

FR  
€



# KING TONY

*Enjoy your work*



## LA SÉLECTION

## 2026





# Sponsor & Partenariat

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



**Charlie Herbst  
HC RACING 86**



**Kevin Rohrscheidt - 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.





**Matteo Chatillon - Maxence Cornuau**  
**MLC Racing**

**TATI Team**  
**Beringer Racing**



**Bonduel Racing ASBL**



**Romain Dumas**  
**RD Limited**





# Vision de la marque

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

C'est la signification même d'utiliser de bons outils pour faire du bon travail et ressentir un réel plaisir à l'ouvrage. Pourquoi ne pas trouver pleinement votre plaisir dans votre travail ? Prenez les outils professionnels KING TONY® et commencez à vivre l'expérience.

• Quality • Innovation • Health • Enjoyment™



## Design breveté

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



1062 SERIES I-BEAM technology

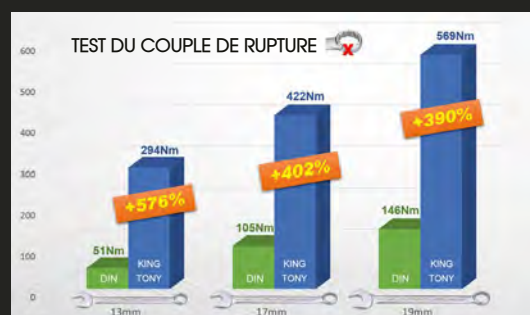
## Innovations

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



## Dimensions précises

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



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

## La qualité exigée

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



# SOMMAIRE

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

## *Une image de marque forte*

La marque KING TONY® s'est spécialisée dans l'outillage professionnel et est devenue "l'experte en outils avec le meilleur service".

De plus, notre stratégie marketing est très efficace.

Elle repose sur le concept de "priorité client" toujours à l'esprit.





## CLIQUETS ET POIGNÉES ARTICULÉES

## CLIQUETS

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

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

30% min. au dessus des normes DIN



2 PCS



Protection contre les infiltrations de poussières et la condensation

## I-beam

7773GS 56 €<sup>B</sup>

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 €<sup>B</sup>

110

477310GS 250 mm 34 €<sup>B</sup>

500



Libération rapide de la douille

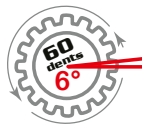


MINI CLIQUET

2 PCS

276B0225 87.6 mm 32 €<sup>B</sup>

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



Porte-embouts 12 pans

Contenu

276B35

770225



Libération rapide de la douille

275245G 114 mm 31 €<sup>B</sup>

MINI CLIQUET À POIGNÉE ARTICULÉE ET À TÊTE ORIENTABLE



Manche inclinable permettant l'utilisation en T.

## CLIQUETS RÉVERSIBLES

275955G 140 mm 31 €<sup>B</sup>

114

375908G 200 mm 28 €<sup>B</sup>

387

475910G 262 mm 31 €<sup>B</sup>

540

## CLIQUETS RÉVERSIBLES



Libération rapide de la douille

277155G 130 mm 24 €<sup>B</sup>

122

477110G 250 mm 32 €<sup>B</sup>

623



Libération rapide de la douille

677820FS 500 mm 97 €<sup>B</sup>

CLIQUET RÉVERSIBLE



2.61

877932F 800 mm 199 €<sup>B</sup>

CLIQUET RÉVERSIBLE



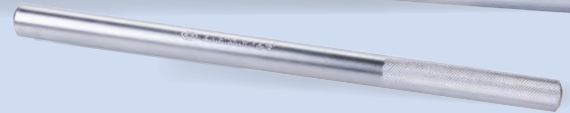
4.40



New



5.19

677802MR 500 ~ 1168 mm 149 €<sup>B</sup>

CLIQUET RÉVERSIBLE 3/4" 500MM + RALLONGE INTERCHANGEABLE 668MM

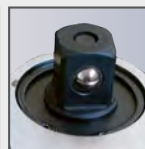
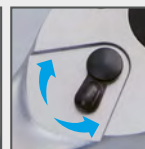




Ultra résistant



Télescopique

Libération rapide  
de la douilleBille de retenue  
en acier

Réversible

Poignée PP+TPR  
anti-dérapante

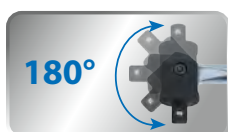
477322GS

89 €<sup>B</sup>**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 €<sup>B</sup>**POIGNÉE EXTENSIBLE À TÊTE ARTICULÉE**

1.18



646240P

1020 mm

119 €<sup>B</sup>**POIGNÉE ARTICULÉE**

3.90

846240P

1020 mm

134 €<sup>B</sup>**POIGNÉE ARTICULÉE**

3.95

445318F



445315F

**I-beam**

445315F

375 mm

29 €<sup>B</sup>

630

445318F

450 mm

33 €<sup>B</sup>

708

**POIGNÉE ARTICULÉE**Tête en U  
renforcéeCarré pivotant  
à 180°Bille de retenue  
en acier

Design I-beam

3  
PCS

9403PP

35,60 €<sup>B</sup>

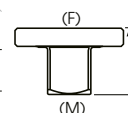
0.15

**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.



6  
PCS

1.31

78106 29€<sup>B</sup>

### 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 31 mm 10€<sup>B</sup>

CARDAN 1/4"

18

4793 59 mm 10€<sup>B</sup>

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



229304 100 mm 1/4" 6,50€<sup>B</sup> 45

Accès facilité par  
débattement de 6°



229306 150 mm 1/4" 7,70€<sup>B</sup> 140



625104 100 mm 3/4" 14,80€<sup>B</sup> 400

625108 200 mm 3/4" 20,90€<sup>B</sup> 730

625116 400 mm 3/4" 29,70€<sup>B</sup> 1.36



422118 450 mm 1/2" 18,50€<sup>B</sup> 550

422124 600 mm 1/2" 22€<sup>B</sup> 680

422130 750 mm 1/2" 32€<sup>B</sup> 860

422136 900 mm 1/2" 34€<sup>B</sup> 1.03



3  
PCS

3893EW 340 mm 1/4" 3/8" 89€<sup>B</sup>

### 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 déplacer 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

CHROME  
VANADIUM

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

DIMENSIONS  
MÉTRIQUES

30% min. au dessus  
des normes DIN

DIMENSIONS  
EN POUCES

30% min. au dessus  
des normes ANSI

PENSEZ-Y !



11  
PCS

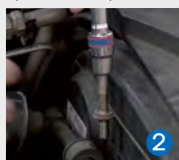
91000M 17,50€<sup>B</sup>

### JEU D'INSERTS AIMANTÉS POUR DOUILLES MÉTRIQUES

42



Pour douilles métriques 6 pans ou 12 pans.



22  
PCS



790

P91000M 1/2" 54€<sup>B</sup>

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

11  
PCS19 €<sup>B</sup>

620



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

2109PR

9  
PCS18 €<sup>B</sup>

170



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

2114TR

14  
PCS26 €<sup>B</sup>

300



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

2127PR

7  
PCS14 €<sup>B</sup>

150



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

2127SR

7  
PCS16 €<sup>B</sup>

150



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

2509MR

9  
PCS11,60 €<sup>B</sup>

200



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

3118PR

8  
PCS36 €<sup>B</sup>

340



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

7113PR

12  
PCS40 €<sup>B</sup>

350



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

4010SR

8  
PCS26 €<sup>B</sup>

640



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

4105PR

5  
PCS37 €<sup>B</sup>

570



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

4108PR10

8  
PCS41 €<sup>B</sup>

960



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

4510MR

8  
PCS25 €<sup>B</sup>

640



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

4116PR

6  
PCS67 €<sup>B</sup>

380

New



6025 : H14, H17, H19, H22

6104PRD1

4  
PCS50 €<sup>B</sup>

1.35

New



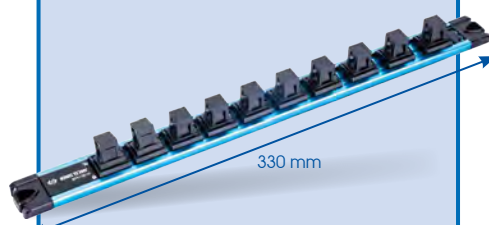
6023 : T60, T70, T80, T90, T100

6105PRD1

5  
PCS98 €<sup>B</sup>

1.68

New

10  
PCS

330 mm



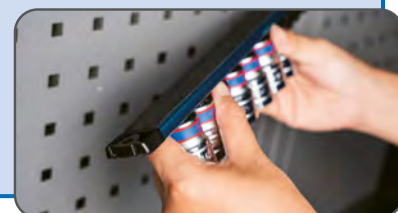
Retrait des douilles rapide et facile grâce à un système de levier.

173

87413B10

23 €<sup>B</sup>RAIL MAGNÉTIQUE AVEC  
VERROUILLAGE POUR DOUILLES 1/2"Maintient solidement 10 douilles 1/2" grâce à des clips sécurisés.  
Base magnétique avec revêtement pour protéger les surfaces.  
Finition : aluminium anodisé.

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



## COFFRETS DE DOUILLES

CHROME  
VANADIUMBague en caoutchouc sur les  
douilles 1/2", 3/4" et 1"DIMENSIONS  
MÉTRIQUES30% min. au dessus  
des normes DINDIMENSIONS  
EN POUCES30% min. au dessus  
des normes ANSI25  
PCS

2525MRE

1/4"

38,20 €<sup>B</sup>

203 x 93 x 43 mm

Contenu

1.35

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 €<sup>B</sup>

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	
275955G	2792 2813

31  
PCS

2531MR03

1/4"

87 €<sup>B</sup>

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
275955G	257145
2792	2179DF
222103, 222106	

39  
PCS

2539MRV04

1/4"

69 €<sup>B</sup>

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  
PCSSérie  
ATOM

2539MR01AM

1/4"

78 €<sup>B</sup>

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
277355GS	
2176DF	
2141 2793	222102, 222104

44  
PCS

2044SRE

1/4"

109 €<sup>B</sup>Coffret 820002K (389 x 185 x 66 mm)  
EVA #10 (375 x 140 mm)

Contenu

1.62

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

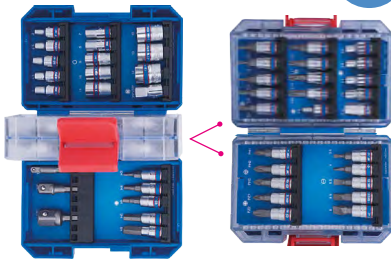
\* Garantie illimitée dans le temps, hors embouts de vissage 1/4"





## 2551MR03

1/4"

84 €<sup>B</sup>47  
PCS

244 x 118 x 37 mm

51  
PCS

## Contenu

1.43

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	
275955G	2176DF
2792	770225 75363 2813

## 2547MREB

1/4"

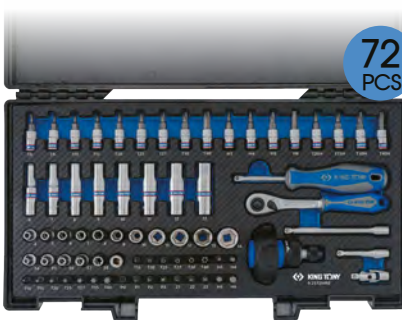
82 €<sup>B</sup>

150 x 106 x 83 mm

## 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"

72  
PCS

## 2572MRE

1/4"

164 €<sup>B</sup>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"

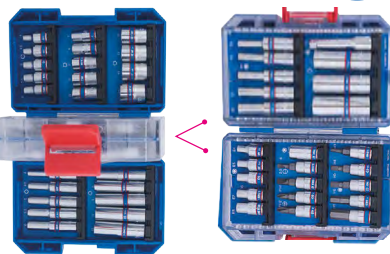
199 €<sup>B</sup>

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

48  
PCS

## 2549MREB

1/4"

94 €<sup>B</sup>

150 x 106 x 83 mm

## 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 €<sup>B</sup>

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
375908G	345208F 3792
357108	322103, 322106

23  
PCS

## 3523MRE09

3/8"

99 €<sup>B</sup>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
375908G	
329303, 329306	3792
357108	345208G

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

20  
PCS
**7120PR**  $\frac{3}{8}$ "  $\frac{1}{2}$ " 63 € <sup>B</sup>

296 x 130 x 41 mm

Contenu

1.79

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

60  
PCS
**7560MRE**  $\frac{1}{4}$ "  $\frac{1}{2}$ " 263 € <sup>B</sup>
**7560MRE01**  $\frac{1}{4}$ "  $\frac{1}{2}$ " 263 € <sup>B</sup>
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	475910G
	7560MRE01	477110G
	276A04G	213312DF
	445215F	457212
	2813	2792 4791 2142

62  
PCS
**9564MR01**  $\frac{1}{4}$ "  $\frac{3}{8}$ "  $\frac{1}{2}$ " 268 € <sup>B</sup>

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
	475910G	375908G 275955G 457212
	2792	3792 4791



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



55  
PCS

7555MRE10

1/4" 1/2"

168 €<sup>B</sup>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	
275955G	475910G	
2178DF	2792 2142	
222102, 222104	422305	

Plateau Evawave  
adapté aux tiroirs des  
servantes81  
PCS

7581MRO1

1/4" 1/2"

316 €<sup>B</sup>

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	475910G	
222104	425105	
2792	4791 75060	
631106	611106	
651610C		
7610405	7621505 7640406	
782150OS	79831	
9DC22		

110  
PCS

7511MR

1/4" 1/2"

244 €<sup>B</sup>

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	
1115*	H1.5, H2, H2.5	
277155G	477110G	
2745	2178DF 2792 4791	
222102, 222104	425105	
422210	257145	
770225	414810S 3824	

103  
PCS

7503MRO1

1/4" 1/2"

358 €<sup>B</sup>

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"



**4109PR****1/2"****55 €<sup>B</sup>****4119PR****1/2"****60 €<sup>B</sup>****4220MR****1/2"****124 €<sup>B</sup>**

445 x 135 x 50 mm

Contenu

4330MR 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24, 27

475910G 4791

425105, 425110

**4110PR****1/2"****55 €<sup>B</sup>****4120PR****1/2"****60 €<sup>B</sup>****4335MR01****1/2"****225 €<sup>B</sup>**

422 x 372 x 92 mm

Contenu

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

**4321MRE****1/2"****139 €<sup>B</sup>**Coffret 820003K (389 x 230 x 66 mm)  
EVA #8 (375 x 187 mm)

Contenu

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

477910B 412111G

458312 425110 4791

**4523MRE01****1/2"****129 €<sup>B</sup>**Coffret 820003K (389 x 230 x 66 mm)  
EVA #8 (375 x 187 mm)

Contenu

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

425105, 425110 4791

477110G 457210

**4528SR****1/2"****159 €<sup>B</sup>**

445 x 187 x 50 mm

Contenu

4335S 3/8", 7/16", 15/32", 1/2", 9/16", 19/32", 5/8", 11/16", 3/4", 25/32", 13/16", 7/8", 15/16", 1", 1-1/16", 1-1/8", 1-3/16", 1-1/4"

4635 20.8

425105, 425110 4791

477910G 457210

**4533SR****1/2"****169 €<sup>B</sup>**

445 x 187 x 50 mm

Contenu

4335S 5/16", 3/8", 7/16", 15/32", 1/2", 9/16", 19/32", 5/8", 11/16", 3/4", 25/32", 13/16", 7/8", 15/16", 1", 1-1/16", 1-3/16", 1-1/4"

4635 20.8

422302

477910B 412111G

457310 458312

**4526MR03****1/2"****169 €<sup>B</sup>**

445 x 187 x 50 mm

Contenu

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

425105, 425110

4526MR03 477910G

4526MR04 475910G

445215F 457212 4791



24  
PCS

QUANTITÉ LIMITÉE



4524MRV04K

1/2"

219 €<sup>B</sup>

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 €<sup>B</sup>

4026MR04

1/2"

157 €<sup>B</sup>

4026SR03

1/2"

169 €<sup>B</sup>

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

4026SR03

477910G

4026MR04

475910G

445215F

457212

4791

27  
PCS

4557MR

1/2"

119 €<sup>B</sup>

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

32  
PCS

4532MRE10

1/2"

229 €<sup>B</sup>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



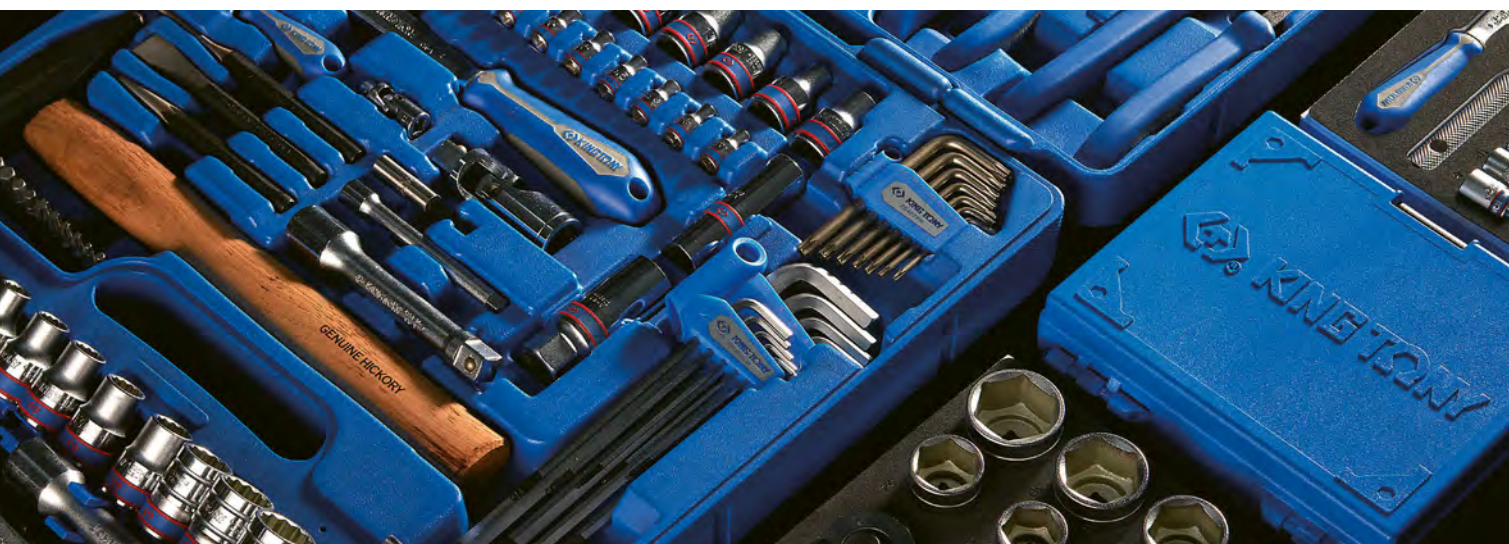
477310GS



445315F

457212

4791







476 x 282 x 57 mm

**4034MR03****1/2"**228 €<sup>B</sup>

Contenu

**4034MR03**

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

4630 20.8

425103, 425105, 425110

475910G 4791

445218F 457212

**4534MR03****1/2"**229 €<sup>B</sup>

Contenu

**4534MR03**

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

**4042CR02****1/2"**234 €<sup>B</sup>

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

**6318MR10****3/4"**299 €<sup>B</sup>

422 x 372 x 92 mm

Contenu

11

6335M 22, 24, 27, 29, 30, 32, 33, 35, 36, 38, 41, 46, 50

625104, 625108

677920F 657220

**46**  
PCS**4546MRE02****1/2"**289 €<sup>B</sup>

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

Contenu

7.14

4335M 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24

4023 T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50, T55, T60

4025 H4, H5, H6, H7, H8, H10, H12, H14, H17, H19

4026 M8, M10, M12, M14

425105, 425110

477310GS *i-beam*

445315F *i-beam*

457212 4791





16  
PCS**6316MR****3/4"**319 €<sup>B</sup>

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 €<sup>B</sup>

537 x 177 x 78 mm

Contenu

14.9

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

625108, 625116

677920F

23  
PCS**6023MR**399 €<sup>B</sup>**6023SR**419 €<sup>B</sup>

537 x 177 x 78 mm

Contenu

17.1

**6023MR**

6330M 21, 22, 23, 24, 26, 27, 28, 29, 30, 32, 34, 35, 36, 38, 41, 46, 50

625104, 625108, 625116

677920F 657220 6791

**6023SR**

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"

24  
PCS**6224CR****3/4"**399 €<sup>B</sup>

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 €<sup>B</sup>

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 €<sup>B</sup>

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  
MOLYBDÈNEDIMENSIONS  
MÉTRIQUES50% min. au  
dessus des  
normes DINDIMENSIONS  
EN POUCES50% min. au  
dessus des  
normes ANSI3/4"  
DIN 3121

6435M

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

Découvrez toute la  
série 6435M.

19 ➡ 65 mm

3/4"  
★

6575M

Adaptée aux paliers de vilebrequin SCANIA.

	Ø mm	L mm		
657524M	E24	50	340	28 € <sup>B</sup>
657526M	E26	60	410	27 € <sup>B</sup>
657528M	E28	60	410	27 € <sup>B</sup>
657530M	E30	65	435	32 € <sup>B</sup>
657532M	E32	65	450	32 € <sup>B</sup>

Découvrez toute la  
série 8835M.  
E24 ➡ E321"  
DIN 3121

8015M

	Ø mm	L mm		
801521M	H21	80	710	24,60 € <sup>B</sup>
801522M	H22	80	720	24,60 € <sup>B</sup>
801524M	H24	80	741	24,60 € <sup>B</sup>
801527M	H27	80	776	24,60 € <sup>B</sup>
801530M	H30	80	820	24,60 € <sup>B</sup>
801532M	H32	80	851	24,60 € <sup>B</sup>
801536M	H36	80	921	25,20 € <sup>B</sup>

1"  
DIN 3121

8835M

	Ø mm	L mm		
883532M	32	80	714	24 € <sup>B</sup>
883533M	33	80	748	24 € <sup>B</sup>

## RALLONGES

Bille de  
verrouillage

626010P	250 mm	3/4"	39 € <sup>B</sup>
626013P	330 mm	3/4"	52 € <sup>B</sup>

4269 Nm / ft.lb 1/2"  
RALLONGE À TORSION 1/2"

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



Existe aussi sur rail !

