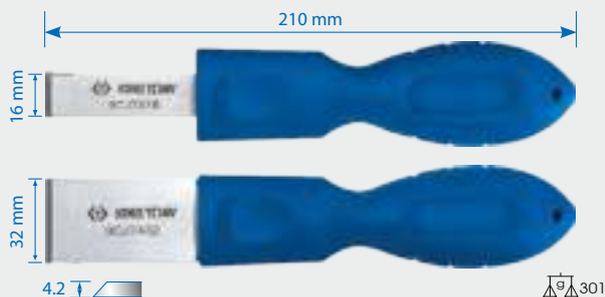
JEU DE DÉPOSE GARNITURE

Idéal pour retirer pour les poignées intérieures de porte, les panneaux de porte et les garnitures de tableau de bord. Profil fin. Permet de dégraffer facilement les éléments de garniture de porte.

328



2
PCS



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 décaper 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.



New

✓ Disponible en mars

10
PCS



9CJ61C1 16 €^B

GRATTOIR MULTIFONCTION

Conçu pour racler rapidement les étiquettes, les sceaux, les peintures et les résidus de verre ou de métal. 4 lames en acier de qualité supérieure SK5. 5 lames en plastique POM. Accepte toutes les lames de rasoir standard à bord unique. Poignée ergonomique en PP+TPR.



3
PCS

9CJ013 29 €^B

JEU DE GRATTOIRS PLATS À MASTIC

3 grattoirs plats largeur de 32 à 76 mm. Longueur totale : 218 mm.



3
PCS

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.

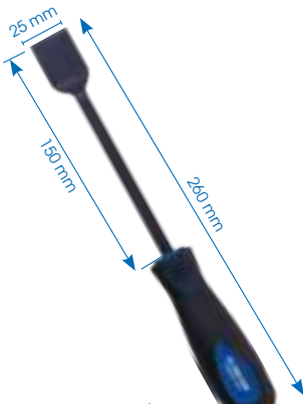


3
PCS

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.



43240115Y1 7,50 €^B

GRATTOIR POUR JOINT

Retirez les anciens joints plus facilement et plus rapidement.



2
ANS
GARANTIE

9TY120040A 269 €^B

COFFRET DE REDRESSAGE DE CARROSSERIE - 4 TONNES

Vérin 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 10T 386 €^B

COFFRET DE REDRESSAGE DE CARROSSERIE - 10 TONNES

Vérin 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.

9TC101 24 €^B

PINCE À DÉGRAFER

Pour retirer les clips de panneaux de porte. Système anti-pince-doigt.

Prix de vente publics conseillés en euros hors taxes. Offre valable du 01/01/2025 au 31/12/2025. Photos non contractuelles.



HYDRAULIQUE ET LEVAGE

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

	Capacité du réservoir (litres)	Raccord d'entrée d'air	Plage de température d'huile	
--	--------------------------------	------------------------	------------------------------	--

9TVP180AB	80 L	1/4"	40-60°C	26.1
------------------	------	------	---------	------



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)	
9TY135150AB	680	880	870	825	33



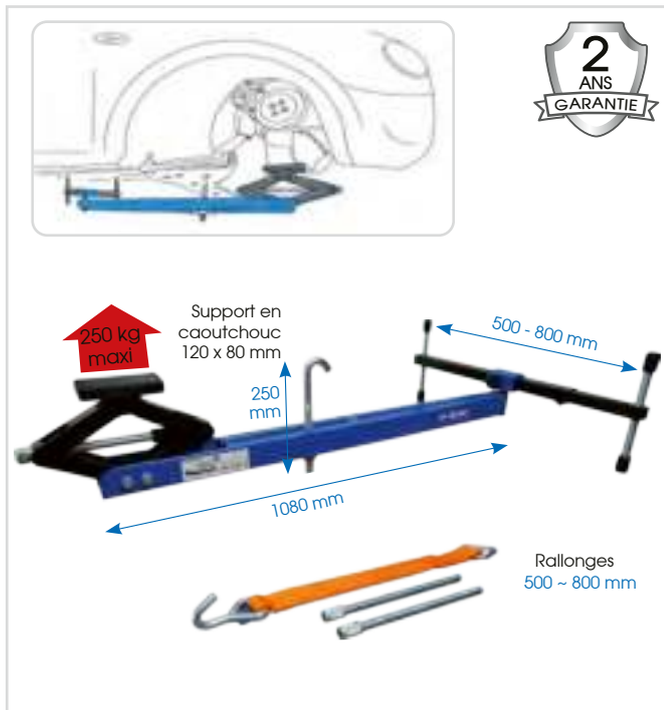
9TY61105AB

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)	
9BJ2070	250	120 ~ 260	1080	500	12