4269MS 1/2" 90 €<sup>B</sup>

Contenu		
42690890	(90 Nm)	2.8
426908A0	(100 Nm)	
426908B0	(110 Nm)	
426908C0	(120 Nm)	
426908D5	(135 Nm)	
426908F0	(150 Nm)	
426908G0	(160 Nm)	
426908H5	(175 Nm)	
426908J0	(190 Nm)	
426908K0	(200 Nm)	

 Contrôlez le couple de serrage obtenu  
avec une clé dynamométrique.
1-1/2"  
DIN 3121

9535M

	Ø mm	L mm		
953546M	46	85	2233	94 € <sup>B</sup>
953550M	50	85	2300	103 € <sup>B</sup>
953555M	55	93	2660	106 € <sup>B</sup>
953560M	60	95	2840	123 € <sup>B</sup>
953565M	65	100	3150	140 € <sup>B</sup>
953570M	70	103	3460	160 € <sup>B</sup>
953575M	75	105	3700	160 € <sup>B</sup>
953580M	80	105	3900	207 € <sup>B</sup>
953585M	85	105	4175	210 € <sup>B</sup>
953590M	90	110	4600	223 € <sup>B</sup>
953595M	95	110	7570	327 € <sup>B</sup>
9535A5M	105	115	8340	418 € <sup>B</sup>
9535A0M	100	115	8104	350 € <sup>B</sup>
9535B5M	115	125	9766	616 € <sup>B</sup>
9535B7M	117	125	9954	549 € <sup>B</sup>
9535B0M	110	125	9400	485 € <sup>B</sup>
9535C5M	125	135	11148	725 € <sup>B</sup>
9535COM	120	130	13090	728 € <sup>B</sup>
9535D5M	135	140	12423	809 € <sup>B</sup>
9535DOM	130	140	12423	759 € <sup>B</sup>
9535EOM	140	150	13570	860 € <sup>B</sup>
9535FOM	150	155	14270	910 € <sup>B</sup>



## DOUILLES À CHOCS SPÉCIALES JANTES ALU



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 € <sup>B</sup>
Contenu	Ø	L mm	
	494515M	15	85
	9BW4501	17	85.5
	9BW4502	21	85.5
	494522M	22	85

850

44905MP		1/2"	28 € <sup>B</sup>
Contenu	Ø	L mm	
	494517M	17	86
	494519M	19	86
	494521M	21	86

1.20

4405MXL		1/2"	79 € <sup>B</sup>
Contenu	Ø	L mm	
	495517MX	17	150
	495519MX	19	150
	495521MX	21	150



0.75

4403MP		1/2"	42 € <sup>B</sup>
Contenu	Ø	L mm	
	4415M	17, 19, 21	

## RAILS DE DOUILLES À CHOCS



New



1/2"

4401MP10		7 PCS	26 € <sup>B</sup>
Ø	L mm		
17, 19, 21, 22, 24	10		0.57



1/2"

4421MP		11 PCS	61 € <sup>B</sup>
Ø	L mm		
10, 11, 13, 17, 19, 22, 24, 27, 29, 30, 32	11		1.60



1/2"

7411PP		11 PCS	82 € <sup>B</sup>
Ø	L mm		
E10, E12, E14, E16, E18, E20 - 3575M : E5, E6, E7, E8	11		0.75



1/2"

4497MP		17 PCS	119 € <sup>D</sup>
Ø	L mm		
10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 23, 24, 27, 30, 32	17		2.10

New



3/4"

6405PPD1		5 PCS	135 € <sup>B</sup>
Ø	L mm		
E24, E26, E28, E30, E32	5		2.19

## COFFRETS DE DOUILLES À CHOCS

DIMENSIONS  
MÉTRIQUES50% min. au dessus  
des normes DINDIMENSIONS  
EN POUCES50% min. au dessus  
des normes ANSICHROME  
MOLYBDÈNE7  
PCS**4417MP** 1/2" 103 €<sup>B</sup>

198 x 108 x 32 mm

Contenu

1.40

4053 T25, T30, T40, T45, T50, T55, T60

7  
PCS**4457MP** 1/2" 127 €<sup>B</sup>

244 x 118 x 37 mm

Contenu

1.44

4065 H4, H5, H6, H8, H10, H12, H14

8  
PCS**4410MP** 1/2" 62 €<sup>B</sup>

246 x 103 x 38 mm

Contenu

2.3

4435M 12, 13, 14, 17, 19, 21, 22, 23

8  
PCS**4408MP** 1/2" 41 €<sup>B</sup>

270 x 73 x 46 mm

Contenu

1.3

4535M 10, 12, 13, 14, 17, 19, 21, 24

8  
PCS**4418MP** 1/2" 104 €<sup>B</sup>

198 x 105 x 32 mm

Contenu

1.34

4055 5, 6, 8, 10, 12, 14, 17, 19

14  
PCS**4414MP** 1/2" 62 €<sup>B</sup>**4414SP** 1/2" 66 €<sup>B</sup>

Contenu

2.25

**4414MP**  
 4535M 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24, 27

**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"
15  
PCS**4415MP02** 1/2" 123 €<sup>B</sup>**4415MP03** 1/2" 121 €<sup>B</sup>

Contenu

4.9

**4415MP02**  
 4435M 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 24, 27, 30, 32

**4415MP03**  
 4435M 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 19, 21, 22, 24, 27, 30, 32
22  
PCS**4422MP01** 1/2" 149 €<sup>B</sup>

440 x 160 x 145 mm

Contenu

7.3

4535M 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 23, 24, 27, 30, 32

4797 426010 4866P 414710

27  
PCS**4427MP** 1/2" 169 €<sup>B</sup>

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

**4827MP** 1/2" 189 €<sup>B</sup>

Contenu

4.73

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

9  
PCS

ERGOTS INTÉRIEURS

7.9

**7K09MP** 1/2"+3/4" 419 €<sup>B</sup>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.

9  
PCS

ERGOTS EXTÉRIEURS

7

**7K09MP01** 1/2"+3/4" 349 €<sup>B</sup>

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





PENSEZ-Y !

786P06

40 € B

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

Contenu

1/4" → 2863P → 3/8"

3/8" → 3864P → 1/2"

3/8" → 3862P → 1/4"  
couple max 62 Nm1/2" → 4863P → 3/8"  
couple max 202 Nm

1/2" → 4866P → 3/4"

3/4" → 6864P → 1/2"  
couple max 512 Nm6  
PCS

1.31

8  
PCS

90 mm

6458MP

3/4"

155 € B

241 x 124 x 68 mm

Contenu

3.9

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

8  
PCS

241 x 124 x 68 mm

6408MP10

3/4"

104 € B

6408SP10

3/4"

118 € B

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

6409MP03

3/4"

139 € B

6409SP

3/4"

133 € B

Contenu

4.6

6409MP03

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

6409SP

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

8  
PCS

8410MP

1"

159 € B

280 x 130 x 74 mm

Contenu

6.4

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

8  
PCS

80 mm

8408MP10

1"

155 € B

445 x 120 x 68 mm

Contenu

6.9

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

14  
PCS

90 mm

422 x 372 x 92 mm

6414MP

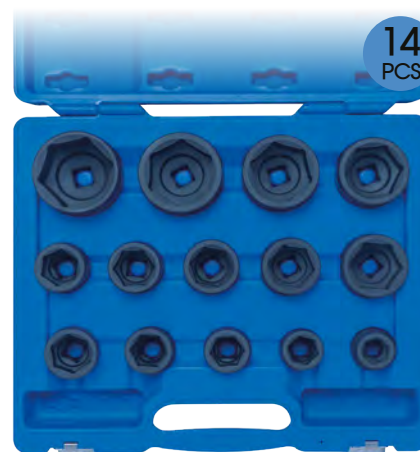
3/4"

300 € B

Contenu

11.94

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

14  
PCS

422 x 372 x 92 mm

6424MP

3/4"

349 € B

Contenu

11.58

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

19  
PCS

6420MP01

3/4"

295 € B

440 x 160 x 145 mm

Contenu

12.8

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

6797 626010

# OUTILS PNEUMATIQUES

GARANTIE 2 ANS



108 Nm

37423080

1/2"

189 €<sup>B</sup>



881 Nm

33411050

1/2"

249 €<sup>B</sup>



1 2 3  
vitesses

serrage / desserrage



678 Nm

33431050

1/2"

209 €<sup>B</sup>



1288 Nm

33481095

1/2"

319 €<sup>B</sup>



1491 Nm

33681100

3/4"

389 €<sup>B</sup>



2712 Nm

33862200

1"

945 €<sup>B</sup>



	Carré conducteur pouces	Broche Std. / Longue	Taille boulon mm	Vitesse de rotation R.P.M	Couple Max. Nm	Longueur totale mm	Entrée d'air pouces	Tuyau d'air Ø int.	Pression d'air bar	Consommation d'air L/min	Bruit DBA	Vibrations M/S <sup>2</sup>	Poids kg
37423080	1/2"	standard	M10	280	108	280	1/4"	3/8"	6.2	113	93	2.07	1.25
33411050	1/2"	standard	M19	8000	881	194	1/4"	3/8"	6.2	125	96.5	8.13	2.80
33431050	1/2"	standard	M16	9000	678	109	1/4"	3/8"	6.2	142	101.02	8.70	1.35
33461100	1/2"	standard	M24	9500	1356	190	1/4"	3/8"	6.3	207	99.2	13.32	2.30
33481095	1/2"	standard	M24	8000	1288	197	1/4"	3/8"	6.2	190	96	8.10	2.25
33681100	3/4"	standard	M30	8000	1491	211	1/4"	3/8"	6.2	190	96	8.98	2.35
33862200	1"	longue	M36	5000	2712	487	1/2"	3/4"	6.2	255	104	14.5	8.10





15  
PCS



44803AMP01

1/2"

307 €<sup>B</sup>

Contenu

5.7

4535M 17, 18, 19, 21, 22, 24, 27

4435M 17, 19, 21

SY251M (1/4" BSPT)

426005P

4799P



33461100 (1356 Nm)

LUBE15



7  
PCS

7990A0

58 €<sup>B</sup>

### 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

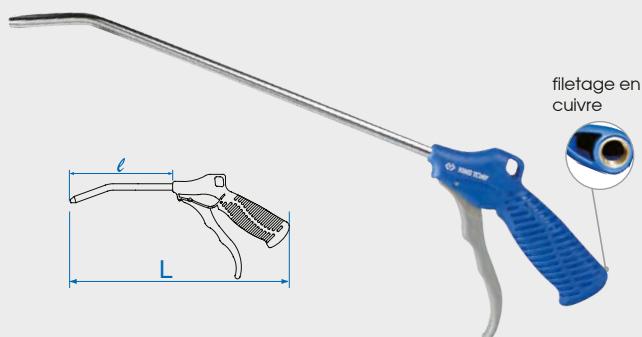
7990AP06

7990AP07

7990A0P01



## NETTOYAGE



filetage en cuivre



7998206

Réservoir en acier  
Lance en aluminium  
Buse en cuivre  
Gâchette en acier  
Poignée en alliage d'aluminium

7998210

Réservoir en alliage d'aluminium  
Lance en acier  
Buse en alliage d'aluminium  
Gâchette en nylon  
Poignée en alliage d'aluminium

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€ <sup>B</sup>
7990010	250	420	1/4"	6.2	350	85	240	10€ <sup>B</sup>
7990013	330	475	1/4"	6.2	350	85	260	11€ <sup>B</sup>
7990020	500	650	1/4"	6.2	350	85	300	13€ <sup>B</sup>

7998

### PISTOLETS PULVÉRISATEURS PNEUMATIQUES

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

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

## CLÉS MIXTES

## CLÉS MIXTES SANS CLIQUET

CHROME  
VANADIUM30% min.  
au dessus  
des normes  
DIN et ANSI1062  
I-beam

Profil I-beam

15°

13°

12  
PCS

12D12MRS

64 €<sup>B</sup>

Contenu

1062 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16,  
17, 18, 19, 226  
PCS

12D06MRS01

34 €<sup>B</sup>

Contenu

1062 10, 11, 13, 14, 17, 19

21  
PCS

12D21MRN

174 €<sup>B</sup>

Contenu

1062 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15,  
16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 24, 27,  
30, 32

12D09MRN

9  
PCS45 €<sup>B</sup>

Contenu

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

12D15MRN01

14  
PCS88 €<sup>B</sup>

Contenu

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

12D15MRN

15  
PCS124 €<sup>B</sup>

Contenu

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

12D26MRN

26  
PCS214 €<sup>B</sup>

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,  
321061  
I-beam

+10%

13°

12A3MRN

107 €<sup>B</sup>

Contenu

1061 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18,  
19, 22, 2413  
PCS

12B4MRN

272 €<sup>B</sup>

Contenu

1061 6, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18,  
19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28,  
29, 30, 3224  
PCSSÉRIE GROS  
EFFORTS.6  
PCS

1296MRN

229 €<sup>B</sup>

Contenu

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

8.4



## CLÉS MIXTES AVEC CLIQUET RÉVERSIBLE

15  
PCS

1275MRN

134 €<sup>B</sup>

Contenu

3.18

1067 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 17, 19, 22, 24, 27, 30, 32

14  
PCS

1214SRN01

121 €<sup>B</sup>

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 €<sup>B</sup>

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"

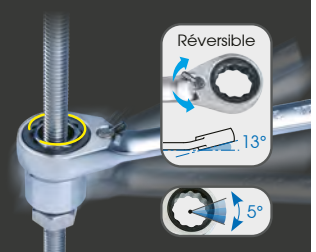
LARGE GAMME DE  
CLÉS MIXTES  
À DÉCOUVRIR !



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 €<sup>B</sup>

Contenu

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

7  
PCS

0.91

122A12MRN

249 €<sup>B</sup>

Contenu

373AM 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 19, 22, 24

12  
PCS

2.06

122A14MRN

279 €<sup>B</sup>

Contenu

373AM 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 22, 24

14  
PCS

2.50

New

24 → 32

4  
PCS

122A04MRN

225 €<sup>B</sup>

Contenu

373AM 24, 27, 30, 32

3.29

10  
PCS

12210SR

149 €<sup>B</sup>

Contenu

1.8

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

12  
PCS

Facile à trouver



Rangement rapide

122A12MRS03

209 €<sup>B</sup>

Contenu

1.73

373AM 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 18, 19, 22

13  
PCS

132A13MR

197 €<sup>B</sup>

Contenu

1.64

373AM 8, 10, 12, 13, 14, 16, 17, 18, 19

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

CHROME  
VANADIUM30% min.  
au dessus  
des normes  
DIN et ANSI

## AVEC CLIQUET NON-RÉVERSIBLE

12  
PCS

<b>12112MRS02</b>	165 € <sup>B</sup>
Cliquet non-réversible.	
Contenu	
3731M	8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 22

7  
PCS

<b>12107MRN01</b>	92 € <sup>B</sup>
Cliquet non-réversible.	
Contenu	
3731M	8, 10, 11, 12, 13, 17, 19

12  
PCS

<b>12112MRN</b>	181 € <sup>B</sup>
Cliquet non-réversible.	
Contenu	
3731M	8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 19, 22, 24

<b>12114MRN</b>	221 € <sup>B</sup>
Cliquet non-réversible.	
Contenu	
3731M	8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 22, 24

## AVEC CLIQUET NON-RÉVERSIBLE ET TÊTE ARTICULÉE

7  
PCS

<b>12007MRN</b>	125 € <sup>B</sup>
Tête articulée. Cliquet non-réversible.	
Contenu	
3730M	8, 10, 12, 13, 14, 17, 19

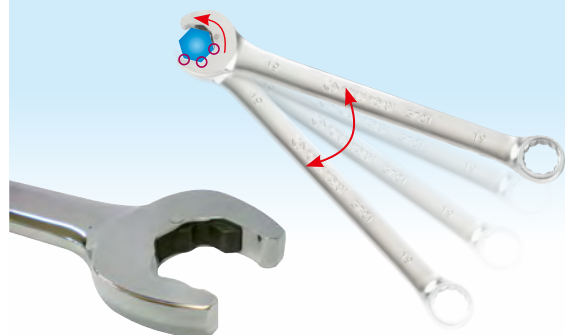
13  
PCS

<b>13013MRE</b>	204 € <sup>B</sup>
Tête articulée. Cliquet non-réversible.	
Contenu	
3730M	8, 10, 12, 13, 14, 16, 17, 18, 19
1/4"	3/8"
1/2"	1/4"

12  
PCS

<b>13012MRS01</b>	217 € <sup>B</sup>
Facile à trouver	
Rangement rapide	
Contenu	
3730M	8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 18, 19, 22

## AVEC CLIQUET DANS LA FOURCHE



OPEN-SIDE SPEED

8  
PCS

<b>14108SR</b>	102 € <sup>B</sup>
Contenu	
3721S	5/16", 3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8", 11/16", 3/4"



## CLÉS POLYGALES

## AVEC CLIQUET

**14902MR01** 52 €<sup>B</sup>

Contenu 0.37

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

2 PCS

2 dimensions en 1 Réversible 5° 0°

**14903MR01** 82 €<sup>B</sup>

Contenu 0.51

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

3 PCS



**1014CQ** 28 €<sup>B</sup>

Contenu

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

Réversible

Découvrez toute la série 3737M.

6 24 mm

**3737M**

	mm	L mm		
37370809M	8x9	128	45	25 € <sup>B</sup>
37371415M	14x15	190	130	28 € <sup>B</sup>
37372123M	21x23	260	408	49 € <sup>B</sup>

**3737MS** 269 €<sup>B</sup>

Contenu 1.63

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

9 PCS

## SANS CLIQUET

**1C08MR** 67 €<sup>B</sup>

Contenu 0.88

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

8 PCS

**1C12MR** 142 €<sup>B</sup>

Contenu 2.4

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

12 PCS

SÉRIE GROS EFFORTS.

Découvrez toute la série 10C0.

24 65 mm

**10C0**

À utiliser avec les barres de traction de série 11

	mm	L mm	Barre de traction liée	
10C065	65	356	113086	3200 97 € <sup>B</sup>

**1F06MRN** 117 €<sup>B</sup>

Contenu 1.69

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

6 PCS

**1708MR** 66 €<sup>B</sup>

Contenu 1.43

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

8 PCS

75°

**1712MRN** 137 €<sup>B</sup>

Contenu 3.32

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 1970

12 PCS

75°

**1950**

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

**1406PR** 65 €<sup>B</sup>

Contenu 1.25

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

6 PCS

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

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

## CLÉS FOURCHES



## 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.

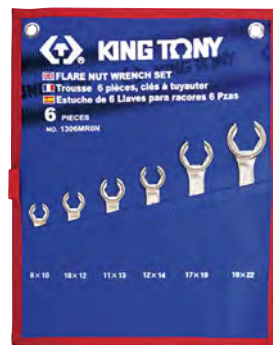
	Dimensions mm	L mm		
10F017P	17	178	107	4,30 € <sup>B</sup>
10F019P	19	178	107	5,20 € <sup>B</sup>
10F021P	21	203	161	6 € <sup>B</sup>
10F022P	22	203	161	6 € <sup>B</sup>
10F023P	23	220	203	8,20 € <sup>B</sup>
10F024P	24	220	203	8,20 € <sup>B</sup>
10F026P	26	240	290	10 € <sup>B</sup>
10F027P	27	240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



TOUTES NOS  
CLÉS FOURCHES !

CHROME  
VANADIUM30% min.  
au dessus  
des normes  
DIN et ANSI

## CLÉS À TUYAUTER

6  
PCS

## 1306MRN

61 €<sup>B</sup>

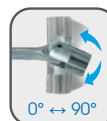
## TROUSSE DE CLÉS À TUYAUTER

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 €<sup>B</sup>

## 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

New

6  
PCS

## 12DA06MRN

118 €<sup>B</sup>

## TROUSSE DE CLÉS À FOURCHE COURTES

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

Contenu

1.44

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

## CLÉS À PIPE DÉBOUCHÉES



## 1916MR

145 €<sup>B</sup>

Contenu

5.10

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

16  
PCS

## 1826MR

377 €<sup>B</sup>

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

## 1926MR

366 €<sup>B</sup>

Contenu

15

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

26  
PCS12  
PCS

4.75

## 1812MR

116 €<sup>B</sup>

Contenu

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

## 1912MR1

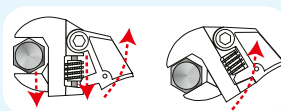
119 €<sup>B</sup>

Contenu

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



## CLÉS À MOLETTE



Reprise rapide de la mâchoire



Graduation millimétrique du bec



Manche confortable

363110R

49 €<sup>B</sup>

CLÉ À MOLETTE MÉTRIQUE

470

361408R

2 EN 1

41 €<sup>B</sup>

## 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.

298.6



Mâchoire réversible



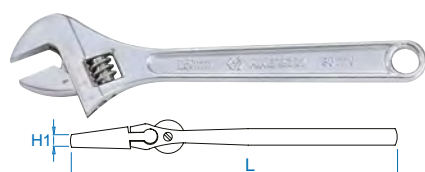
Fonction clé à molette



Fonction clé serre-tube



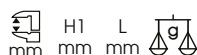
38 mm



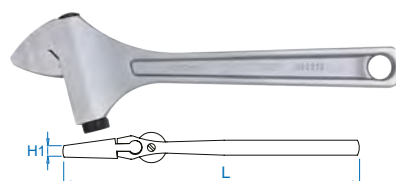
36\_1\_R

## CLÉ À MOLETTE

Graduation millimétrique du bec. Finition chromée.



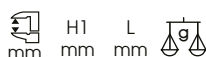
	mm	H1 mm	L mm	g	
361106R	20	7	150	125	12 € <sup>B</sup>
361108R	25	8	200	226	15,50 € <sup>B</sup>
361110R	30	11	250	430	20 € <sup>B</sup>
362112HR	34	10	300	640	17,80 € <sup>B</sup>
362115HR	43	13	375	1485	37 € <sup>B</sup>
362118HR	52	18	460	1750	63 € <sup>B</sup>
362124HR	60	18.50	610	3140	105 € <sup>B</sup>



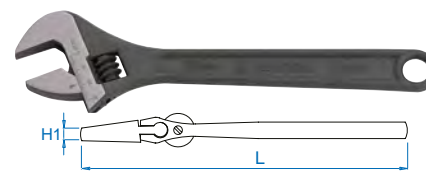
3622R

## CLÉ À MOLETTE LATÉRALE

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



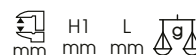
	mm	H1 mm	L mm	g	
362210R	32.8	8.3	258.5	483	37 € <sup>B</sup>
362212R	38.1	9.6	308.5	786	47 € <sup>B</sup>
362216R	50	12.8	406.5	1677	64 € <sup>B</sup>
362220R	62	14.2	505.5	2634	114 € <sup>B</sup>



3611P

## CLÉ À MOLETTE

Graduation millimétrique du bec. Finition phosphatée.



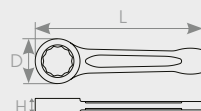
	mm	H1 mm	L mm	g	
361106P	20	7	150	125	11 € <sup>B</sup>
361108P	25	8	200	226	14,50 € <sup>B</sup>
361110P	30	11	250	430	19 € <sup>B</sup>
361112P	35	13	300	680	24 € <sup>B</sup>
361115HP	43	13	375	1485	53 € <sup>B</sup>
361118HP	53	18	450	1750	82 € <sup>B</sup>
361124HP	65	23	600	3343	159 € <sup>B</sup>

## CLÉS À FRAPPER



## CLÉS POLYGONALE À FRAPPER

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

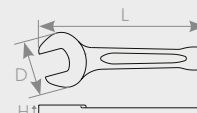


	mm	L mm	D mm	H mm	g	
10B085	85	345	130	36	3710	158 € <sup>B</sup>
10B090	90	380	152	40	5850	187 € <sup>B</sup>
10B095	95	380	152	40	5350	193 € <sup>B</sup>
10B0A0	100	410	155	43	6445	232 € <sup>B</sup>
10B0A5	105	415	172	45	6500	279 € <sup>B</sup>
10B0B0	110	440	172	47	8000	319 € <sup>B</sup>
10B0B5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



## 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 € <sup>B</sup>
10A085	85	395	175	33	6300	206 € <sup>B</sup>
10A090	90	440	197	38	9270	258 € <sup>B</sup>
10A095	95	440	197	38	8700	280 € <sup>B</sup>
10A0A0	100	480	230	45	10500	334 € <sup>B</sup>
10A0A5	105	480	230	45	10300	343 € <sup>B</sup>
10A0B0	110	505	238	47	14420	379 € <sup>B</sup>
10A0B5	115	505	250	53	14420	449 € <sup>B</sup>
10A0C0	120	530	258	53	15450	478 € <sup>B</sup>
10A0C5	125	530	258	56	15015	492 € <sup>B</sup>

## CLÉS AUTO-SERRANTES



466

361610

41 €<sup>B</sup>

## CLÉ AUTO-SERRANTE À REPRISE RAPIDE

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



3616S

## CLÉ AUTO-SERRANTE À REPRISE RAPIDE

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

L  
mm

3616S08P

12 ~ 28

213

350

50 €<sup>B</sup>

3616S14P

20 ~ 48

347

850

71 €<sup>B</sup>CHROME  
VANADIUM30%<sup>min.</sup>  
au dessus  
des normes  
DIN et ANSI

## CLÉS À ERGOT



## CLÉS À ERGOT ARTICULÉES

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



mm

L  
mm

364135

13~35

174

96

22 €<sup>B</sup>

364150

35~60

212

166

27 €<sup>B</sup>

364180

50~80

285

352

37 €<sup>B</sup>

3641C0

80~120

348

652

51 €<sup>B</sup>

364110

120~180

480

1260

69 €<sup>B</sup>

## CLÉS EN CROIX



4506MR01

1/2"

47 €<sup>B</sup>

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

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

Contenu

1.56



265 mm

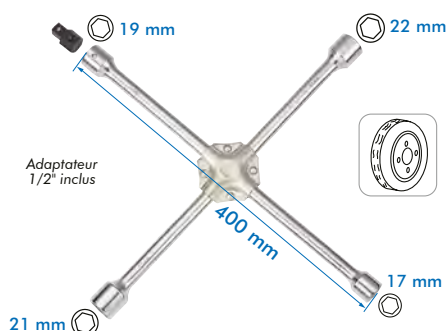


300 mm



4335M

17, 19, 21, 23

Adaptateur  
1/2" inclus

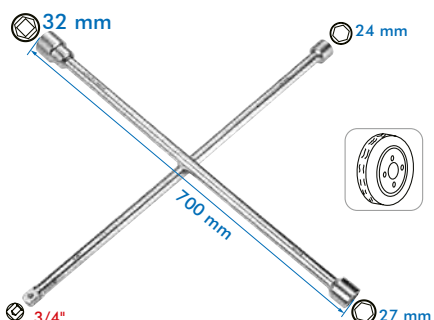
21 mm

19911722

32 €<sup>B</sup>

## CLÉ EN CROIX 1/2"

Clé pour démontage de roues. Finition chromée.



19932427

78 €<sup>B</sup>

## CLÉ EN CROIX 3/4"

Clé pour démontage de roues. Finition chromée.



## PINCES



65117C

44 €<sup>B</sup>

## PINCE MULTIPRISE STANDARD

DIN ISO 8976.

1.15

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



6517C

## PINCE MULTIPRISE À BRANCHES ENTREPASSÉES À VERROUILLAGE

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

	L mm	A mm	B mm	mm	Nbre de positions	g	
651708C	200	54	44	40	16	190	29 € <sup>B</sup>
651710C	250	68	56	60	22	360	32 € <sup>B</sup>
651712C	310	89	73	70	26	540	38 € <sup>B</sup>



651810C

48 €<sup>B</sup>

## PINCE CLÉ

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



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



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



42124GP04

90 €<sup>B</sup>

Contenu

1.5

623208

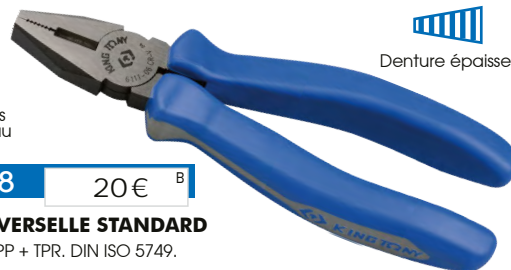
611108

631108

651710C



Tranchants avec biseau



611108

20 €<sup>B</sup>

## PINCE UNIVERSELLE STANDARD

Poignées en PP + TPR. DIN ISO 5749.

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



Tranchants avec biseau



611209

28,80 €<sup>B</sup>

## PINCE UNIVERSELLE

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

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

Tranchants  
avec biseau**621106**16€<sup>B</sup>**PINCE COUPANTE STANDARD**

Poignées en PP + TPR. DIN ISO 5749.

L mm	Capacités de coupe (Ø mm)	180
163	<ul style="list-style-type: none"> <li>4.0 Fil souple</li> <li>2.8 Fil semi-dur</li> <li>2.0 Fil dur</li> <li>1.6 Corde à piano</li> </ul>	

Tranchants  
avec biseauType gros  
efforts**623208**19€<sup>B</sup>**PINCE COUPANTE - TYPE GROS EFFORTS**

Poignées en PP + TPR. DIN ISO 5749.

L mm	Capacités de coupe (Ø mm)	280
200	<ul style="list-style-type: none"> <li>5.0 Fil souple</li> <li>3.5 Fil semi-dur</li> <li>2.2 Fil dur</li> <li>2.0 Corde à piano</li> </ul>	

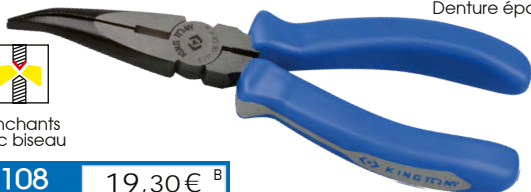
Tranchants  
avec biseau

Mâchoires lisses

**631108**18,20€<sup>B</sup>**PINCE À BECS DEMI-ROUNDS**

Poignées en PP + TPR. DIN ISO 5749.

L mm	Capacités de coupe (Ø mm)	227
200	<ul style="list-style-type: none"> <li>4.0 Fil souple</li> <li>3.0 Fil semi-dur</li> <li>2.0 Fil dur</li> <li>1.6 Corde à piano</li> </ul>	

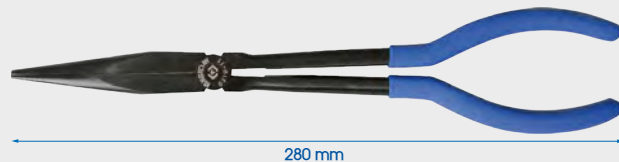
Tranchants  
avec biseau

Denture épaisse.

**633108**19,30€<sup>B</sup>**PINCE À BECS DEMI-ROUNDS COUDÉS**

Poignées en PP + TPR. DIN ISO 5745.

L mm	Capacités de coupe (Ø mm)	218
200	<ul style="list-style-type: none"> <li>4.0 Fil souple</li> <li>3.0 Fil semi-dur</li> <li>2.0 Fil dur</li> <li>1.6 Corde à piano</li> </ul>	



280 mm

**631911C**19€<sup>B</sup>

317

**PINCE À BEC DEMI-ROND EXTRA LONG**

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



Mâchoires lisses

**632913**27€<sup>B</sup>**PINCE À BEC DEMI-ROND EXTRA LONG ET À DOUBLE ARTICULATION**

A mm	B mm	L mm	365
50	110	340	



Mâchoires lisses

**633913C**26,20€<sup>B</sup>**PINCE À BECS DEMI-ROUNDS COUDÉS, EXTRA LONG ET À DOUBLE ARTICULATION**

A mm	B mm	L mm	369
50	110	335	



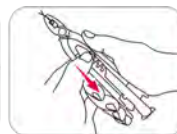
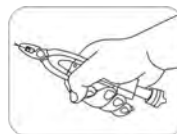
Mâchoires lisses



QUANTITÉ LIMITÉE



Modèle réversible

**6122X****PINCE À FREINER AUTOMATIQUE RÉVERSIBLE**

Le simple fait de tirer, tord le fil uniformément.

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

L mm	Ø max du fil à torsader mm	0,45	76€ <sup>B</sup>
612209X	285	Ø 1.5	





Tranchants  
avec biseau

**641106** 17 €<sup>B</sup>

### PINCE COUPANTE FRONTALE

Poignées en PP + TPR. DIN ISO 5748.

L mm	Capacités de coupe (Ø mm)	kg
163	<ul style="list-style-type: none"> <li>4.0 Fil souple</li> <li>3.0 Fil semi-dur</li> <li>1.6 Fil dur</li> <li>1.6 Corde à piano</li> </ul>	240




Tranchants  
avec biseau

**6431**

### TENAILLE RUSSE

Acier forgé. Poignées en PVC. DIN ISO 5748.

L mm	Capacités de coupe Ø mm					
	fil souple	fil semi-dur	fil dur			
643110	254	3.0	2.0	1.6	445	16 € <sup>B</sup>
643111	278	3.0	2.2	1.8	510	17 € <sup>B</sup>

## PINCES À RIVETER



pour

Ø 3.2, 4, 4.8,  
6.4 mm

**79711**

58 €<sup>B</sup>

### PINCE À RIVETER À DEUX MAINS

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

kg 1.49



pour

M5, M6,  
M8, M10

6  
PCS

**79731**

93 €<sup>B</sup>

### PINCE À RIVETER À DEUX MAINS

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

kg 1.86



Coupe au centre.

**613308** 49 €<sup>B</sup>

### PINCE COUPANTE DÉMULTIPLIÉE

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

L mm	Capacités de coupe (Ø mm)	kg
200	<ul style="list-style-type: none"> <li>6.0 Fil souple</li> <li>5.0 Fil semi-dur</li> <li>4.0 Fil dur</li> <li>3.5 Corde à piano</li> </ul>	399











Coupe au centre.

**6131**

### COUPE-BOULONS

Certifié GS/TÜV.



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



pour

Ø 2.4, 3.2, 4,  
4.8 mm

**2120101**

25 €<sup>B</sup>

### PINCE À RIVETER MANUELLE

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

kg 539



pour

M4, M5,  
M6, M8

85  
PCS

**213010MR**

73 €<sup>B</sup>

### THERMOFORMÉ DE PINCE À RIVETER MANUELLE

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

kg 1.3

# PINCES CIRCLIPS



✓ Disponible en février

**New**

6 PCS



4 PCS



4 PCS



6 PCS

**42114GP** 67 €<sup>B</sup>

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	

**42154GP** 60 €<sup>B</sup>

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	

**42156GP** 105 €<sup>B</sup>

Contenu		1.83
	66HS07 L 188 mm, Ø 19~60 mm	
	66HS10 L 247 mm, Ø 40~100 mm	
	66HB07 L 175 mm, Ø 19~60 mm	
	66SS07 L 188 mm, Ø 19~60 mm	
	66SS10 L 247 mm, Ø 40~100 mm	
	66SB07 L 175 mm, Ø 19~60 mm	



11 PCS

**45211PP** 199 €<sup>B</sup>

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

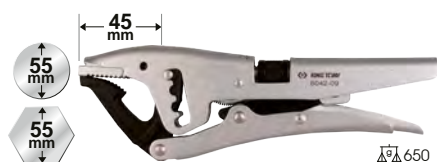
**45115PP** 89 €<sup>B</sup>

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

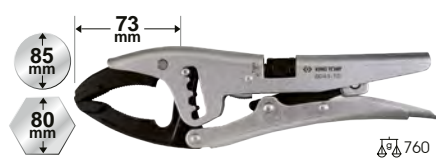


604209

58 €<sup>B</sup>

## 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 €<sup>B</sup>

## 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 €<sup>B</sup>

## 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 €<sup>B</sup>

## 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.  
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).

Coupe fil intégré

Réglage par vis

Levier de déverrouillage

Mâchoire fine type serre-tubes

	L mm				
601107	185	38	352	Finition nickelé.	15,80 € <sup>B</sup>
601110	254	48	542	Finition nickelé.	19 € <sup>B</sup>



631509

19,80 €<sup>B</sup>

## 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		
221	70	393



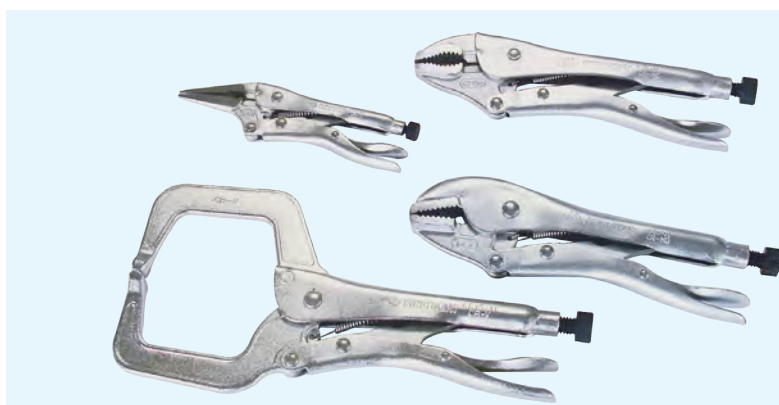
665509

31 €<sup>B</sup>

## PINCE-ÉTAU À CHAÎNE

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

L mm		
225	Ø60 - 140	733

4  
PCS

40114GP

## JEU DE PINCES À ÉTAUX

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

2.4

## TOURNEVIS

## TOURNEVIS



Trou de suspension



Lame ronde

7  
PCSSNCM  
+V**30317PR** 32 €<sup>B</sup>

Contenu 780

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

9  
PCSSNCM  
+V**30319PR** 39 €<sup>B</sup>

Contenu 880

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

7  
PCSSNCM  
+V**30117MR** 31 €<sup>B</sup>

Contenu 720

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

6  
PCSSNCM  
+V**31116MR** 25 €<sup>B</sup>

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  
PCSSNCM  
+V**30206MR** 47 €<sup>B</sup>

Contenu 1.2

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

## ZOOM SUR...

8  
PCSSNCM  
+V**33108MR** 41 €<sup>B</sup>

Contenu 1.3

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

## TOURNEVIS À LAMES RECTILIGNES

6  
PCS

S2

Lame rectiligne

**30106AMRB** 19,70 €<sup>B</sup>

Contenu 560

- 14A1 PH1 x 80, PH2 x 100  
14A2 3 x 75, 4 x 100,  
5,5 x 152, 6,5 x 150



## ZOOM SUR...

3  
PCS

31003MR

21 €<sup>B</sup>

Contenu

1.384

- ⊕ 1421 Extra-long PH2 x 300
- ⊖ 1422 Extra-long 6,5 x 300

212118 565 mm

5  
PCS

930505MR

73 €<sup>B</sup>

JEU DE TOURNEVIS FLEXIBLE EMMANCHÉS

Contenu

0.68

- 1453 H5, H6, H7, H8, H10

11  
PCS

32518MR

42 €<sup>B</sup>

COFFRET DE TOURNEVIS À LAMES RÉVERSIBLES

Longueur des lames : 125 mm.

Contenu

1.700

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

91232

12  
PCS

30112MR

94 €<sup>B</sup>

Contenu

1.3

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

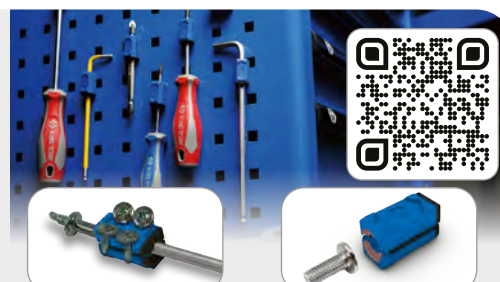


76MBH

6,30 €<sup>B</sup>

MAGNÉTISEUR/DÉMAGNÉTISEUR COMPACT

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



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



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

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

4  
PCS

9TK014

58 €<sup>B</sup>

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

9TK024

249 €<sup>B</sup>

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°

New

3  
PCS

9TK053

95 €<sup>B</sup>

JEU DE LEVIERS D'EFFORT ARTICULÉS

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

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

Contenu

1.4

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

4  
PCS

9TK034

59 €<sup>B</sup>

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

## TOURNEVIS À CLIQUET



QUANTITÉ LIMITÉE

9  
PCS

32809MR

1/4"

26 €<sup>B</sup>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

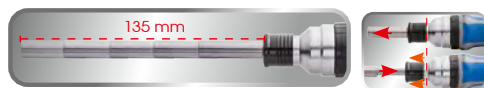
1/4"

71 €<sup>B</sup>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 €<sup>B</sup>

## JEU DE TOURNEVIS À CLIQUET 8 EN 1

Contenu

270

⊕	1/4"	1025P	PH1, PH2	215506
⊗	1/4"	1025Z	PZ2	2155DF
⊖	1/4"	1025S	4.0 x 0.5, 5.5 x 0.8, 6.5 x 1.2	

## ADAPTATEUR À RENVOI D'ANGLE

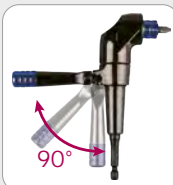


305

759140

42 €<sup>B</sup>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.



90°



360°



120 x 70 x 42 mm

32540MR

1/4"

49 €<sup>B</sup>

Contenu

580

⊖	1/4"	1025S	3.0, 4.0 (x2), 5.0, 5.5, 6.0, 6.5
⊕	1/4"	1025P	PH1 (x2), PH2 (x3), PH3
⊗	1/4"	1025Z	PZ1, PZ2 (x2), PZ2, PZ3
⊗	1/4"	1025T	T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40
⊗	1/4"	1025U	T10H, T15H, T20H, T25H, T27H, T30H, T40H
⊗	1/4"	1025H	H3, H4, H5, H6
		75363	770225
		2155DF	215506



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



# TOURNEVIS À FRAPPER

Vis et boulons récalcitrants ? Pensez au tournevis à frapper !

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



2  
PCS

4116FR01

1/2"

3/4"

61 €<sup>B</sup>

## 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

1/2"

5/16"

48 €<sup>B</sup>

## 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



QUANTITÉ LIMITÉE



10  
PCS

1010MQ01

1/4"

9,30 €<sup>B</sup>

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 €<sup>B</sup>

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



43  
PCS

1043CQ

76 €<sup>B</sup>

Versión à impact

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



QUANTITÉ LIMITÉE



23  
PCS

1023EQ

44 €<sup>B</sup>

Contenu	1.36
10 mm (L: 36 mm) 1636E	10IP, 15IP, 20IP, 25IP, 27IP, 30IP, 40IP, 45IP, 50IP, 55IP, 60IP
10 mm (L: 80 mm) 1680E	10IP, 15IP, 20IP, 25IP, 27IP, 30IP, 40IP, 45IP, 50IP, 55IP, 60IP
1/2" 414810M	



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

## EMBOUTS



COFFRET  
LÉGER ET  
COMPACT EN PP.