9TYVS1

398 €^D

SELLE 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)	
9TYVS1	150	300	450	310	8

EXCELLENCE
SERIES
★★★★

Structure
GARANTIE
10
ANS
Système
hydraulique
GARANTIE
3
ANS



9HYGR55
9HYGR11



Encombrement minimal sur le sol de l'atelier lorsque la grue est repliée.



9HYGR20



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

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.
- Soupape de sûreté intégrée pour empêcher toute surcharge.
- Roues arrière pivotantes à 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 inférieure (mm)	Largeur du cadre (mm)	Hauteur (mm)	kg	
9HYGR55	0.55 T	2020	2340	955 - 1375	125	1420	955	1080	1520	75	1288 €
9HYGR11	1.10 T	2020	2340	955 - 1375	125	1420	985	1110	1520	95	1525 €
9HYGR20	2.00 T	2340	2630	1210	160	1750	840	1020	1850	250	4990 €

Prix de vente publics conseillés en euros hors taxes. Offre valable du 01/01/2025 au 31/12/2025. Photos non contractuelles.

**EXCELLENCE
SERIES**
★★★★



9HYCM5

2 240 €^D

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..



Bras de levage à roulements pour une rotation aisée de la roue en position correcte.

Pompe à pied pour libérer les mains.



	Capacité (tonnes)	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Longueur des rouleaux/fourches (mm)	Distance entre les rouleaux (mm)	Hauteur de levée (mm)	Dimensions des roues (mm)	Bras de grue 9HYCMA1	kg
9HYCM5	0.5 T	870	990	1180	415 / 600	260 - 710	710	Ø 270-1300	○	100

Illustration avec bras de grue non inclus (optionnel).

○ Option

**EXCELLENCE
SERIES**
★★★★



9HYCM15V2

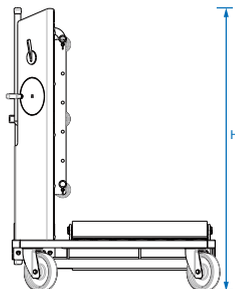
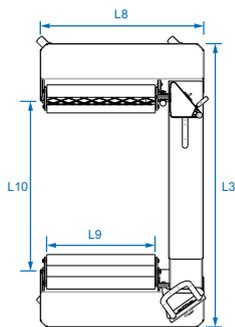
5 129 €^D

CHARIOT PORTE-ROUES HYDRAULIQUE



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.



Lever 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

Bonne maniabilité grâce aux quatre grandes roues robustes et pivotantes

	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)	kg
9HYCM15V2	1.5 T	1040	1635~2375	1455	690	900 - 1650	80	Ø 1000 - 2400	225

Prix de vente publics conseillés en euros hors taxes. Offre valable du 01/01/2025 au 31/12/2025. Photos non contractuelles.

TABLES ÉLEVATRICES

**PRO
SERIES**

Structure
GARANTIE 5 ANS
Système
hydraulique
GARANTIE 2 ANS



- 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 ÉLEVATRICE HYDRAULIQUE À SIMPLE CISEAUX

	Capacité (kg)	Hauteur minimum (mm)	Hauteur maximum (mm)		
9TYC11015AB	150	225	740	44	335 € ^D
9TYC11050AB	500	340	900	87	505 € ^D
9TYC11100AB	1000	420	1000	115	1 099 € ^D

New

9TYC12

TABLE ÉLEVATRICE HYDRAULIQUE À DOUBLE CISEAUX

622 € ^D

	Capacité (kg)	Hauteur minimum (mm)	Hauteur maximum (mm)	
9TYC12035AB	350	350	1300	105



1,5t



Pédale "Quick-lift"

Roulettes silencieuses

9TYC1101500

2 049 € ^D

TABLE ÉLEVATRICE 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 (Tonnes)	Hauteur minimum (mm)	Hauteur maximum (mm)	
9TYC1101500	1.5 T	210	880	130



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.

VÉRINS DE FOSSE



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)			
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)	
9TY145015AB	1500	1130	1915	55.5



KING TONY

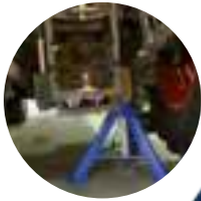
CHANDELLES



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.

PRO
SERIES

2
ANS
GARANTIE



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	67 € ^D
9TY32105A	5 T	395	665	10	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	75	870 € ^D



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

- En acier soudé robuste pour plus de sécurité et de solidité.
- Réglables sur plusieurs hauteurs.



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	279 € ^D

CHARIOTS DE MANUTENTION

2
ANS
GARANTIE



New



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)	Largueur de pneu max. (pouces - mm)	Poids de la paire (kg)
9TYE722AB	680/chariot	270 - 650	13" - 330 mm	32.2

CRICS BOUTELLES



9TY111

CRICS BOUTELLE 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.
Soupape 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)	kg	
9TY111035A	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

New

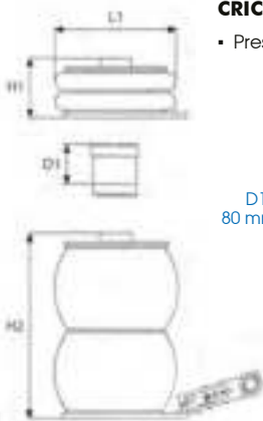
CRICS BOUDINS PNEUMATIQUES



9TYN24302AB

CRIC BOUDIN PNEUMATIQUE À 2 BOUDINS

• Pression d'alimentation (bar) : 7 ~ 10



2 TONNES

9TYN24102AB

CRIC BOUDIN PNEUMATIQUE À 2 BOUDINS

• Pression d'alimentation (bar) : 7 ~ 10



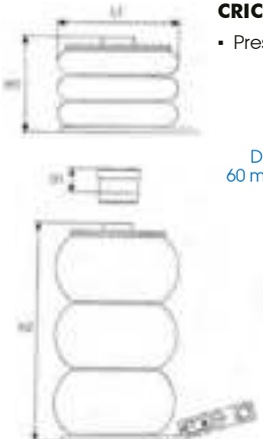
Poignée longue
2 GÂCHETTES : 1 pour élever et 1 pour descendre

Les crics à boudins se montent peu encombrants, sont simples d'utilisation tout en offrant une importante amplitude de levage.

9TYN24402AB

CRIC BOUDIN PNEUMATIQUE À 3 BOUDINS

• Pression d'alimentation (bar) : 7 ~ 10



2 TONNES

9TYN24202AB

CRIC BOUDIN PNEUMATIQUE À 3 BOUDINS

• Pression d'alimentation (bar) : 7 ~ 10



Poignée longue
2 GÂCHETTES : 1 pour élever et 1 pour descendre

	Capacité (Tonnes)	Hauteur minimum H1 (mm)	Hauteur maximum H2 (mm)	Hauteur de levage (mm)	Hauteur maxi (mm)	kg	
9TYN24102AB	2 T	115	350	235	430	18	681 € D
9TYN24202AB	2 T	200	500	300	560	19,84	712 € D
9TYN24302AB	2 T	115	350	235	430	15	609 € D
9TYN24402AB	2 T	200	500	300	560	17	700 € D

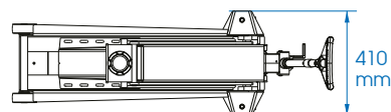
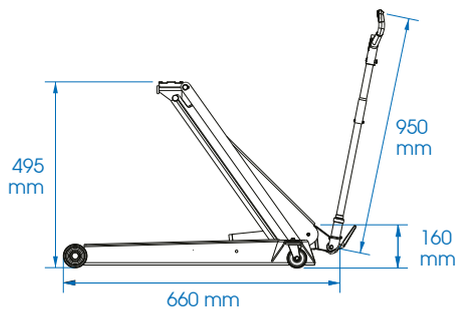
- Soupape de sécurité.
- Membrane de 4 épaisseurs.
- Bague de guidage dans le cylindre pour un fonctionnement en douceur et une longue durée de vie.
- Interrupteur à rappel automatique avec design ergonomique, sûr et facile à utiliser.