41  
PCS

## 1041CQ02EB

10 mm

86 €<sup>B</sup>

## COFFRET D'EMBOUTS DE VISSAGE 10 MM

Contenu

90° 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	



S2

6  
PCS

## 1004A6HQ

6 €<sup>B</sup>

Contenu

90°

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



S2

6  
PCS

## 1004A6TQ

6,50 €<sup>B</sup>

Contenu

90°

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

## 1004D6TQ

15,50 €<sup>B</sup>

Contenu

200°

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



120 x 70 x 42 mm

S2

32  
PCS

## 1032CQ

1/4"

28 €<sup>B</sup>

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 €<sup>B</sup>

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 €<sup>B</sup>

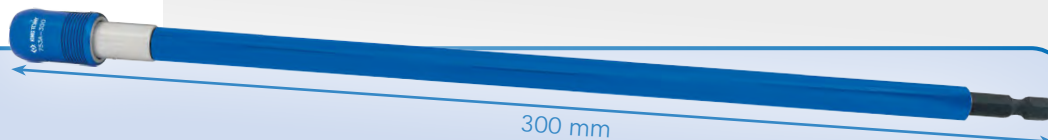
Contenu

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"



**New**

Conception magnétique anti-chute.



Verrouillage automatique d'une seule pression.



Déverrouillage rapide d'une seule pression.



Manche en alliage d'aluminium léger et durable.

**753A300** 1/4" 300 mm**PORTE-EMBOUS MAGNÉTIQUE AVEC VERROUILLAGE DE SÉCURITÉ 1/4"**20 €<sup>B</sup>

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

**Série ATOM**

140 x 65 x 36 mm

26 PCS

**1026CQAM** 1/4" 51 €<sup>B</sup>

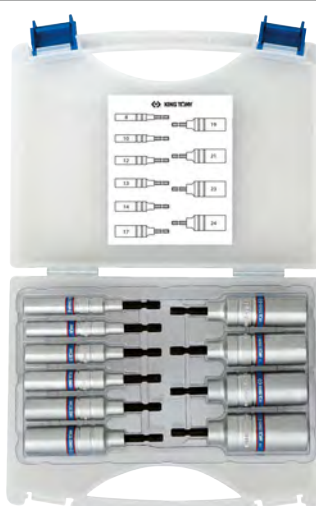
Contenu

Embout	Longueur	Clés
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

**753B280D1** 1/4" 200 ~ 280 mm**PORTE EMBOUT MAGNÉTIQUE TÉLESCOPIQUE 1/4"**31 €<sup>B</sup>

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



257 x 200 x 52 mm



10 PCS

CHROME VANADIUM

**1010CMR** 1/4" 89 €<sup>B</sup>**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

**P2746** 1/4" 19 €<sup>B</sup>

Contenu

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

**761M** 1/4"

	Ø mm	L mm	l mm	
7611008M	8	100	54	4,10 € <sup>B</sup>
7611010M	10	100	54	4,10 € <sup>B</sup>
7611012M	12	100	63	4,10 € <sup>B</sup>
7611013M	13	100	71	4,10 € <sup>B</sup>

Découvrez toute la série 761M.



Bille de verrouillage

**9103PR** 1/4" 8 €<sup>B</sup>**JEU DE PORTE-DOUILLES AVEC BILLE DE SÉCURITÉ**

Contenu

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

# CLÉS MALES



**20210MR** 10 PCS  
 Contenu 3.03  
 1125M H3, H4, H5, H6, H7, H8, H10, H12, H14, H17  
 64 € B



**20110MR** 9 PCS  
 Contenu 390  
 1130M H1.5, H2, H2.5, H3, H4, H5, H6, H8, H10  
 20 € B



**201A09MR** 9 PCS  
 Idéales dans les espaces restreints  
 Contenu 450  
 1120A H1.5, H2, H2.5, H3, H4, H5, H6, H8, H10  
 30 € B

Longueur réduite de 33%  
 20109MR 201A09MR



**20129SR** 9 PCS  
 Contenu 390  
 1130S 1/16", 3/32", 1/8", 5/32", 3/16", 1/4", 5/16", 3/8", 5/64"  
 19 € B

**20109MW** 9 PCS  
 Contenu 450  
 1120W H1.5, H2, H2.5, H3, H4, H5, H6, H8, H10  
 24 € B

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



**20109MR** 9 PCS  
 Contenu 450  
 1120MR H1.5, H2, H2.5, H3, H4, H5, H6, H8, H10  
 21 € B



**201B09MR** 9 PCS  
 Contenu 450  
 H1.5, H2, H2.5, H3, H4, H5, H6, H8, H10  
 39 € B

**New** 13 PCS 25°

**20113MW** 78 € B

Contenu 2.54  
 1130W H2, H2.5, H3, H4, H5, H6, H7, H8, H10, H12, H14, H17, H19

Embout magnétique de 3 à 19 mm

Conception à double extrémité : hexagonale et à tête sphérique pour des applications polyvalentes



**20505PR01** 5 PCS  
 Contenu 330  
 1146M M5, M6, M8, M10, M12  
 19 € B



**20515PR01** 5 PCS  
 Contenu 630  
 1126M M5, M6, M8, M10, M12  
 27 € B



9  
PCS

20319PR

26 €<sup>B</sup>

Contenu 500  
1123R T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50

9  
PCS

203A19PR

32 €<sup>B</sup>

Contenu 450  
1123A T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50

9  
PCS

20419PR

27 €<sup>B</sup>

Contenu 450  
1127R T10H, T15H, T20H, T25H, T27H, T30H, T40H, T45H, T50H

9  
PCS

204B29PR

37 €<sup>B</sup>

Contenu 370  
1137BR T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50

## MATÉRIAUX



- DURABILITÉ +

Cr-V

alliage d'acier au chrome vanadium

S2

alliage d'acier au silicium chrome vanadium

SN1CM + V

alliage d'acier au silicium nickel chrome molybdène vanadium

8  
PCS

22218MR

50 €<sup>B</sup>

Contenu 1.1  
1165MR H2, H2.5, H3, H4, H5, H6, H8, H10

9  
PCS

22319TR

56 €<sup>B</sup>

Contenu 1.2  
1163TR T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50

8  
PCS

24308PR

24,30 €<sup>B</sup>

Contenu 270  
1163A T5, T6, T7, T8, T9, T10, T15, T20



SN1CM + V

8  
PCS

23208MR

98 €<sup>B</sup>

Contenu 1.64  
1195A H2, H2.5, H3, H4, H5, H6, H8, H10



ROTATION DU BRAS LIBRE



New



ROTATION DU BRAS LIBRE

SN1CM + V

9  
PCS

23339PR

105 €<sup>B</sup>

Contenu 1.3  
1193AR T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50



# MARTEAU



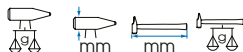
Veillez porter un équipement de sécurité.



## 78210S

### MARTEAU DE MÉCANICIEN

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



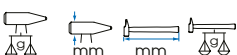
	Weight (kg)	Head width (mm)	Head length (mm)	Head height (mm)	Price (€)
782130OS	300	22.5	300	373	11 € <sup>B</sup>
782150OS	500	27	320	615	16 € <sup>B</sup>
782180OS	800	33	350	932	21 € <sup>B</sup>



## 78230S

### MARTEAU DE MÉCANICIEN

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



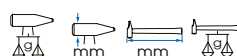
	Weight (kg)	Head width (mm)	Head length (mm)	Head height (mm)	Price (€)
782310OS	1000	36	360	1196	23,20 € <sup>B</sup>
782315OS	1500	41	380	1661	31 € <sup>B</sup>
782320OS	2000	46	400	2200	40 € <sup>B</sup>



## 7820

### MARTEAU DE MÉCANICIEN

Manche tri-matière. Tête en acier.



	Weight (kg)	Head width (mm)	Head length (mm)	Head height (mm)	Price (€)
782023	300	22.5	300	471	24 € <sup>B</sup>
782027	500	27	320	702	30 € <sup>B</sup>
782036	1000	36	360	1353	42 € <sup>B</sup>
782042	1500	41.5	360	1853	47 € <sup>B</sup>



## 7861

### MARTEAU DE CHARPENTIER

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



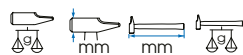
	Weight (kg)	Head width (mm)	Head length (mm)	Head height (mm)	Price (€)
786116	450	30	335	740	14 € <sup>B</sup>
786120	565	31	340	830	15,50 € <sup>B</sup>
786124	680	32	380	920	19,60 € <sup>B</sup>



## 78220S

### MARTEAU DE MÉCANICIEN

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



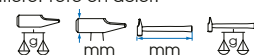
	Weight (kg)	Head width (mm)	Head length (mm)	Head height (mm)	Price (€)
782225OS	400	27	310	438	11,80 € <sup>B</sup>
782230OS	500	29	320	554	13,80 € <sup>B</sup>
782235OS	800	36	350	938	18,90 € <sup>B</sup>
782240OS	1000	38	360	1141	21 € <sup>B</sup>
782245OS	1500	45	380	1671	30 € <sup>B</sup>
782250OS	2000	50	400	2150	35 € <sup>B</sup>



## 7862

### MARTEAU RIVOIR

Manche tri-matière. Tête en acier.



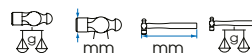
	Weight (kg)	Head width (mm)	Head length (mm)	Head height (mm)	Price (€)
786229	500	29	325	697	29,30 € <sup>B</sup>
786238	1000	38	360	1364	41 € <sup>B</sup>
786244	1500	44	365	1778	48 € <sup>B</sup>
786250	2000	50	405	2460	63 € <sup>B</sup>



## 78110S

### MARTEAU DE MÉCANICIEN À TÊTE SPHÉRIQUE

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



	Weight (kg)	Head width (mm)	Head length (mm)	Head height (mm)	Price (€)
781108OS	230	23	300	318	12 € <sup>B</sup>
781112OS	340	27	325	428	14 € <sup>B</sup>
781116OS	440	28	350	562	15,50 € <sup>B</sup>
781124OS	540	31	365	656	18,80 € <sup>B</sup>
781132OS	700	33	375	803	22 € <sup>B</sup>
781140OS	910	40	405	1100	26 € <sup>B</sup>

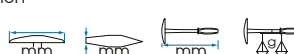


## 787125

10 €<sup>B</sup>

### MARTEAU À PIQUER LES SOUDURES

Finition époxy. Panne horizontale.  
Poignée en nylon.



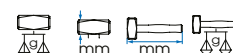
	Weight (kg)	Head width (mm)	Head length (mm)	Head height (mm)
787125	120	18	275	255



## 78330S

### MASSE À ANGLES ABATTUS

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



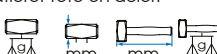
	Weight (kg)	Head width (mm)	Head length (mm)	Head height (mm)	Price (€)
783310OS	1000	40	260	1081	17,10 € <sup>B</sup>
783312OS	1250	43	260	1287	20 € <sup>B</sup>
783315OS	1500	45	280	1650	25 € <sup>B</sup>
783320OS	2000	50	300	2050	31 € <sup>B</sup>



## 7843

### MASSE À ANGLES ABATTUS

Manche tri-matière. Tête en acier.



	Weight (kg)	Head width (mm)	Head length (mm)	Head height (mm)	Price (€)
784310	1000	39	260	1230	35 € <sup>B</sup>
784315	1500	45	280	1733	44 € <sup>B</sup>

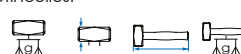


## 7855

Cuivre

### MASSE À ANGLES ABATTUS


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



	Weight (kg)	Head width (mm)	Head length (mm)	Head height (mm)	Price (€)
785525	250	20	280	312	30 € <sup>B</sup>
785550	500	26	300	600	50 € <sup>B</sup>
785575	750	28	320	860	68 € <sup>B</sup>
785510	1000	33	350	1190	89 € <sup>B</sup>



## MASSETTES À EMBOUTS INTERCHANGEABLES

Retrouvez tous les embouts.  
22  50 mm



**915\_G**  
Caoutchouc  
Dureté Shore 65/95

**915\_C**  
Cellulose  
Dureté Shore 100

**915\_N**  
Nylon  
Dureté Shore 100

**915\_P**  
Polyuréthane  
Dureté Shore 92

Système breveté d'ancrage de sécurité avec double prise






Aluminium



**7842\_PIH**

### MASSETTE À EMBOUTS INTERCHANGEABLES

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




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



**7842\_PAH**

### MASSETTE À EMBOUTS INTERCHANGEABLES

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




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



**7842\_PIT**

### MASSETTE À EMBOUTS INTERCHANGEABLES

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




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



**7842\_PAT**

### MASSETTE À EMBOUTS INTERCHANGEABLES





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

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

**7851**

### MASSETTE SANS REBOND

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

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



**783450**

65 €<sup>B</sup>

### MASSE COUPLE





Manche en fibre de verre

					
<b>783450</b>	5000	68	908	5850	

**7848**

### MAILLET EN CAOUTCHOUC

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





					
<b>784860</b>	523	64	330	628	13 € <sup>B</sup>
<b>784880</b>	821	79	350	979	17 € <sup>B</sup>



**7852**

### MAILLET SANS REBOND

Manche en fibre de verre. Tête en caoutchouc.

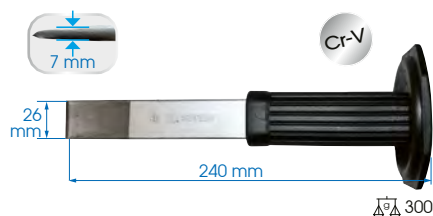
					
<b>785223</b>	1650	69.5	500	2000	87 € <sup>B</sup>
<b>785255</b>	4500	104	910	5500	167 € <sup>B</sup>



# OUTILS DE FRAPPE



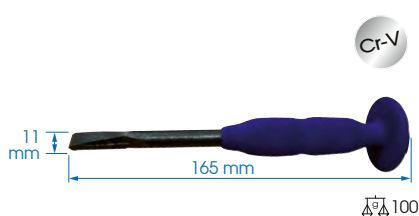
Veuillez porter un équipement de sécurité.



**7622610GR** 20 € <sup>B</sup>

## BURIN EXTRA PLAT GAINÉ

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



**7651007G** 11 € <sup>B</sup>

## BÉDANE GAINÉE

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



**76610**

## CHASSE-AXES GAINÉ EN LAITON

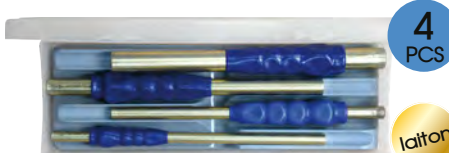
En laiton pour ne pas abîmer les pièces à travailler. La poignée amovible réduit les vibrations et permet une meilleure prise en main.

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



**1014GPL** 81 € <sup>B</sup>

Contenu	
76612	Ø10, Ø12, Ø14, Ø16



**1014GPRB** 112 € <sup>B</sup>

Contenu	
76610	Ø10, Ø12, Ø15, Ø20



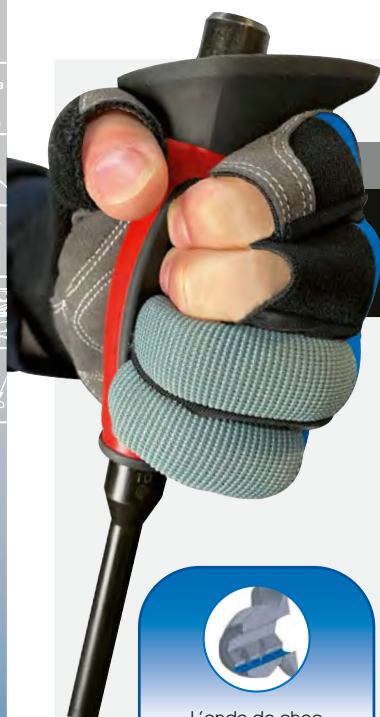
**1005APR** 20 € <sup>B</sup>

Contenu		
7610405	Ø 4 x 120	
7621505	15 x 125	
7630305	Ø 3 x 120	
7640406	Ø 4 x 150	
7650505	5 x 130	



**1025PRN** 33 € <sup>B</sup>

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



## CHASSE-AXES

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

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



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



**76629P** 129 € <sup>B</sup>

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

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



**76677P** 188 € <sup>B</sup>

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

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





## 1006PRN

28 €<sup>B</sup>

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 €<sup>B</sup>

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 €<sup>B</sup>

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 €<sup>B</sup>

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 €<sup>B</sup>

### 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



QUANTITÉ LIMITÉE

9  
PCS



## 11409SQ

### JEU DE CHIFFRES À FRAPPER

Chiffres de 0 à 9.

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



QUANTITÉ LIMITÉE

27  
PCS



## 11427SQ

### JEU DE LETTRES À FRAPPER

Alphabet de A à Z + caractère "&".

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

# 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€ <sup>B</sup>
653112	42	12	270	780	23€ <sup>B</sup>
653114	48	14	312	1050	25€ <sup>B</sup>
653118	60	18	405	1720	36€ <sup>B</sup>
653124	75	24	541	3150	56€ <sup>B</sup>
653136	102	36	825	6280	117€ <sup>B</sup>
653148	140	48	1034	9750	169€ <sup>B</sup>

## 6533L

### Aluminum

### CLÉ SERRE-TUBES EN ALUMINIUM

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

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



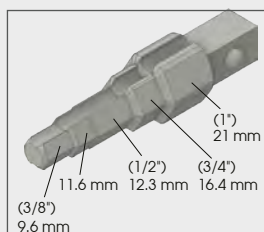
3  
PCS

## 7HA03

44€<sup>B</sup>

### JEU DE CLÉ DE MONTAGE ÉTAGÉE AVEC CLIQUET

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



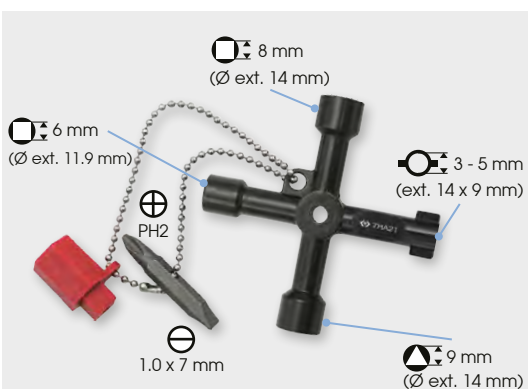
## 6521

### CLÉS SERRE-TUBES SUÉDOISES

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



		inch	mm		
652116	38	16"	420	1450	35€ <sup>B</sup>
652121	51	21"	535	2404	58€ <sup>B</sup>



89

## 7HA21

11,80€<sup>B</sup>

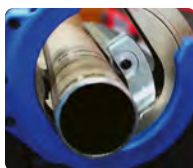
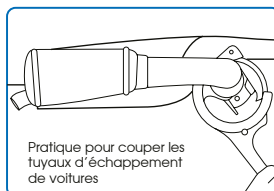
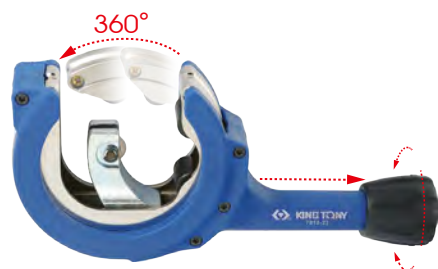
### CLÉ UNIVERSELLE À 4 VOIES POUR ARMOIRES DE COMMANDE

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





## COUPE-TUBE



### 791223 COUPE-TUBES À CLIQUET

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

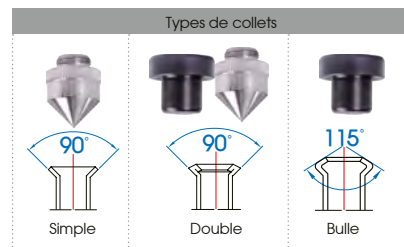
	Capacité ø mm	Épaisseur de coupe max (mm)			
		inox	autre		
791221	8 ~ 28	2	3.0	389	53 € <sup>B</sup>
791222	12 ~ 35	2	3.0	452	62 € <sup>B</sup>
791223	28 ~ 67	2	3.0	1122.6	146 € <sup>B</sup>



### 7CA0110S COFFRET D'OUTILS À BATTRE LES COLLETS

74 €<sup>B</sup>

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



### 7914A35 27,50 €<sup>B</sup>

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

### 7914C70 68 €<sup>B</sup>

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 rechange 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



Vissage précis grâce à la section rotative permettant une pression efficace avec le doigt.