EXCELLENCE SERIES

Structure GARANTIE 10 ANS
Système Hydraulique GARANTI 3 ANS



2 TONNES



Pédale "Quick-lift"



Roulettes silencieuses

9HYCR2

600 €

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)	Hauteur minimum (mm)	Hauteur maximum (mm)	Longueur cadre (mm)	Longueur poignée (mm)	Hauteur cadre (mm)	Largeur (mm)	kg
9HYCR2	2 T	80	495	660	950	160	410	31

New



9TYE13303AB

647 €

CRIC TOUT-TERRAIN

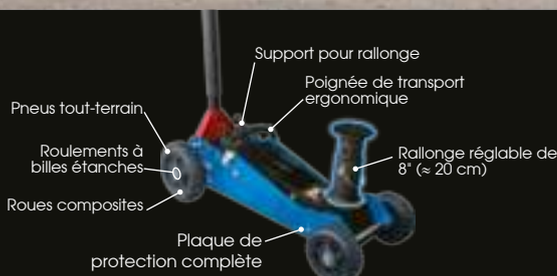
Convient aux véhicules tout-terrain, utilitaires, camions de taille moyenne.

+ 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)	Hauteur minimum (mm)	Hauteur maximum (mm)	kg
9TYE13303AB	3 T	165	730	29

PRO SERIES ★★★

Structure GARANTIE **5 ANS**

Système hydraulique GARANTI **2 ANS**



9TYN13

CRIC ROULEUR HYDRAULIQUE

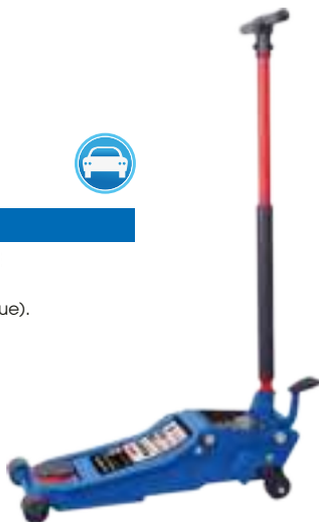
Poignée avec dispositif homme mort (poignée à retournement automatique). Poignée ergonomique à 2 mains.

9TYN13302AB

2 TONNES

9TYN13303AB

3 TONNES



	Capacité (Tonnes)	Hauteur minimum (mm)	Hauteur maximum (mm)	kg	
9TYN13302AB	2 T	75	500	32,9	379 € D
9TYN13303AB	3 T	95	515	39,5	419 € D



9TYN13402AB

423 € D

CRIC ROULEUR HYDRAULIQUE

Le profil bas convient à plus de types de véhicules. Poignée avec dispositif homme mort (poignée à retournement automatique).

2 TONNES



	Capacité (Tonnes)	Hauteur minimum (mm)	Hauteur maximum (mm)	kg
9TYN13402AB	2 T	75	530	42,2



9TYN13102AB

559 € D

CRIC ROULEUR HYDRAULIQUE

Poignée avec dispositif homme mort (poignée à retournement automatique). Poignée ergonomique à 2 mains.

2 TONNES



	Capacité (Tonnes)	Hauteur minimum (mm)	Hauteur maximum (mm)	kg
9TYN13102AB	2 T	85	780	54,18

9TYE13110AB

1 133 € D

CRIC ROULEUR HYDRAULIQUE

Régulateur de vitesse. Soupape de sécurité pour éviter les surcharges.

10 TONNES



	Capacité (Tonnes)	Hauteur minimum (mm)	Hauteur maximum (mm)	kg
9TYE13110AB	10 T	160	560	133



9TYE13120AB

2 908 € D

CRIC ROULEUR HYDRAULIQUE

Régulateur de vitesse. Soupape de sécurité pour éviter les surcharges.