**32607MR**25 €<sup>B</sup>

## 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

9  
PCS**32309PR** 30 €<sup>B</sup>

Contenu

260

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

8  
PCS**32108MR** 25 €<sup>B</sup>

Contenu

290

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

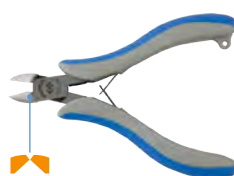
## PINCES DE PRÉCISION

7  
PCS**42207GP**103 €<sup>B</sup>

## TROUSSE DE PINCES DE PRÉCISION

Contenu

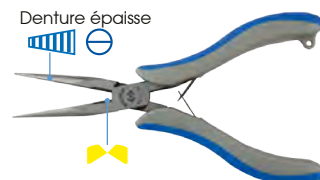
652



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

**620705**

Pince coupante de précision à coupe diagonale

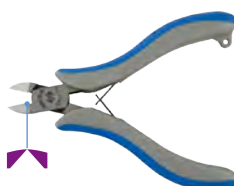


Denture épaisse

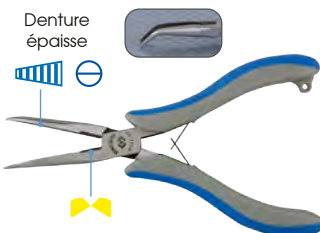
- Fil souple : ø 2.0 mm
- Fil semi-dur : ø 1.6 mm

**631706**

Pince de précision à bec demi-rond

**692705**

Pince coupante de précision à coupe diagonale, pour plastiques



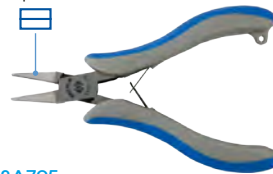
Denture épaisse

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

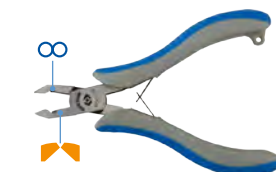
**633706**

Pince de précision à bec coudé demi-rond

Bec plat court

**63A705**

Pince de précision à bec plat court



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

**624705**

Pince coupante de précision à coupe diagonale, pour composants

**6AF1125**

Brucelle



## CUTTERS

794507

13,60 €<sup>B</sup>

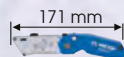
### CUTTER PLIANT À DOUBLE LAME



QUANTITÉ LIMITÉE



Sélection de la lame



Avec attache pour ceinture

lame trapèze

lame crochet

157.5



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 €<sup>B</sup>

### CUTTER DE SÉCURITÉ À LAME AUTO-RÉTRACTABLE

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



Bouton large



Verrouillage sécurisé par molette

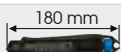
117

797707

7,50 €<sup>B</sup>

### CUTTER

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

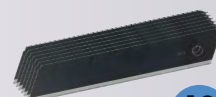


797707P02

4,70 €<sup>B</sup>

### 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.



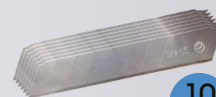
10  
PCS

797807P02

3,50 €<sup>B</sup>

### 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



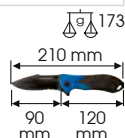
Avec attache pour ceinture

794108A

26 €<sup>B</sup>

### 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.



135

797807

5,60 €<sup>B</sup>

### CUTTER AVEC RECHARGE AUTOMATIQUE

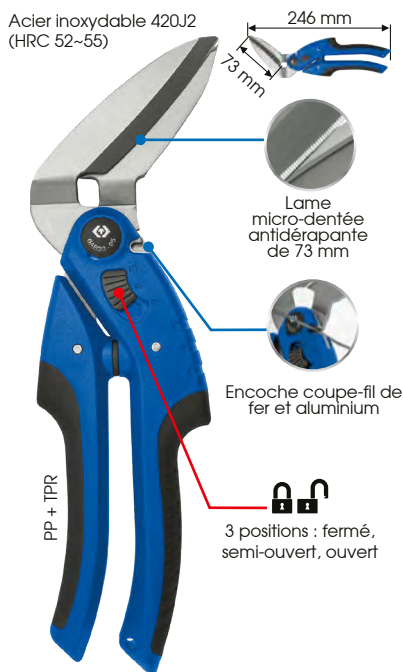
Fonction de mise en place automatique d'une nouvelle lame. Lame en acier carbone SK4, dureté HRC  $\geq 62$ . Epaisseur de lame : 0,5 mm. Largeur de lame : 18 mm.



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**

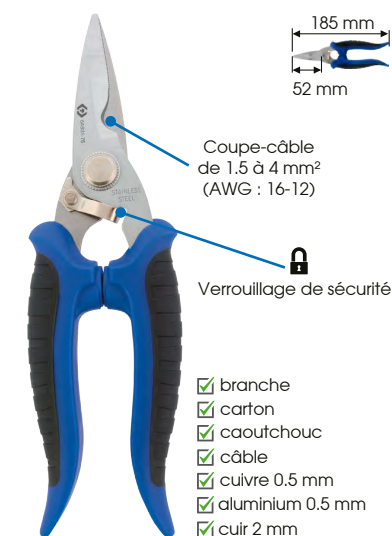
23 €<sup>B</sup>

## 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



**6AB3175**

12,40 €<sup>B</sup>

## CISEAUX MULTIUSAGE



Acier inoxydable 4034  
(HRC 54-55)



**6AB1465**

34 €<sup>B</sup>

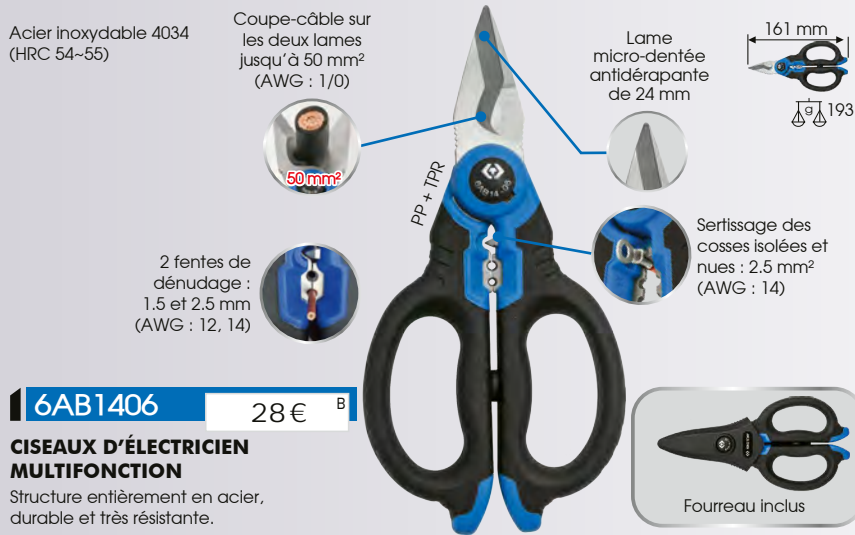
## CISEAUX D'ÉLECTRICIEN MULTIFONCTION

Structure entièrement en acier, durable et très résistante.



Fourreau inclus

Acier inoxydable 4034  
(HRC 54-55)



**6AB1406**

28 €<sup>B</sup>

## CISEAUX D'ÉLECTRICIEN MULTIFONCTION

Structure entièrement en acier, durable et très résistante.



Fourreau inclus

Acier inoxydable



**6AB1255**

11,80 €<sup>B</sup>

## 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



Acier inoxydable AUS-8 (59 HRC)



**6AB1306**

24 €<sup>B</sup>

## CISEAUX D'ÉLECTRICIEN

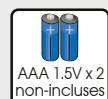
Hautes performances de coupe avec peu d'effort.





# 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

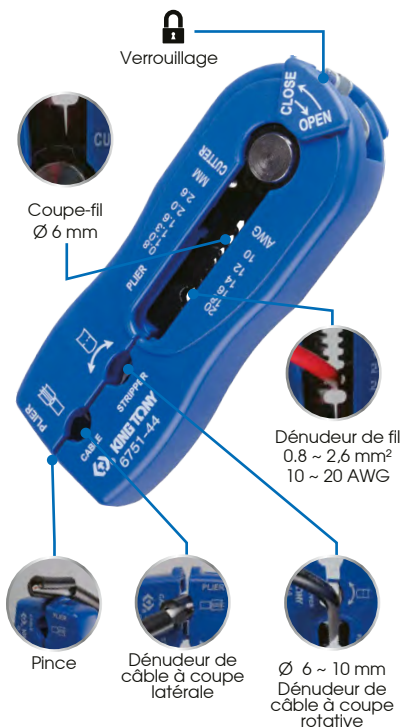


**6CB41**

80~1000 V

59 € <sup>B</sup>

**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 € <sup>B</sup>

**OUTIL À DÉNUDER  
MULTIFONCTION**

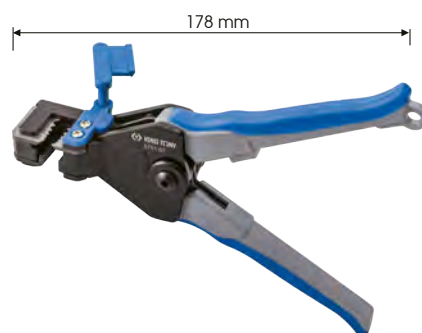


**42107GX**

139 € <sup>B</sup>

**COFFRET DE PINCE À SERTIR À CLIQUET  
AVEC MATRICES INTERCHANGEABLES**

Système à crémaillère assurant un sertissage  
complet.



Dénudage (mm²)  
0.9, 1.25, 2, 3.5, 5.5

**676107**

31 € <sup>B</sup>

**PINCE À DÉNUDER**

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



Coupe-fil  
Ø 6 mm

Sertissage de  
cosses 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 € <sup>B</sup>

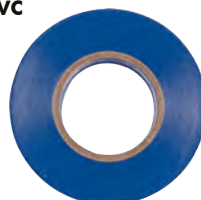
**PINCE À SERTIR STANDARD  
POUR COSSES PRÉ-ISOLÉES**

**6AG1120**

1,90 € <sup>B</sup>

**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 € <sup>B</sup>

**PINCE À DÉNUDER AUTOMATIQUE**



Dénudeur  
0.2 ~ 6.0 mm²  
24 ~ 10 AWG

Coupe-fil  
Ø 6 mm

Sertissage de  
cosses isolées  
0.5 ~ 6 mm²  
22 ~ 10 AWG

**676208**

21 € <sup>B</sup>

**PINCE À DÉNUDER  
AUTOMATIQUE**



**6AC5126**

### PINCE À SERTIR GROS EFFORT

Pour cosses de 10 mm<sup>2</sup> à 150 mm<sup>2</sup>.  
Réglage par vis.

Capacité de sertissage

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



174 €<sup>B</sup>

3.9 kg



257 g

**67E208**

24 €<sup>B</sup>

### PINCE POUR COLLIERS PLASTIQUES

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



Pour les cosses non isolées.

520 g

**6AC5212**

41 €<sup>B</sup>

### 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 (mm <sup>2</sup> )	1.25	2	5.5	8	14
DIN (mm <sup>2</sup> )	1.5	2.5	6	10	16

## SOUDURE



16 g

**6AF11125**

3,90 €<sup>B</sup>

### BRUCELLE



26 g

**6AF21165**

3,80 €<sup>B</sup>

### 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 g

**6BF1125**

27 €<sup>B</sup>

### 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.



8 PCS

**6BC3007**

63 €<sup>B</sup>

### COFFRET DE FER À SOLDER 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.

340 g



83.2 g

**6BC141**

33 €<sup>B</sup>

### FER À SOLDER

220V / 240V, 30W  
Pour les travaux d'électricité et de vitraux.  
Poignée légère.  
Embout de tête interchangeable.  
Panne de recharge (6BC1411).



41.8 g

**6BD11**

6 €<sup>B</sup>

### POMPE À DESSOLDER

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



# CONTRÔLEURS DE TENSION



160 x 20 x 24 mm

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

**6CB31**

80~1000V AC

20 €<sup>B</sup>

## 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 DC7,90 €<sup>B</sup>

## TESTEUR DE CIRCUIT

Teste les tensions de 6 à 24 V.  
S'utilise uniquement sur les circuits DC.  
Test effectué par diode lumineuse.  
Capuchon de protection de l'aiguille.  
Ampoules interchangeables (24 V/3 W).  
Fil électrique de 90 cm. Corps en bronze.

**9DC23** 3~48V DC11 €<sup>B</sup>

## 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 :

**9DC242**

6~24V DC

48 €<sup>B</sup>

## 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.

AAA 1.5V x 2  
non-incluses**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-diagnostic. 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		

## OUTILS DE MESURE



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
Indicateur de batterie faible	Oui
Affichage LCD	3-1/2 digits 1999 points
Taux d'échantillonnage	3 fois / seconde
Dimensions	138 x 70 x 32 mm
Agrément	CE EN61010-1, 600V CATIII, 300V CATIII



Disponible en février

New

6DM1392

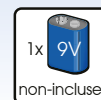
151 € B



## MULTIMÈTRE NUMÉRIQUE TRMS

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

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



## INFORMATIONS TECHNIQUES

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



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
Indicateur de batterie faible	Oui
Affichage LCD	3-1/2 digits 1999 points
Taux d'échantillonnage	3 fois / seconde
Dimensions	189 x 71 x 37 mm
Agrément	CE IEC 61010-1, IEC 61010-2-032 CAT.III 600V Degré de pollution 2



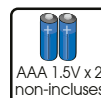
9DM2352

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

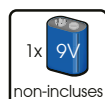


9DN12

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





GARANTIE ILLIMITÉE

## OUTILS ISOLÉS 1 000 V - CERTIFIÉS VDE ET GS



372 x 422 x 92 mm

31  
PCS**30VE31MPV 3/8"** 499 €<sup>B</sup>

## Contenu

1.4.21

3335VE	6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19
10F0VE	7, 8, 10, 12, 14
3221VE06, 3221VE10	
1471	PH1 x 100, PH2 x 100
1472	3 x 75, 4 x 100, 5,5 x 125
3771VE08	611607A
621606A	631808A
6CB02	



294 x 231 x 66 mm

IEC 60900:2012, VDE/GS

18  
PCS**25VE01MRV 1/4"** 259 €<sup>B</sup>

## Contenu

1.30

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



389 x 229 x 66 mm

IEC 60900:2012, VDE/GS

16  
PCS**45VE01MRV 1/2"** 359 €<sup>B</sup>

## Contenu

3.22

4335VE	8, 10, 12, 13, 14, 17, 19, 21, 22, 24
4025VE	H8, H10
4251VE05, 4251VE10	
4771VE10	4178VE08



369 x 229 x 66 mm

IEC 60900:2012, VDE/GS

14  
PCS**35VE01MRV 3/8"** 279 €<sup>B</sup>

## Contenu

2.16

3335VE	10, 11, 12, 13, 14, 17, 19
3025VE	H5, H6, H8
3221VE06, 3221VE10	
3771VE08	3178VE08



#9 (280 x 375 mm)

IEC 60900:2012, VDE/GS

38  
PCS**955VE01MRV 1/4" + 3/8"**585 €<sup>B</sup>

## Contenu

2.56

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



## JEU DE TOURNEVIS ISOLÉS

IEC 60900:2012, VDE/GS

**30617MR** 41 €<sup>B</sup>

## Contenu

860

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

7  
PCS**30607MR** 41 €<sup>B</sup>

## Contenu

860

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

7  
PCS

#9 (280 x 375 mm)

IEC DIN EN 60900, VDE/GS

**930612MRV** 96 €<sup>B</sup>

## 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 €<sup>B</sup>

L mm	Capacités de coupe (Ø mm)	
185	<ul style="list-style-type: none"> <li>4.0 Fil souple</li> <li>3.0 Fil semi-dur</li> <li>2.0 Fil dur</li> <li>1.6 Corde à piano</li> </ul>	290

**611608A** 26 €<sup>B</sup>

L mm	Capacités de coupe (Ø mm)	
200	<ul style="list-style-type: none"> <li>4.0 Fil souple</li> <li>3.0 Fil semi-dur</li> <li>2.0 Fil dur</li> <li>1.6 Corde à piano</li> </ul>	386



Tranchants avec biseau

IEC DIN EN 60900, VDE/GS

**621606A**

22 €<sup>B</sup>

**PINCE COUPANTE ISOLÉE VDE À COUPE DIAGONALE**

L mm	Capacités de coupe (Ø mm)	
167	<ul style="list-style-type: none"> <li>4.0 Fil souple</li> <li>2.8 Fil semi-dur</li> <li>2.0 Fil dur</li> <li>1.6 Corde à piano</li> </ul>	230



Denture épaisse.

Coupe au centre.

IEC DIN EN 60900, VDE/GS

**633608A**

26,30 €<sup>B</sup>

**PINCE ISOLÉE À BEC DEMI-ROND COUDÉ**

L mm	Capacités de coupe (Ø mm)	
200	<ul style="list-style-type: none"> <li>4.0 Fil souple</li> <li>3.0 Fil semi-dur</li> <li>2.0 Fil dur</li> <li>1.6 Corde à piano</li> </ul>	250



IEC 60900:2012, VDE/GS

**40603GP**

71 €<sup>B</sup>

**JEU DE PINCES ISOLÉES**

Contenu

890



Denture épaisse.

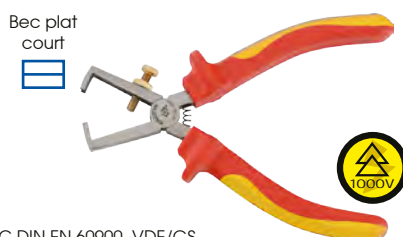
IEC 60900:2012, VDE/GS

**651610A**

29 €<sup>B</sup>

**PINCE MULTIPRISE ISOLÉE**

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



Bec plat court

IEC DIN EN 60900, VDE/GS

**671606A**

29 €<sup>B</sup>

**PINCE À DÉNUDER ISOLÉE VDE**

Dénudage des fils de 0,8 à 5 mm

Coupe fils intégré

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



#9 (280 x 375 mm)

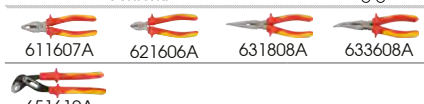
IEC DIN EN 60900, VDE/GS

**940605GPV**

165 €<sup>B</sup>

Contenu

1.77



#9 (280 x 375 mm)

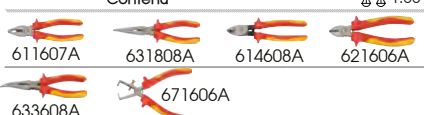
IEC DIN EN 60900, VDE/GS

**940606GPV**

206 €<sup>B</sup>

Contenu

1.88



IEC 60900:2012, VDE/GS

**3611VE**

**CLÉ À MOLETTE ISOLÉE**

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



**TROUSSE DE CLÉS À FOURCHE ISOLÉES**

IEC 60900:2012, VDE/GS

**12FVE08MRN**

163 €<sup>B</sup>

Contenu		8 PCS
10FOVE 10, 11, 12, 13, 14, 17, 18, 19	910	

**12FVE10MRN**

212 €<sup>B</sup>

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



#9 (280 x 375 mm)

IEC 60900:2012, VDE/GS

**912FVE15MRV**

369 €<sup>B</sup>

Contenu		15 PCS
10FOVE 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24	1.96	



#9 (280 x 375 mm)

IEC 60900:2012, VDE/GS

**912FVG15MRV**

479 €<sup>B</sup>

Contenu		15 PCS
10G0VE 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24	2.86	



## COMPOSITION 86 OUTILS



934086MRVD

1/4" + 3/8"

1 469 €<sup>D</sup>

### 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



86 PCS

10.34

## EN OPTION



945VE02MRVP 1/2"

579 €<sup>B</sup>

### 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

32 PCS








































4.07

37 PCS

## COFFRET D'OUTILS POUR ÉLECTRICIEN

### Contenu

8.69

			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		20002UB
			3611VE08		361110R		
			651110		631108		9CJ1120
							7909505M
	6CB21		6CB02		67B355		67A107
	6AG1120		7622308 7621010		782150		874052



9052001MRV

499 €<sup>D</sup>

## OUTILS ISOLÉS 1 000 V



1451VE11

59 €<sup>D</sup>

NF EN 60900 / CEI 60900

180

### TOURNEVIS ISOLÉ 1000 V POUR VIS TRIANGULAIRES

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



Régler le couple de serrage par vissage ou dévissage de la molette arrière.

3432VE20M

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

### CLÉ DYNAMOMÉTRIQUE ISOLÉE 1000 V

Type II - Classe A.

Précision du couple garantie à  $\pm 3\%$  (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

GARANTIE 1 AN

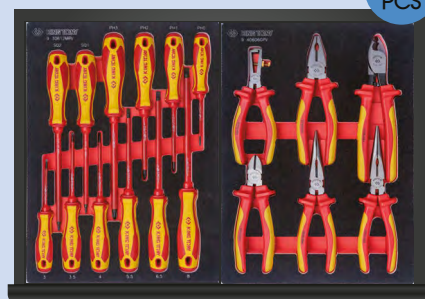
PRÉCISION  $\pm 3\%$



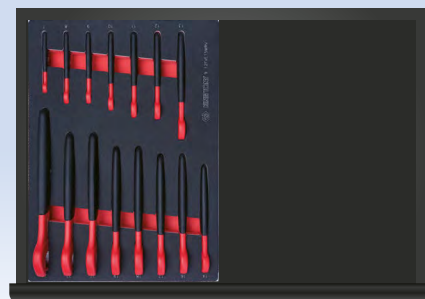
530

65  
PCS

New



IEC DIN EN 60900, VDE/GS



IEC 60900:2012, VDE/GS

6

TIROIRS

BASIC  
seriesFermeture  
centralisée par clé100%  
Tiroirs sur  
glissières à billesPoignée  
amovibleSupporte 400 kg  
de charge

1/2"

1 549 €<sup>0</sup>

PKTPEQ01

SERVANTE D'ATELIER 87G386BA  
+ COMPOSITION 65 OUTILS VDE

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

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

62.91

611607A	631808A	614608A
621606A	633608A	671606A
1471	PH0x75, PH1x100, PH2x100, PH3x150	
1472	3x75, 4x100, 3.5x100, 5.5x125, 6.5x150, 8x175	
1474	1x125, 2x150	



470 x 210 x 206 mm

New

34  
PCSPlateau  
amovibleEmplacement  
pour un cadenasDouble fermoirs  
en métal

PKTPEQVEH

CAISSE À OUTILS COMPLÈTE VDE VÉHICULES HYBRIDES &amp; ELECTRIQUES

Contenu

3335VE	6, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 22
3025VE	H8, H10
3221VE06, 3221VE10	
3771VE08	

611608A	614608A	623607A
631808A	633608A	651610A

1471	PH1x100, PH2x100, PH3x150
1472	4x100, 3.5x100, 5.5x125

IS77	TC25
------	------

5.63



**New**

**PENTA**  
ELECTRICAL SAFETY PRODUCTS

8  
PCS

**PKTPEQCP**

230€<sup>D</sup>

**PACK DE CONSIGNATION VDE**

0.70

Contenu



CSKD1P438



CSKD1P476



TS20



TS21



TC30, TC40



TP60P



TN17066M



**New**

**PENTA**  
ELECTRICAL SAFETY PRODUCTS

4  
PCS

**PKTPEQG1**

475€<sup>D</sup>

**PACK VDE ÉQUIPEMENT EPI  
GANTS TAILLE 10**

**PKTPEQG2**

475€<sup>D</sup>

**PACK VDE ÉQUIPEMENT EPI  
GANTS TAILLE 9**

Contenu

0.978



GLE36010

Taille 10



GLE36009

Taille 9



TAG780VIFE



RGXSGC



V1BK

KING TONY

**KING TONY****PENTA**  
ELECTRICAL SAFETY PRODUCTS

GARANTIE 1 AN

**OUTILLAGES ISOLÉS 1000V**

NF EN 60900 / IEC 60900 / FT BT 405

**IS79**45 €<sup>D</sup>**COUTEAU ISOLÉ 1000V  
À LAME COURTE**

Recommandé pour le dénudage des câbles de petite section.  
Lame en acier inoxydable trempée.  
Finition par polissage électrolytique garantissant une durabilité du tranchant.  
Manche lesté pour un bon 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 €<sup>D</sup>**COUTEAU ISOLÉ 1000 V  
À LAME LONGUE ET ÉPAISSE**

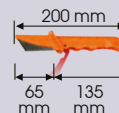
Recommandé pour le dénudage des câbles.  
Réseau aérien, souterrain, installation intérieure.  
Lame en acier inoxydable, isolation par injection.  
Finition par polissage électrolytique garantissant une durabilité du tranchant.  
Manche lesté pour un bon équilibre et éviter une chute de l'outil sur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



Avec garde main pour éviter le glissement de la main vers la lame.

Équipé d'un crantage au niveau du manche pour optimiser la prise en main.

Grande poignée pour une meilleure prise en main et plus de confort.



NF EN 60900 / IEC 60900

**IS80C**171 €<sup>D</sup>**COUTEAU ISOLANT  
À LAME EN CÉRAMIQUE**

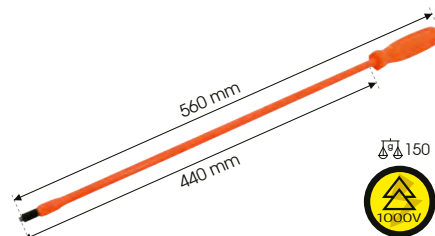
Couteau pour le dénudage des gaines plastiques de câble électrique.  
Ne coupe pas le feuillard écran.  
Couteau isolant avec lame de coupe en céramique ne présentant aucune partie ni insert métallique, en faisant un produit sécuritaire.  
Lame céramique donc inoxydable, pas d'usure, pas d'affûtage.



NF EN 60900 / IEC 60900

**MS2E**114 €<sup>D</sup>**CISEAUX D'ÉLECTRICIEN  
ENTIÈREMENT ISOLÉS**

Acier inoxydable, bords 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 €<sup>D</sup>**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 €<sup>D</sup>**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



Sacoche de transport

288

## 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



2.65

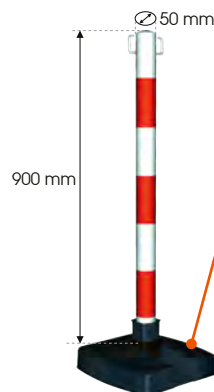
## S115RB8

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



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

5.13

## 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.



82

IEC 60903

## 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.



660 x 360 mm

ST TST BT 410

## TN17066M

42 €

## NAPPE VELCRO ISOLANTE

60

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



1.1

EN 60903 / IEC 60903

## TP12EC

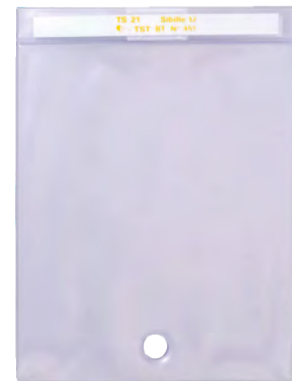
125 €

## PERCHE DE SAUVETAGE ISOLANTE

Employée pour le sauvetage d'un agent accidenté (électrocution, éblouissement...), lors de travaux dans les postes ou cellules de 1<sup>ère</sup>, 2<sup>nde</sup> et 3<sup>ème</sup> catégorie.  
 Permet de tirer le blessé en zone protégée en l'accrochant par la taille. Tension de test sur 300 mm : 100 kV. Crochet en tube d'acier de 180 x 150 mm. Perche à corps 45 kV avec crochet et sans garde de protection. Longueur totale sans crochet (m) : 1.47. Livré avec 2 supports et un crochet.



## TS20



## TS21

## SAC ISOLANT POUR CONNECTEUR

Utilisé sur le réseau aérien et sur les installations intérieures. Placé sur un connecteur fixé à l'extrémité libre d'un conducteur, le sac isolant est utilisé pour éviter les contacts intempestifs entre ce connecteur et une pièce conductrice à un potentiel différent du sien. Travail au contact en tirant sur l'anneau de préhension du sac ou en faisant 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

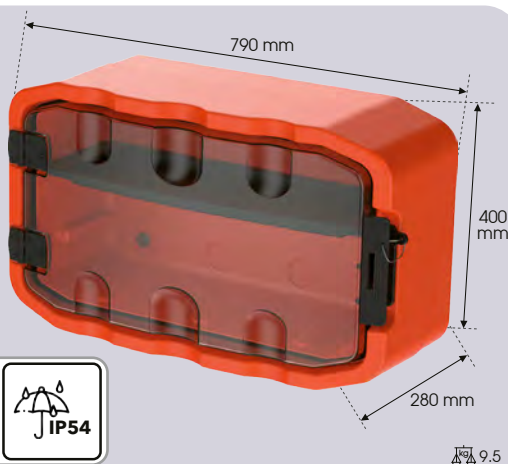
Utilisé pour le réseau aérien, souterrain et installations intérieures.  
Destiné à isoler l'extrémité dénudée d'un conducteur isolé (cette longueur doit être au plus égale à celle du capuchon diminuée de 10 mm) pendant la durée des travaux.  
Ouverture comportant une découpe cruciforme permettant d'introduire 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 (mm²)	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



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 interchangeable 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 variations 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.

## ÉQUIPEMENT DE PROTECTION INDIVIDUELLE

**New**



0.9

Marquage de l'écran : 2C-1.2 1 ET9KN

Normes de protection des yeux :

EN 166, EN 170, GS-ET-29, EN ISO 16321-1

IEC 62819 : APC1, EN 397, EN 50365:2023, GS-ET-29 : APC1

GS-ET-29 : Transmittance Lumineuse : 0

## V1BK

234€ D

### CASQUE DE PROTECTION AVEC ÉCRAN FACIAL INTÉGRÉ POUR ÉLECTRICIEN

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

Matériau de la coque (calotte) : ABS.

Ajustement du casque : crémallière.

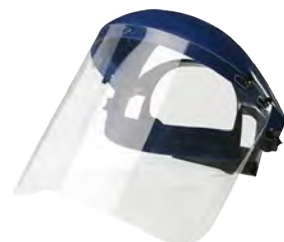
Tour de tête (cm) : 53-62.

Bandeau de confort : mousse.

Points de fixation : 6 points.

Points d'ancrage de la jugulaire : 4 points.

Durée de vie à partir de la première utilisation : 60 mois.



410

Normes de protection des yeux :

EN 166, EN 167, EN 168, EN 170

## E24

105€ 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 crémallière (53 à 61 cm), et d'un bandeau de confort anti-sueur en mousse.  
Écran facial relevable, avec serrage par 2 molettes latérales.

Marquage :

- 2C = filtration UV 100%

- 1.2 = oculaire incolore laissant passer 91.2% de la lumière visible

- 1 = qualité optique / Classe 1, sans déformation lors de port permanent

- AT = résistance à l'impact forte vitesse :

190 m/sec entre -5°C et +55°C

- 8 = protection contre l'arc électrique de court-circuit

- 9 = résistance au métal fondu et particules chaudes





EN 60903 / IEC 60903

**EOS9030**228 €<sup>D</sup>**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 €<sup>D</sup>**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 € <sup>D</sup>
GICNBT10	410	10	< 2.9	103 € <sup>D</sup>

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 € <sup>D</sup>
JFO36010	360	10	81 € <sup>D</sup>



EN 388 : 2122X

210

**RGXSAC****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 € <sup>D</sup>
RGXSGB	100	C	39 € <sup>D</sup>



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 € <sup>D</sup>
GLE36010	< 1.6 mm	10	54 € <sup>D</sup>



150

**RGXSAC**38 €<sup>D</sup>**ÉTUI DE TRANSPORT  
POUR GANTS ISOLANTS**

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

## GAMME DE SÉCURITÉ

100 feuilles



Formule à base d'huile essentielle de citron



Aucune eau requise

**ZD101100C** 26 €<sup>B</sup>  
**LINGETTES MULTIUSAGE** 960

Débarrassez-vous de la graisse, de l'huile, du goudron, de la peinture, de la terre, du silicone, des adhésifs et plus encore. Nettoie et protège efficacement les mains de tous types de saletés sans utiliser de solvants toxiques. Élimine jusqu'à 99,99% des bactéries. Sur la liste SVHC non REACH. Sur la liste des produits chimiques non-CA Prop 65. Solvants non toxiques (SGS).

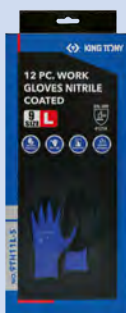
**Idéales pour nettoyer les mains, les surfaces et les outils**

**New**

12  
PAIRES

**9TH11**  
**BOÎTE DE 12 PAIRES DE GANTS DE MANUTENTION**

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



EN ISO 21420, EN388 4121X

	Longueur (mm)	Taille	100%	CE
9TH11ALS	245	L / 9	500	42 € <sup>B</sup>
9TH11AXLS	255	XL - 10	510	42 € <sup>B</sup>

**New**

50  
PAIRES

**9TH12**  
**BOÎTE DE 50 PAIRES DE GANTS DE MANUTENTION EN NITRILE**

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

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



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

	Longueur (mm)	Taille	100%	
9TH12AL	237	L / 9	0.978	15,50 € <sup>B</sup>
9TH12AXL	245	XL - 10	1.026	15,50 € <sup>B</sup>



**79A2130** 13,50 €<sup>B</sup>



**79A2230** 14 €<sup>B</sup>

**LONGE DE SÉCURITÉ RÉTRACTABLE**

Permet d'éviter tout accident susceptible d'arriver lors de la chute d'un outil. Équipée d'une étiquette d'avertissement de poids de charge. Poids de charge de 3 kg maximum. Sangle en nylon avec ressort en acier à l'intérieur pour absorber les chocs.

	Capacité mm	Type d'attache
79A2130	800~1300	mousqueton
79A2230	800~1300	boucle élastique

**New**

**8774002** 109 €<sup>B</sup>

**CEINTURE PORTE-OUTILS MULTIFONCTION**

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



Bretelles de maintien confortables et résistantes, réduisant la charge de la ceinture porte-outils, pour un meilleur soutien et une utilisation pratique, améliorant ainsi l'efficacité au travail. 438

365

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



Anneau porte-marteau en acier de 45 mm de diamètre. 103



Sacoche multi-compartiments : grande capacité de rangement pour divers outils et pièces, avec plus de 10 poches pour un accès rapide, et un crochet pour mètre ruban. 493



1542



Pochette porte-outils électroportatifs avec cinq poches pour forets, tournevis et autres outils, un anneau métallique latéral pour suspendre de petits accessoires, et une sangle assurant un maintien sécurisé. 143





**13954MQ**

799 €<sup>B</sup>

## 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

Contenu

12939MQ1		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")
12939SQ1		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			

**12939MQ1**

119 €<sup>B</sup>

**12939SQ1**

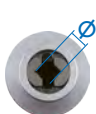
126 €<sup>B</sup>

## COFFRET DE TARAUDS ET FILIÈRES

Acier à haute teneur en carbone SK5



KT NO.



**3912M**

## PORTE-OUTILS À CLIQUET

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



KT NO.	mm	Capacité Taraud	Ø mm		
39122008MD	1/4"	M3~M8	2.5 ~ 5	52	15,80 € <sup>B</sup>
39123010MD	3/8"	M1~M10	2 ~ 6	221	20,50 € <sup>B</sup>
39123012MD	3/8"	M5~M14	4 ~ 9	223	21 € <sup>B</sup>
39124012MD	1/2"	M10~M20	6 ~ 12	259	22 € <sup>B</sup>
39124016MD	1/2"	M20~M27	12 ~ 17	280	32 € <sup>B</sup>



4  
PCS

**39104M**

87 €<sup>B</sup>

## COFFRET DE PORTE-OUTILS À CLIQUET

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



10  
PCS

**11310SQ**

37 €<sup>B</sup>

## COFFRET D'EXTRACTEURS DE GOIJONS ET FORETS

Acier HSS.

Contenu

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



28  
PCS

**11328SQ**

119 €<sup>B</sup>

## 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

GARANTIE 5 ANS

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



- + Ouverture/fermeture plus rapide

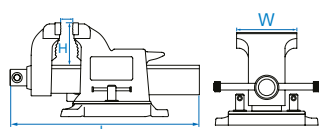
- + Étau fabriqué entièrement en acier



Grande enclume.



Mâchoires serre-tubes.



## 9TZ11 ÉTAU À BASE TOURNANTE

	mm	W mm	H mm	L mm	kg	
9TZ1104	146	104	57	310	7.50	132 € <sup>D</sup>
9TZ1105	166	130	67	365	11.0	159 € <sup>D</sup>
9TZ1106	200	155	76	422	14.5	202 € <sup>D</sup>
9TZ1108	225	200	89	492	18.0	257 € <sup>D</sup>
9TZ1110	250	250	102	572	25.6	405 € <sup>D</sup>

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



38A2135 68 €<sup>B</sup>

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

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

162



38A1119 25 €<sup>B</sup>

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

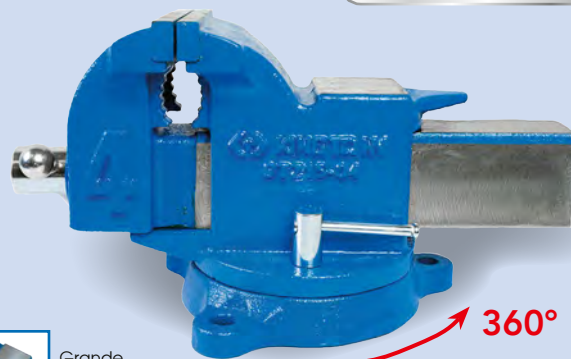
Pour l'ébavurage de barres rondes, de tiges filetées, de vis, de tubes et autres éléments similaires. Vitesse maximale de 0 à 400 tr/min. Matériau des plaquettes de coupe : acier rapide (HSS).

166

New



GARANTIE 5 ANS



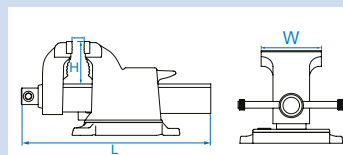
Grande enclume.



Mâchoires serre-tubes.



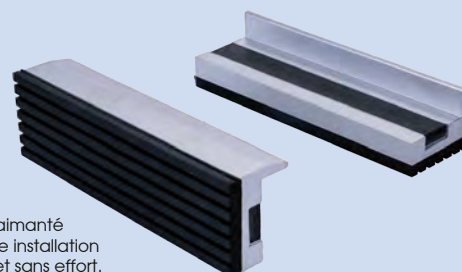
Mors crantés pour une prise ferme et sécurisée des pièces.



## 9TZ15 ÉTAU À BASE TOURNANTE

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

	mm	inch	W mm	H mm	L mm	kg	
9TZ1504	100	4"	100	54	286	7.5	79 € <sup>D</sup>
9TZ1505	125	5"	125	64	307	12	127 € <sup>D</sup>
9TZ1506	150	6"	150	68	342	15.2	145 € <sup>D</sup>
9TZ1508	200	8"	200	85	430	20.3	189 € <sup>D</sup>



Design aimanté pour une installation rapide et sans effort.



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



## 9TZ10

### PAIRE DE PROTECTIONS POUR MORS D'ÉTAUX

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

	inch	W mm	kg	
9TZ104	4"	104	190	15 € <sup>B</sup>
9TZ105	5"	130	237	18 € <sup>B</sup>
9TZ106	6"	155	286	22 € <sup>B</sup>
9TZ108	8"	200	379	26 € <sup>B</sup>
9TZ110	10"	250	480	32 € <sup>B</sup>





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.



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.

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



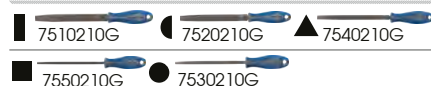
1015GQ

56 € B

#### JEU DE LIMES DEMI-DOUCES

Contenu

1.2



Tête du brûleur en céramique

Flamme réglable

Corps léger en aluminium

122 x 70 x 168 mm

400



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

35 € 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.

## OUTILS DE MESURE



**74020** 17 €<sup>B</sup>

### 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



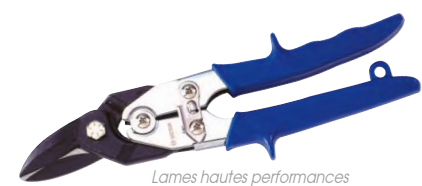
**74060** 22 €<sup>B</sup>

### 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



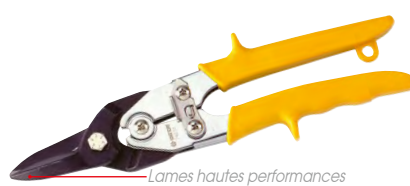
**74260** 20 €<sup>B</sup>

### 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 €<sup>B</sup>

### CISAILLE AVIATION RENFORCÉE

- Coupe longue 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



**DCJ330** 158 €<sup>D</sup>

### COFFRET DE DÉCOUPE-JOINTS

#### Contenu

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



**DCJ250** 336 €<sup>D</sup>

### COFFRET DE DÉCOUPE-JOINTS

Pointe de centrage rétractable.

#### Contenu

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
-----	---



**79063**

### RÉGLET FLEXIBLE EN ACIER INOXYDABLE

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

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



**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 € <sup>B</sup>
7909403M	3 m x 16 mm	7,40 € <sup>B</sup>
7909405M	5 m x 19 mm	10 € <sup>B</sup>
7909408M	8 m x 25 mm	16,20 € <sup>B</sup>



**7909505M** 7,30 €<sup>B</sup>

### MÈTRE À RUBAN LÉGER ET COMPACT

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



**New**



Disponible  
en avril



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

200 mm



200 x 21.2 x 49 mm

169

7742108

8 €

B

600 mm



600 x 24.2 x 63.3 mm

556

7743124

19 €

B

#### NIVEAU À BULLE

- Fabriquée en aluminium de haute qualité, ce niveau offre à la fois légèreté et robustesse.
- Il est conçu pour une utilisation polyvalente dans l'industrie de la construction, la menuiserie, la plomberie, les travaux électriques ainsi que dans les équipements d'automatisation.
- Avec une précision de 0,5 mm/m (0,029°), il garantit des mesures fiables et exactes sur tous vos chantiers.
- Ses embouts amortisseurs de chocs assurent une excellente résistance aux impacts et prolongent la durée de vie de l'outil.
- Grâce à sa base magnétique, il peut être utilisé les mains libres sur les surfaces métalliques pour plus de confort et d'efficacité.
- Sa poignée intégrée offre une praticité accrue lors de l'utilisation.
- Facile à suspendre, il reste toujours à portée de main et simple à retrouver.

**New**

239 mm



7713306

50 €

B

#### PIED À COULISSE MANUEL

282

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



mm



mm

Précision mm

7713306

40

150

0.02



294 mm

7713308

70 €

B

#### PIED À COULISSE MANUEL

400

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



mm



mm

Vernier mm

7713308

50

200

0.02



7734020

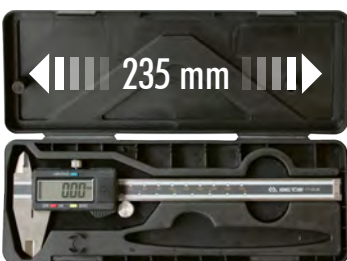
11 €

B

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

105

Lames en acier inoxydable. Épaisseur des lames : 0,05 à 1,00 mm.