20 TONNES



	Capacité (Tonnes)	Hauteur minimum (mm)	Hauteur maximum (mm)	kg
9TYE13120AB	20 T	185	620	241

New



9TYE13325AB

239 € D

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

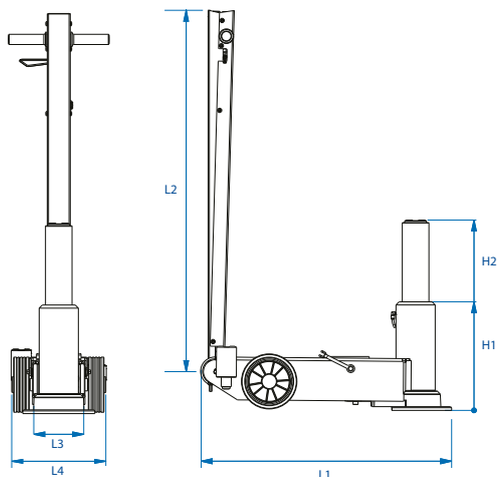
	Capacité (Tonnes)	Hauteur minimum (mm)	Hauteur maximum (mm)	kg
9TYE13120AB	2.5 T	75	510	30,5



KING TONY

EXCELLENCE SERIES

Structure GARANTIE 10 ANS
Système hydraulique GARANTI 3 ANS



25 TONNES



1 étage

9HYCH125H 4 638 €^D

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).



Rallonge de 250 mm



OPTION 9HYCHR25

Selle de Ø 145 mm



OPTION 9HYCHOP1

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)	kg	Rallonge 9HYCHR25	Selle 9HYCHOP1
25 T	360	610	820	1160	310	230	8 - 10	350	71	○	○

○ Option



9HYCHP225

2 950 €^D

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 séparés.
- 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

Rallonge de 250 mm



OPTION 9HYCHR25

Selle de Ø 145 mm



OPTION 9HYCHOP1



DÉDIÉ AU DÉPANNAGE

28 kg



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)	kg	Rallonge 9HYCHR25	Selle 9HYCHOP1
25 / 10 T	160	235 / 320	535	550	290	225	8 - 10	350	28	○	○

○ Option

PRO
SERIES



30 TONNES

60 TONNES



9TYN23130AB



9TYN23160AB

9TYN231

CRICS HYDROPNEUMATIQUES À UN ÉTAGE

Soupape de ralentissement.
Soupape 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)		
9TYN23130AB	30 T	360	772	86	2 476 € ^D
9TYN23160AB	60 T	420	1031	126	2 997 € ^D



9TYN23

CRICS HYDROPNEUMATIQUES À DEUX ÉTAGES

Soupape de ralentissement.
Soupape de sécurité contre les surcharges.
Système anti-reflux d'huile.
Inclus : 2 rallonges (45 et 75 mm).

- Pression d'alimentation (bar) : 9 ~ 12

	Capacité (Tonnes)	Hauteur minimum (mm)	Hauteur maximum (mm)		
9TYN23125AB	10/25 T	183	494	49	1 929 € ^D
9TYN23150AB	25/50 T	215	564	67	2 097 € ^D
9TYN23260AB	40/60 T	220	580	82	2 386 € ^D

10/25
TONNES

25/50
TONNES

40/60
TONNES



9TYN23125AB



9TYN23150AB



9TYN23260AB



9TYN23250AB

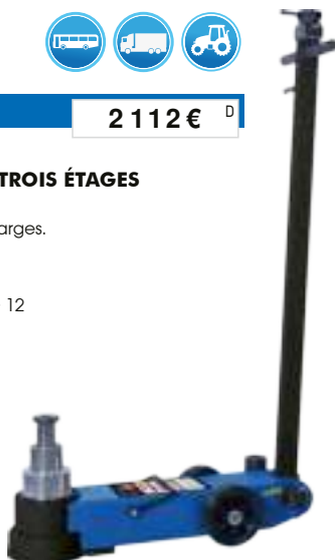
2 112 €^D

CRIC HYDROPNEUMATIQUE À TROIS ÉTAGES

Soupape de ralentissement.
Soupape de sécurité contre les surcharges.
Système anti-reflux d'huile.
Inclus : 2 rallonges (45 et 75 mm).