235 mm

77142061

50 €

B

#### PIED À COULISSE DIGITAL

160

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



mm



mm

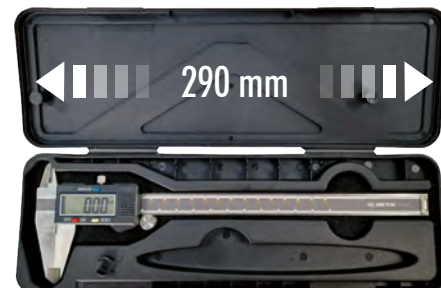
Précision mm

77142061

40

150

0.01



290 mm

77142081

75 €

B

#### PIED À COULISSE DIGITAL

485

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



mm



mm

Précision mm

77142081

50

200

0.01

## ÉCLAIRAGE

## LES LAMPES D'INSPECTION

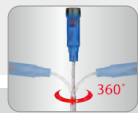
525 mm



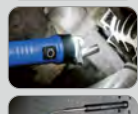
QUANTITÉ LIMITÉE



1,2 kg



360°



180°



180°

175 mm

6000 K

1 W

100  
Lumens

79834A

29 €<sup>B</sup>

New

Disponible  
en février

9TA282A

21,50 €<sup>B</sup>

172 mm

6500 K

3 W

300  
Lumens

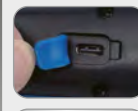
9TA271

Sécurité  
photobiologique.  
Éclairage uniforme sans  
points de chaleur.

Autre marque

Clignotements et  
éclairage irrégulier  
avec des points de  
chaleur nuisibles.

260 mm



9TA271

33 €<sup>B</sup>

6500 K

3 W

600  
Lumens

	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	3,7 V - 180 mAh	◀ USB-C	IP65, IK09	89
9TA282A	COB: 300 lm, SMD: 120 lm	6500 K	L : 172 mm	2 ~ 3,5 h	2 h	3,7 V - 800 mAh	◀ USB-C	IP54, IK07	130
9TA271	COB: 250 / 600, SMD: 120 lm	6500 K	L : 260 mm	3 ~ 12 h	3,5 h	3,7 V - 2600 mAh	◀ USB-C	IP54, IK07, EN62471	186
9TA56A	30 / 60 / 170 lm	5700 K	210 x 225 mm	2 ~ 6 h	2 h	3,7 V - 250 mAh	◀ USB-A	IP20, IK07	100
9TA561A	30 / 60 / 170 lm	5700 K	210 x 225 mm	2 ~ 6 h	2 h	3,7 V - 250 mAh	◀ USB-A	IP20, IK07	120
9TA522A	200 / 400 lm	6500 K	L : 60 mm	2 ~ 4 h	2,5 h	3,7 V - 1500 mAh	◀ USB-C	IP54, IK07, EN62471	110

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



210 mm

210 mm

225 mm

225 mm

CE

170  
Lumens

5700 K

100% ACRYLIQUE



9TA56A

16 €<sup>B</sup>

CE

170  
Lumens

5700 K

100% ACRYLIQUE



9TA561A

22 €<sup>B</sup>

New



Interrupteur

CAPTEUR DE  
MOUVEMENT  
INTELLIGENTIndicateur  
de chargeIndicateur  
de détection

Port USB-C

65 mm

Jusqu'à 4 angles  
d'inclinaison réglables pour  
un confort personnalisé  
(jusqu'à 60°).Matériau  
phosphorescent pour  
une visibilité rapide  
dans l'obscurité.

6500 K

4 W

400  
Lumens

9TA522A

44 €<sup>B</sup>



QUANTITÉ LIMITÉE

260 mm



6500 K  
7 W  
**700**  
Lumens

QUANTITÉ LIMITÉE

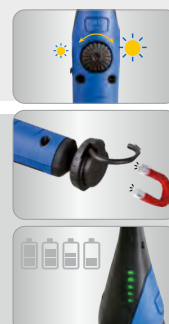
305 mm



Al<sup>13</sup>  
ALUMINIUM  
6500 K  
8 W  
**800**  
Lumens

QUANTITÉ LIMITÉE

400 mm



DIMMABLE  
+/- 6500 K  
7 W  
**700**  
Lumens

9TA242AA

69 €<sup>B</sup>

9TA268AA

67 €<sup>B</sup>

9TA262AA

76 €<sup>B</sup>

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

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



+/- 6500 K  
3,5 W  
**350**  
Lumens

9TA54A

54 €<sup>B</sup>

COMPATIBLE CHARGE PAR INDUCTION\*  
\*chargeur à induction non inclus

QUANTITÉ LIMITÉE



97 mm

6500 K  
8 W  
**800**  
Lumens

9TA44W

62 €<sup>B</sup>

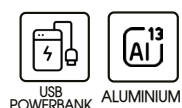
## LES PROJECTEURS



288 mm

205 mm

210 mm

**9TA48AA**129 €<sup>B</sup>**9TA46AA**212 €<sup>B</sup>**9TA45AA**199 €<sup>B</sup>

6500 K  
30 W  
**3000 Lumens**



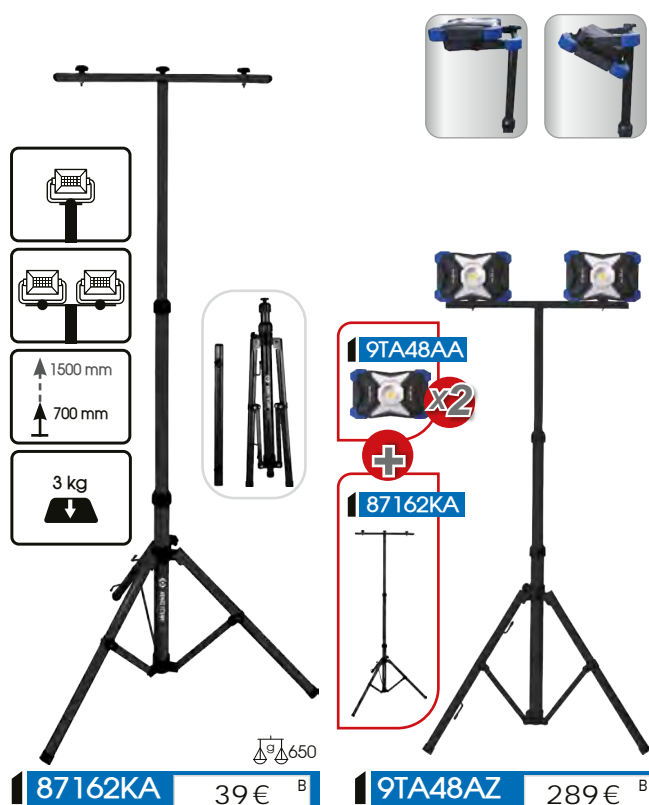
6500 K  
40 W  
**4000 Lumens**



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) : ◀







9TA421AA

79 €<sup>B</sup>

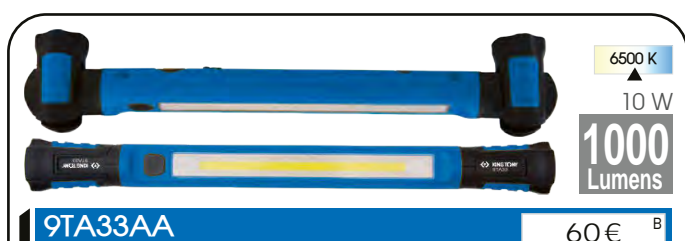
9TA471A

82 €<sup>B</sup>

	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



9TA33AA

60 €<sup>B</sup>

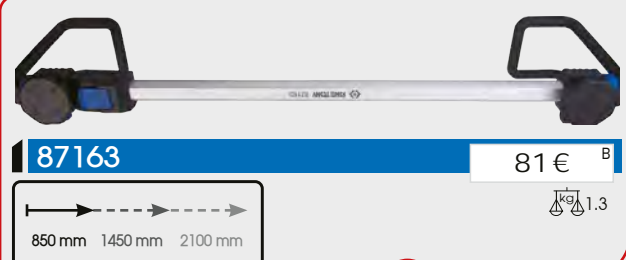
9TA34AA

137 €<sup>B</sup>

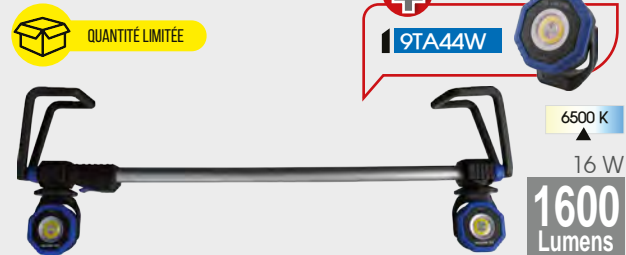
9TA34P01A

32 €<sup>B</sup>

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



87163

81 €<sup>B</sup>

9TA44W

202 €<sup>B</sup>

Contenu

9TA44W x2 87163

COMPATIBLE CHARGE PAR INDUCTION\*  
\*chargeur à induction non inclus

# MOBILIER ET COMPOSITIONS D'OUTILS

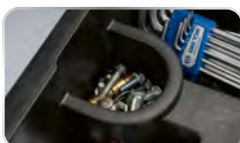
## MOBILIER NOMADE



912



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.



87A09A

6,60€<sup>B</sup>

### 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 structurale 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.



Poignée en métal pour faciliter le transport.



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

MODULAR  
STACKING BOX  
**M6**  
BOX



S 874051

456 x 372 x 115 mm

15kg

62€<sup>D</sup>

M 874052

456 x 372 x 155 mm

15kg

69€<sup>D</sup>

L 874053

456 x 372 x 262 mm

15kg

83€<sup>D</sup>

874059

655 x 490 x 170 mm

90kg

76€<sup>D</sup>

### SUPPORT À ROULETTES



9052002MRV

469€<sup>D</sup>

### 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			
	275955G		477310GS	 2179DF	 2142
	425110R	 2792	 4791	 75363	 770225
	1145MR	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
	6AB3175		9TA281	 7909505M	 874052

112  
PCS

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





0.79

376 x 290 x 67 mm



8714101B

18,60 €<sup>B</sup>

### 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 €<sup>B</sup>

### 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



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.

1.6

Les outils illustrés ne sont pas inclus.

Tissu imperméable Oxford 600 deniers

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

39 POCHES

Fond rigide et imperméable moulé en polypropylène (PP).

510 x 345 x 260 mm

3.0

87711C

99 €<sup>B</sup>

### CAISSE À OUTILS TEXTILE

50% plus légère qu'une caisse métallique.

Grande soute avec rangements élastiques et emplacements pour tournevis.

Rangements extérieurs avec emplacement pour scie.

Assemblage renforcé par rivets.

Protection supérieure repliable dans sa poche.

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

Mousquetons d'attache de la bandoulière en métal.

Livrée sans outils.



Les outils illustrés ne sont pas inclus.

**BASIC**  
series

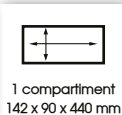


2.2

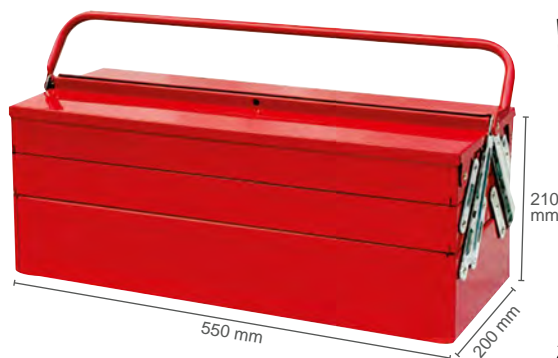
**87A03AUS**

21 €

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



**BASIC**  
series

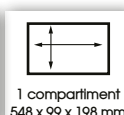
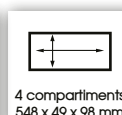


5.3

**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

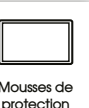
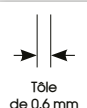
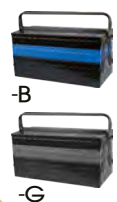


pare-chocs

**BASIC**  
series



Existe en 2 coloris



**87A05A0KB**

53 €

**87A05A0KG**

53 €

**CAISSE À OUTILS MÉTALLIQUE BASIC**

Dimensions totales : 470 x 220 x 260 mm



4 compartiments  
468 x 107 x 53 mm

1 compartiment  
468 x 218 x 120 mm

5.1



**87A051A0KB**

**XL**

58 €

**87A051A0KG**

**XL**

58 €

**CAISSE À OUTILS MÉTALLIQUE BASIC XL**

Dimensions totales : 530 x 220 x 260 mm



4 compartiments  
528 x 107 x 53 mm

1 compartiment  
528 x 218 x 120 mm

5.5



**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



4 compartiments  
468 x 107 x 53 mm

1 compartiment  
468 x 218 x 120 mm

5.6



**87408**

**XL**

116 €

**CAISSE À OUTILS MÉTALLIQUE STRENGTH XL**

Dimensions totales : 530 x 220 x 260 mm



4 compartiments  
528 x 107 x 53 mm

1 compartiment  
528 x 218 x 120 mm

6.7





128  
PCS


































































## 415147ELC1

570€<sup>D</sup>

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



1/2"

42  
PCS



















## 41542MRV

1/2"

219€<sup>B</sup>

Contenu

6.2

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











## 902A026MR

26  
PCS189€<sup>D</sup>

Contenu

6.04

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

## 902A039MR 1/2"

39  
PCS245€<sup>D</sup>

Contenu

7.59

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

+13

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

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



902076MR 1/2" 76 PCS 395 €<sup>D</sup>



902089MR03 88 PCS 549 €<sup>D</sup>



902083MR 83 PCS 514 €<sup>D</sup>

Contenu

17.70

	4335M	10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 27, 30, 32
	475910G	4791
	463521R	425105, 425110
	457212	445218F
	422302	
	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

902091MR 1/2" 91 PCS 579 €<sup>D</sup>



902103MR07 103 PCS 699 €<sup>D</sup>



902098MR1 98 PCS 659 €<sup>D</sup>

Contenu

24.8

	4335M	10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 27, 30, 32
	475910G	4791
	463521R	425105, 425110
	457212	445218F
	422302	
	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	

INCLUS DANS 902089MR03 / 902103MR07

Contenu



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

1812MR

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



902100MKB2

1/4" + 1/2"

100  
PCS459 €<sup>D</sup>

1/4"

1/2"

13.17

902100MKG2






1/4" + 1/2"

100  
PCS459 €<sup>D</sup>BASIC  
series

902100MKB2

902100MKG2

Contenu

		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  
PCS579 €<sup>D</sup>

1/2"

3/4"

Contenu

26.5

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	
477910G	457212
425103, 425105, 425110	4791
6330M	33, 36, 38, 41, 46, 50
677920F	657220
625108, 625116	
1062	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
361110P	651110C



XL 87408

STRENGTH  
seriesSTRENGTH  
seriesFermeture  
centralisée par cléTôle  
de 0.8 mmPoignée  
latérale100%  
Tiroirs sur glissières  
à billesTiroirs  
renforcés

874213B

219 €<sup>D</sup>

hors 1,69 € HT d'éco-part.

COFFRE MÉTALLIQUE

	Caractéristique	Dimensions (mm) L x P x H	
874213B	Total	660 x 307 x 251	13
	2 tiroirs	569 x 275 x 50	
	1 tiroir	569 x 275 x 75	



# New

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



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



## SQUAD

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



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



### 87SQ114BABK

397 €

hors 4,88 € HT d'éco-part.

#### COFFRE MÉTALLIQUE

	Caractéristiques	Dimensions L x P x H (mm)	
87SQ114BABK	Total	720 x 472 x 515	37,5
	4 tiroirs	570 x 380 x 70	
	Soute	650 x 460 x 120	



## STRENGTH series

### 874116B



6 tiroirs + 1 soute

### 874119B



9 tiroirs + 1 soute



### 874116B

356 €

hors 3,25 € HT d'éco-part.

### 874119B

419 €

hors 3,90 € HT d'éco-part.

#### COFFRE MÉTALLIQUE

	Caractéristique	Dimensions (mm) L x P x H	
874116B	Total	660 x 307 x 374	25,4
	1 soute	646 x 290 x 60	
	3 tiroirs	170 x 275 x 50	
	2 tiroirs	569 x 275 x 50	
	1 tiroir	569 x 275 x 75	
874119B	Total	660 x 307 x 427	30,2
	1 soute	646 x 290 x 60	
	6 tiroirs	170 x 275 x 50	
	2 tiroirs	569 x 275 x 50	
	1 tiroir	569 x 275 x 75	



Séparateurs inclus



## STRENGTH XL series

### 8741710BG



10 tiroirs + 1 soute

### 874195B



5 tiroirs + 1 soute

vérin à gaz



### 8741710BG

639 €

hors 6,63 € HT d'éco-part.

### 874195B

519 €

hors 5,20 € HT d'éco-part.

#### COFFRE MÉTALLIQUE XL (EXTRA PROFOND)

	Caractéristique	Dimensions (mm) L x P x H	
8741710BG	Total	660 x 455 x 483	51,2
	1 soute	646 x 420 x 70	
	6 tiroirs	169 x 410 x 48,5	
	1 tiroir	169 x 410 x 154	
	2 tiroirs	576 x 410 x 48,5	
874195B	Total	660 x 455 x 483	40
	1 soute	646 x 420 x 70	
	2 tiroirs	576 x 410 x 48,5	
	3 tiroirs	576 x 410 x 75	



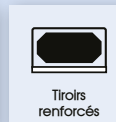


New

GARANTIE ILLIMITÉE\*



STRENGTH series



151 PCS

911011MR

COFFRE MÉTALLIQUE COMPLET

1079€<sup>D</sup>

hors 3,25€ HT d'éco-part.

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

Contenu

2235M	4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14
2335M	4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14
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
4023	T20, T27, T30, T40, T45, T50, T55, T60, T70
4025	3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 14, 17, 19
1062	6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 24
1125M	H1.5, H2, H2.5, H3, H4, H5, H6, H8, H10
1123R	T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50
1421	PH1 x 80, PH2 x 100, PH3 x 150
1422	5.5 x 100, 6.5 x 150, 8 x 175



631108	623208	611108
66SS07	66SB07	66HS07
66HB07		
277355G	477310GS	2178
222102, 222104, 222106	425105, 425110	
2792	4791	429302
4813	6814	
257145	2142	601110
7640306, 7640406, 7640565, 7640607	7610405	
7621706, 7622007	782130	
874116B	651710C	

911000CR07 1/4"+3/8"+1/2"

1190€<sup>D</sup>







































hors 3,25€ HT d'éco-part.

Dimensions en pouces et métriques.



219 PCS

Contenu

		2335M	4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13
		2335S	5/32", 3/16", 7/32", 1/4", 9/32", 5/16", 11/32", 3/8", 7/16", 1/2"
		2235M	4, 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	6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 19, 20, 21, 22
		3330S	3/8", 7/6", 1/2", 9/16", 5/8", 11/16", 3/4", 13/16"
		4330M	10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 27, 30, 32
		4330S	3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8", 11/16", 3/4", 13/16", 7/8", 15/16", 1"
		1900	8 x 9, 10 x 11, 12 x 13, 14 x 15, 18 x 19
		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"
		1062	6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 19, 20, 21
		5060	1/4", 5/16", 3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8", 11/16", 3/4", 13/16", 7/8", 1"
		1970	6x7, 8x9, 10x11, 12x13, 14x15, 16x17, 18x19
		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"
		1930	10 x 11, 12 x 14, 14 x 17
		1120MR	H1.5, H2, H2.5, H3, H4, H5, H6, H8, H10
		1130S	3/32", 1/8", 5/32", 3/16", 1/4", 5/16", 3/8"
		1421	PH0, PH1, PH2, PH3
		1422	3x75, 6.5x38, 6.5 x 100, 6.5x150, 8x175
		277955G	
		377908G	
		477910G	
		2813	
		3812	
		4813	
		222102, 222104	

463521R	463521R
2792	3792
4791	
322103, 322106	
345208F	
357108	
425105, 425110	
445215F	
457210	
361108P, 361112P	
623107	631106
611107	651110C
68SB07	68SS07
68HS07	68HB07
601110	
7640406, 7640607, 7640808	
7621505, 7621706, 7622007, 7622410	
7610506	
781116OS	
791112	
874116B	

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

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



## RANGEMENT INTELLIGENT :

## QUELLE SERVANTE EST FAITE POUR VOUS ?

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

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



Servantes renforcées pour les environnements exigeants.



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



Pour la sûreté : Fermeture centralisée par clé.



Modèle extra-large pour un maximum de capacité.



Servantes équipées de compositions d'outils King Tony.

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

### MOBILIER D'ATELIER

**BASIC**  
series

**6**  
TIROIRS



87G386BA 87G386BAB 87G386BAG



**87G386BA(-B/-G)**

490 €<sup>D</sup>

SERVANTE D'ATELIER BASIC - 6 TIROIRS

hors 6,98 € HT d'éco-part.



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

**BASIC**  
series



**87G341A**

33 €<sup>B</sup>

BAC LATÉRAL

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



**PRO**  
series

**7**  
TIROIRS



ST874347B ST874347BPG

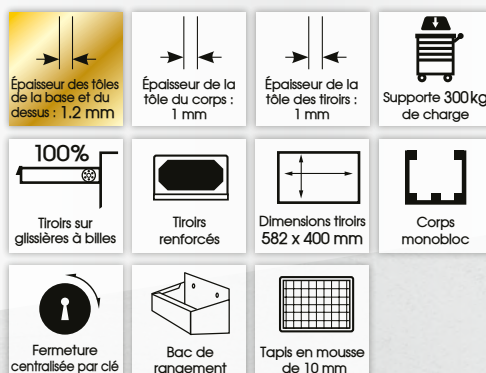


**ST874347B(-PG)**

599 €<sup>D</sup>

SERVANTE D'ATELIER PRO - 7 TIROIRS

hors 8,32 € HT d'éco-part.