- Pression d'alimentation (bar) : 9 ~ 12

15/30/50
TONNES



	Capacité (Tonnes)	Hauteur minimum (mm)	Hauteur maximum (mm)	
9TYN23250AB	15/30/50 T	150	432	56



9TYN23330AB

1 638 €^D

CRIC HYDROPNEUMATIQUE PORTABLE

Idéal pour interventions de dépannage.
Soupape de ralentissement.
Soupape de sécurité contre les surcharges.
Inclus : 2 rallonges (45 et 75 mm).

- Pression d'alimentation (bar) : 9 ~ 12

15/30
TONNES



	Capacité (Tonnes)	Hauteur minimum (mm)	Hauteur maximum (mm)	
9TYN23330AB	15/30 T	150	413	32

PRESSES HYDRAULIQUES

**PRO
SERIES**

Structure
GARANTIE 5 ANS
Système
hydraulique
GARANTIE 2 ANS

PRESSES HYDRAULIQUES MANUELLES ET PNEUMATIQUES

Soupape 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



**20
TONNES**

**30
TONNES**

9TYN51420AB 1745 € D

9TYN51430AB 2230 € D



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-poussière



Extension
de vis



Jeu de poinçons

Inclus pour :
9TYN51420AB
9TYN51430AB
9TYN51450AB

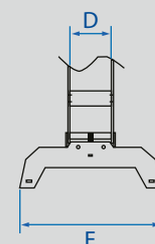
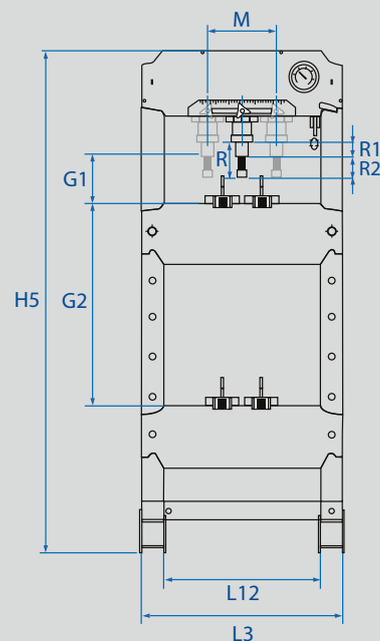


**50
TONNES**

**100
TONNES**

9TYN51450AB 3089 € D

9TYN514A0AB 6405 € D



	Capacité (Tonnes)	D (mm)	E (mm)	G1 (mm)	G2 (mm)	R2 (mm)	R1 (mm)	R (mm)	M (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	132
9TYN51430AB	30 T	200	535	130	830	75	145	220	280	930	1900	750	210
9TYN51450AB	50 T	200	535	80	780	75	145	220	280	930	1900	750	249.20
9TYN514A0AB	100 T	280	750	185	855	-	-	300	360	1255	1938	850	677



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.

3.5

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



Modèle	Capacité (kg)	Prix (€)
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

EXCELLENCE SERIES

Structure GARANTIE 10 ANS
Système hydraulique GARANTI 3 ANS



Approche pneumatique, finition manuelle (12 bars max.)

Ø 10, 12, 15, 17, 20, 22, 25, 30 mm

OPTION 9HYPA3



OPTION 9HYPP40
9HYPP60
9HYPP100

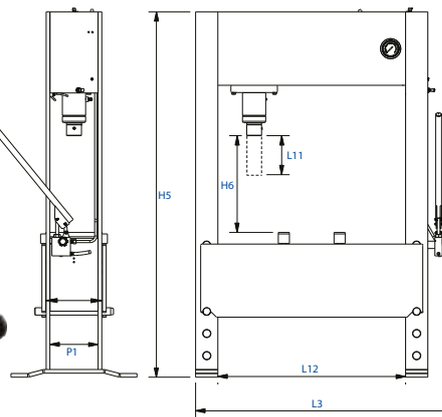


Table de presse réglée par un treuil. Traction par chaîne en option pour le levage et l'abaissement du plateau à l'aide du vérin (9HYP1400).



Vérin à glissement latéral.

40 TONNES



Vitesse élevée à commande pneumatique double effet à pied laissant les deux mains libres pour une mise en place rapide et précise.

9HYP40 7 314 €^D

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

Modèle	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 9HYPA3	Écran de protection 9HYPP-
9HYP40	40 T	1190	1740	300	850	215	85 - 785	○	○	○

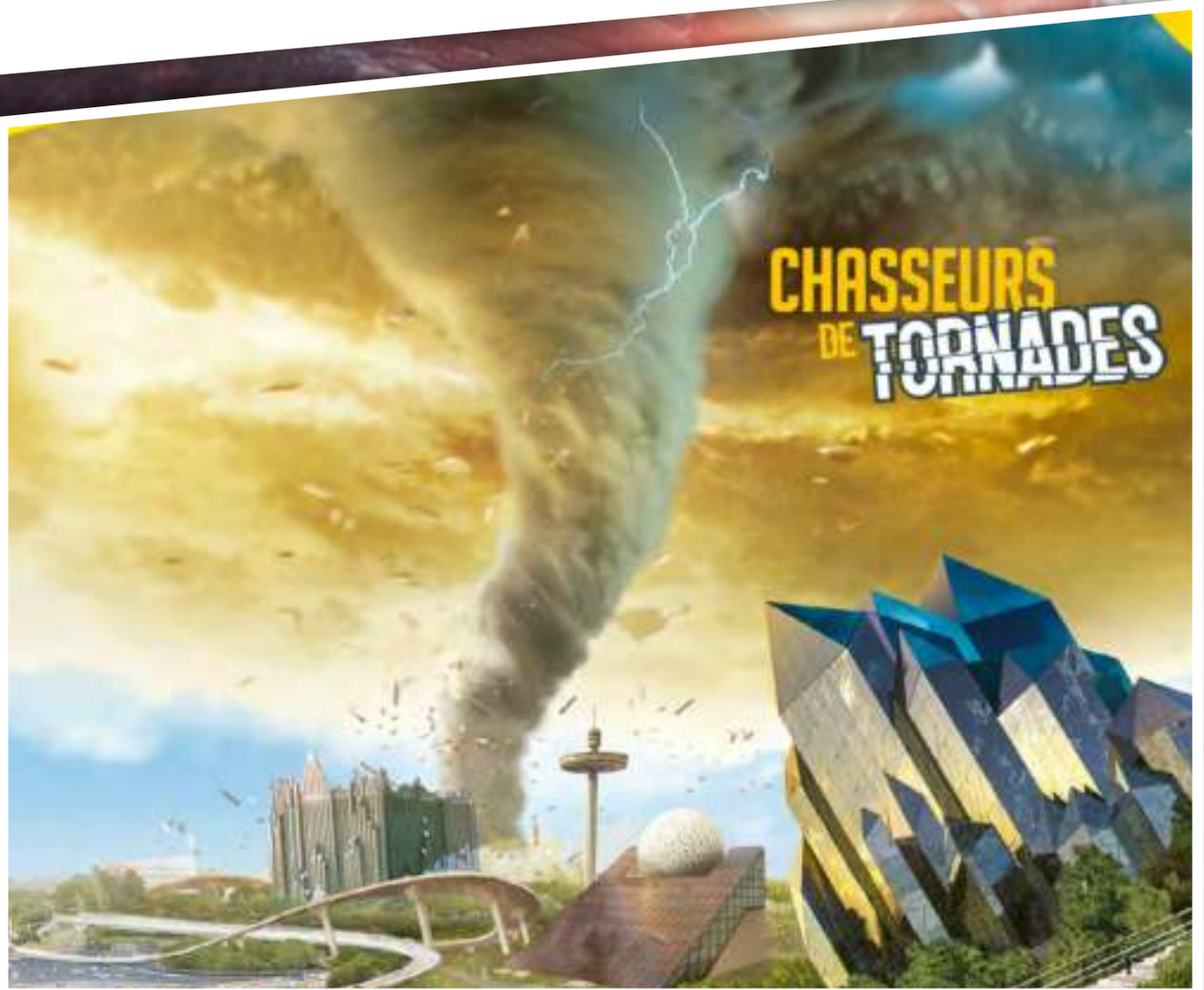
○ Option



X



**Un partenariat d'exception
alliant qualité et innovation !**



LE NOUVEAU CATALOGUE PROMOTIONNEL M7 EST ARRIVÉ.



2025

AUTHENTIC POWER

Solutions électroportatives | pneumatiques





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 VALDELIA 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).