	Caractéristiques	Dimensions (mm) L x P x H	kg
ST874347B (-PG)	Total	680 x 460 x 823	64
	Total + Roues de Ø 127 x 32 mm	680 x 460 x 953	
	5 tiroirs	582 x 400 x 76	
	2 tiroirs	582 x 400 x 156	



**STRENGTH**  
series

**5**  
**TIROIRS**



87502 + 874315BT

91



785 mm

670 mm

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

**874315BT**

**529€** <sup>D</sup>

**SERVANTE D'ATELIER STRENGTH - 5 TIROIRS**

hors 6,50 € HT d'éco-part.



	Caractéristiques	Dimensions (mm) L x P x H	
874315BT	Total	670 x 460 x 654	50
	Total + roues 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	

**STRENGTH**  
series

**BUMPER**  
series

**7**  
**TIROIRS**



876347B



876347BB



876347BG

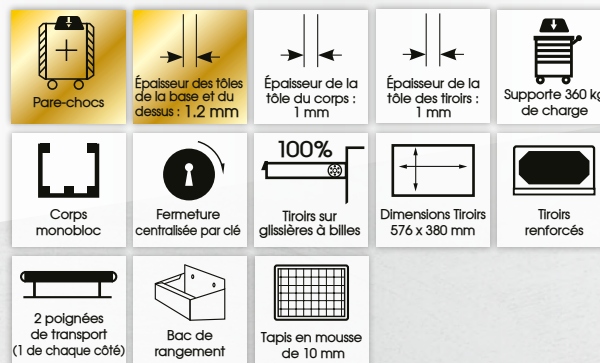


**876347B(B/-G)**

**899€** <sup>D</sup>

**SERVANTE D'ATELIER BUMPER - 7 TIROIRS**

hors 8,58 € HT d'éco-part.



	Caractéristiques	Dimensions (mm) L x P x H	
876347B	Total	820 x 475 x 775	68.14
	Total + roues de Ø 127 x 32 mm	820 x 475 x 940	
	5 tiroirs	576 x 380 x 75	
	2 tiroirs	576 x 380 x 154	

**BUMPER**  
**RFS** series

**8**  
**TIROIRS**



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



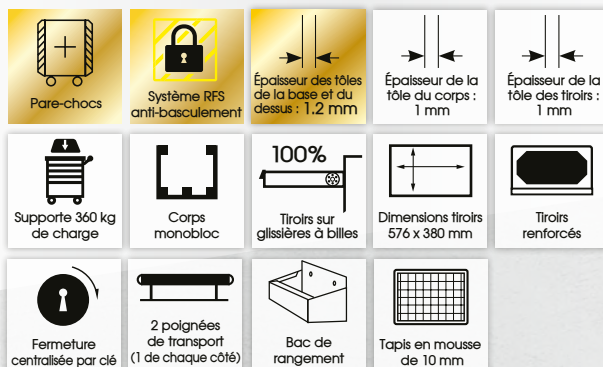
**876348GG**

**999€** <sup>D</sup>

**SERVANTE D'ATELIER BUMPER RFS - 8 TIROIRS**

hors 8,84 € HT d'éco-part.

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



	Caractéristiques	Dimensions (mm) L x P x H	
876348GG	Total	820 x 475 x 775	68.14
	Total + roues de Ø 127 x 32 mm	820 x 475 x 940	
	7 tiroirs	576 x 380 x 75	
	1 tiroir	576 x 380 x 154	

**KING TONY**



# SQUAD



**6**  
**TIROIRS**

**87SQ316BABK** 665 € D  
hors 8,45 € HT d'éco-part.

**SERVANTE D'ATELIER MODÈLE D - 6 TIROIRS**



**7**  
**TIROIRS**

**87SQ317BABK** 689 € D  
hors 8,84 € HT d'éco-part.

**SERVANTE D'ATELIER MODÈLE D - 7 TIROIRS**



**8**  
**TIROIRS**

**87SQ318BABK** 710 € D  
hors 9,23 € HT d'éco-part.

**SERVANTE D'ATELIER MODÈLE D - 8 TIROIRS**



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

# SQUAD

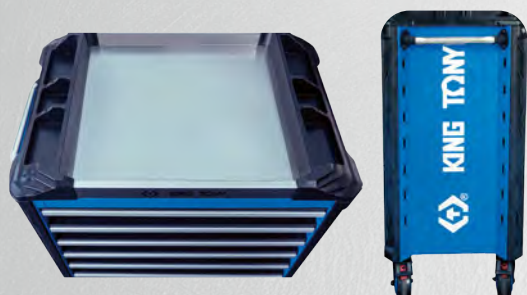


**87SQ337BABK** 859 € D  
hors 11,05 € HT d'éco-part.

**SERVANTE D'ATELIER XL MODÈLE D+ - 7 TIROIRS**



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



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

# SQUAD



# SQUAD



87SQ327BABK

913€<sup>D</sup>

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

hors 11,05€ HT d'éco-part.

Pare-chocs	Système RFS anti-basculement	Épaisseur de la tôle du corps : 1 mm	Épaisseur de la tôle des tiroirs : 0.8 mm	700 kg	Fermeture centralisée par clé
35 kg	30 kg	850 x 380 mm	570 x 380 mm	100% Tiroirs sur glissières à billes	Tiroirs renforcés

	Caractéristiques	Dimensions L x P x H (mm)	
87SQ327BABK	Total	1081x473x868	85
	Total + roues de Ø 127 x 50.8 mm	1081x473x1043	
	1 tiroir	850x380x80	
	4 tiroirs	570x380x70	
	2 tiroirs	570x380x150	
	Grand compartiment	295x455x635	

# SQUAD

Superb Workbench



87SQ3410BABK

1519€<sup>D</sup>

hors 20,80€ HT d'éco-part.

ÉTABLI SUPERB WORKBENCH - 10 TIROIRS - 3 PLACARDS

Pare-chocs	Système RFS anti-basculement	Épaisseur de la tôle du corps : 1 mm	Épaisseur de la tôle des tiroirs : 0.8 mm	700 kg	Fermeture centralisée par clé
35 kg	30 kg	25 kg	570 x 380 mm	100% Tiroirs sur glissières à billes	Tiroirs renforcés

	Caractéristiques	Dimensions L x P x H (mm)	
87SQ3410BABK	Total	1235x800x805	160
	Total + roues de Ø 127 x 50.8 mm	1235x800x994	
	8 tiroirs	570x380x70	
	2 tiroirs	570x380x150	
	Armoire 2 portes (haut)	654 x 376 x 205	
	Armoire 1 porte (haut)	389 x 406 x 202	
	Armoire 1 porte (bas)	791 x 523 x 329	
	Tiroir vertical	385 x 378	

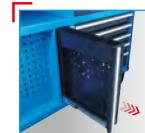


RFS - Risk-Free System : système anti-basculement pour une sécurité optimale.

• 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

• 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**

1032€<sup>D</sup>

**SERVANTE D'ATELIER XL MODÈLE DX - 10 TIROIRS**

hors 13,39€ HT d'éco-part.



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

	Caractéristiques	Dimensions L x P x H (mm)	
87SQ3210BABK	Total	981x473x805	103
	Total + roues de Ø 127 x 50.8 mm	981x473x994	
	7 tiroirs	570x380x70	
	1 tiroir	570x380x150	
	Grand compartiment	270x380x380	
	Petit compartiment	270x380x280	

## ACCESSOIRES

# SQUAD

**87SQ341A**

23€<sup>B</sup>

**BAC LATÉRAL**



Dimensions (LxHxP) : 275 x 150 x 136 mm

1.06



**87SQ342A**

44€<sup>B</sup>

**POUBELLE 25 L**



Dimensions (LxHxP) : 363 x 232 x 411 mm

**87SQ351A**

32€<sup>B</sup>

**DÉROULEUR DE PAPIER**



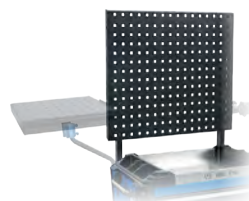
Dimensions (LxH) : 640 x 540 mm  
Pour rouleau de papier de 280 mm de large

Pour 87SQ31\_ BABK uniquement

**87SQ313A**

46€<sup>B</sup>

**PANNEAU ARRIÈRE**



Dimensions (L x H) : 640 x 540 mm

**87SQ331A**

116€<sup>B</sup>

**ÉTAGÈRE POUR ORDINATEUR PORTABLE**



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

**87SQ332A**

15€<sup>B</sup>

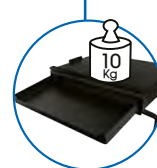
**SUPPORT DE TÉLÉPHONE**



Dimensions (L x H) : 200 x 52 mm



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



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

**87SQ323A**

31€<sup>B</sup>

**PORTE-OUTILS ÉLECTRIQUES**

285 x 172 x 71 mm

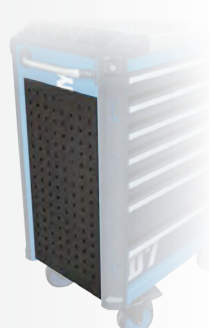


**87SQ311A**

25€<sup>B</sup>

**PANNEAU DE FIXATION LATÉRAL**

325 x 683 mm



**87SQ333A**

49€<sup>B</sup>

**ÉTAGÈRE PLIANTE**

398 x 280 x 179 mm



**87SQ312A**

17€<sup>B</sup>

**PORTE-DOCUMENTS**

325 x 260 x 34 mm



**87SQ322A**

14€<sup>B</sup>

**PORTE-BOUTEILLES**

320 x 101 x 74 mm





# SQUAD



22



24



**87SQ41AB** **New**

247 €<sup>D</sup>

**CHARIOT D'ATELIER 3 ÉTAGES SQUAD**

hors 2,86 € HT d'éco-part.

**87SQ41ABF** **New**

284 €<sup>D</sup>

**CHARIOT D'ATELIER 3 ÉTAGES SQUAD AVEC 3 PANNEAUX PERFORÉS**

hors 2,86 € HT d'éco-part.

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



Caractéristiques

Dimensions  
L x P x H (mm)

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

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



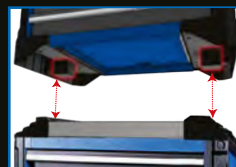
**87SQ114BABK SQUAD**

Retrouvez-le  
dans notre gamme  
MOBILIER NOMADE

page **82**



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



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



**PKT87SQP2** **New**

3 499 €<sup>D</sup>

87SQ316BABK + 87SQ114BABK + 9SQL001MD + 9TA33AA

hors 13,33 € HT d'éco-part.



500 mm



9TA33AA



6500 K  
10 W  
1000 Lumens



9SQL001MD

Retrouvez le détail de la composition 360 outils en page

95

360  
PCS



87SQ114BABK



87SQ316BABK







87B5108B

679€<sup>D</sup>

hors 9,10€ HT d'éco-part.

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



Tiroirs sur glissières à billes



Fermeture centralisée par clé



Bacs latéraux intégrés

	Caractéristiques	Dimensions (mm) L x P x H		
		Total	1091 x 470 x 564	
87B5108B	1 soute	1086 x 466 x 111,5		70
	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

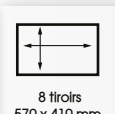
1 199€<sup>D</sup>

hors 15,99€ 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



Tiroirs sur glissières à billes



Fermeture centralisée par clé



Bacs latéraux intégrés

	Caractéristiques	Dimensions (mm) L x P x H		
		Total	1091 x 470 x 867	
87B3116B	Total + roues	1091 x 470 x 1032		123,5
	4 tiroirs	570 x 410 x 54		
	3 tiroirs	570 x 410 x 112		
	1 tiroir	570 x 410 x 170		
	4 tiroirs	313 x 410 x 54		
	3 tiroirs	313 x 410 x 112		
	1 tiroir	313 x 410 x 170		



87B3111B

999€<sup>D</sup>

hors 13,52€ 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



Tiroirs sur glissières à billes



Fermeture centralisée par clé



Bacs latéraux intégrés

	Caractéristiques	Dimensions (mm) L x P x H		
		Total	1091 x 470 x 867	
87B3111B	Total + roues	1091 x 470 x 1032		104,5
	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 €****PRO**  
series**ÉTABLI D'ATELIER AVEC 1 ARMOIRE À RIDEAUX  
ET 3 TIROIRS**

hors 20,06 € HT d'éco-part.

Tôle  
de 2 mmPlan de  
travail spécial  
découpesSupporte 1000 kg  
de chargePieds  
ajustables

Caractéristiques

Dimensions (mm)  
L x P x H

87512

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

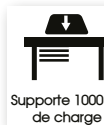
Armoire à rideau

1565 x 203 x 603

130.1

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

hors 11,05 € HT d'éco-part.

Tôle  
de 2 mmSupporte 1000 kg  
de chargePieds  
ajustables

Caractéristiques

Dimensions (mm)  
L x P x H

87502

Total

1525 x 700 x 1520

Coffre à 3 tiroirs

660 x 307 x 251

2 tiroirs

569 x 275 x 50

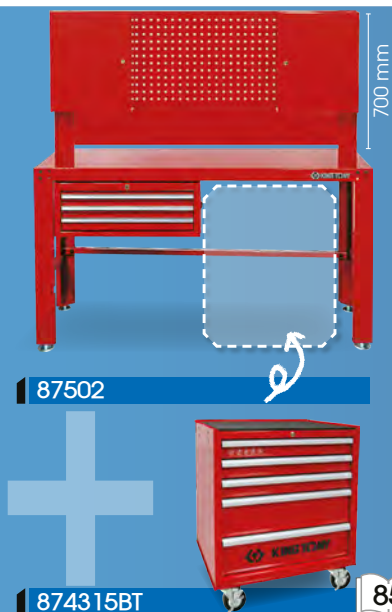
1 tiroir

569 x 275 x 75

2 armoires

400 x 200 x 500

86

**87502****874315BT****85****87502 + 874315BT****STRENGTH**  
series**87502P011****465 €****STRENGTH**  
series**ÉTABLI D'ATELIER**

hors 6,24 € HT d'éco-part.

Tôle  
de 2 mmSupporte 1000 kg  
de chargePieds  
ajustables

Caractéristique

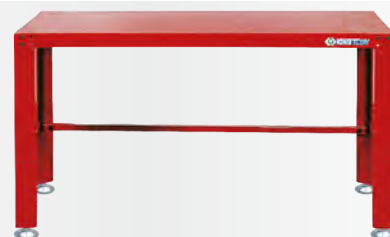
Dimensions (mm)  
L x P x H

87502P011

Total

1525 x 700 x 800

48

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

hors 6,24 € HT d'éco-part.

Tôle  
de 2 mmSupporte 500 kg  
de charge4 roues  
directrices

Caractéristique

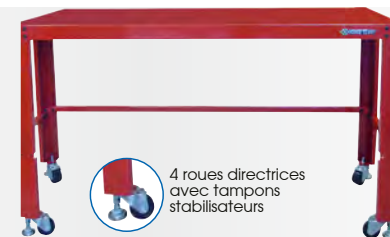
Dimensions (mm)  
L x P x H

87504

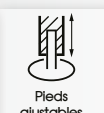
Total

1525 x 700 x 910

66

4 roues directrices  
avec tampons  
stabilisateurs**87502P91****675 €****STRENGTH**  
series**ÉTABLI D'ATELIER AVEC TIROIRS**

hors 7,80 € HT d'éco-part.

Tôle  
de 2 mmSupporte 1000 kg  
de chargePieds  
ajustables

Caractéristique

Dimensions (mm)  
L x P x H

87502P91

Total

1525 x 700 x 800

61

Coffre à 3 tiroirs

660 x 307 x 251

2 tiroirs

569 x 275 x 50

1 tiroir

569 x 275 x 75



# CRÉEZ VOTRE ATELIER IDÉAL

UN ATELIER À VOTRE IMAGE.

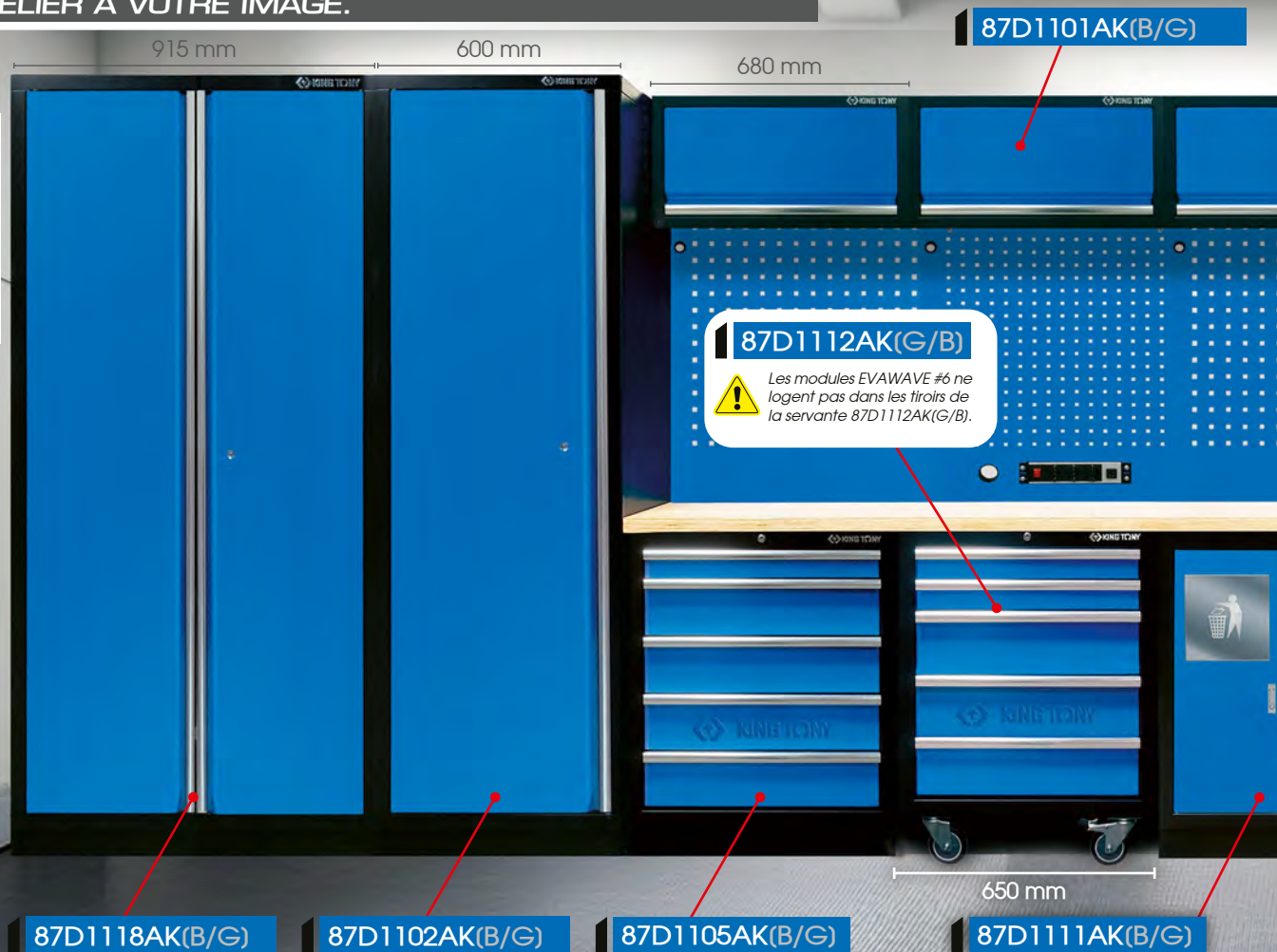
Existe en 2 coloris



(G)

(B)

RETROUVEZ NOTRE GAMME  
MOBILIER COMPLÈTE  
SUR NOTRE SITE



4235 mm



3930 mm



2640 mm



1965 mm

Dimensions L x P x H (mm)			
87D11AK(G/B)U		4235 x 490 x 2000	3 358 € <sup>D</sup>
87D11AX(G/B)U		4235 x 645 x 2000	3 388 € <sup>D</sup>
87D11AK(G/B)US		4235 x 490 x 2000	3 490 € <sup>D</sup>
87D11AX(G/B)US		4235 x 645 x 2000	3 661 € <sup>D</sup>

\*hors 48,81 € HT d'éco-part.

Dimensions L x P x H (mm)			
87D11AK(G/B)		3930 x 490 x 2000	3 217 € <sup>D</sup>
87D11AX(G/B)		3930 x 645 x 2000	3 290 € <sup>D</sup>
87D11AK(G/B)S		3930 x 490 x 2000	3 349 € <sup>D</sup>
87D11AX(G/B)S		3930 x 645 x 2000	3 427 € <sup>D</sup>

\*hors 48,55 € HT d'éco-part.

Dimensions L x P x H (mm)			
87D11AK(G/B)T		2640 x 490 x 2000	2 062 € <sup>D</sup>
87D11AX(G/B)T		2640 x 645 x 2000	2 141 € <sup>D</sup>
87D11AK(G/B)TS		2640 x 490 x 2000	2 114 € <sup>D</sup>
87D11AX(G/B)TS		2640 x 645 x 2000	2 174 € <sup>D</sup>

\*hors 29,76 € HT d'éco-part.

Dimensions L x P x H (mm)			
87D11AK(G/B)L		1965 x 490 x 2000	1 549 € <sup>D</sup>
87D11AX(G/B)L		1965 x 645 x 2000	1 579 € <sup>D</sup>
87D11AK(G/B)LS		1965 x 490 x 2000	1 617 € <sup>D</sup>
87D11AX(G/B)LS		1965 x 645 x 2000	1 705 € <sup>D</sup>

\*hors 24,34 € HT d'éco-part.

**New**

87D11061AK(G/B) 107 €<sup>D</sup>

hors 0,84 € HT d'éco-part.

**PANNEAU PERFORÉ  
AVEC MULTIPRISE INTÉGRÉE**

**New**

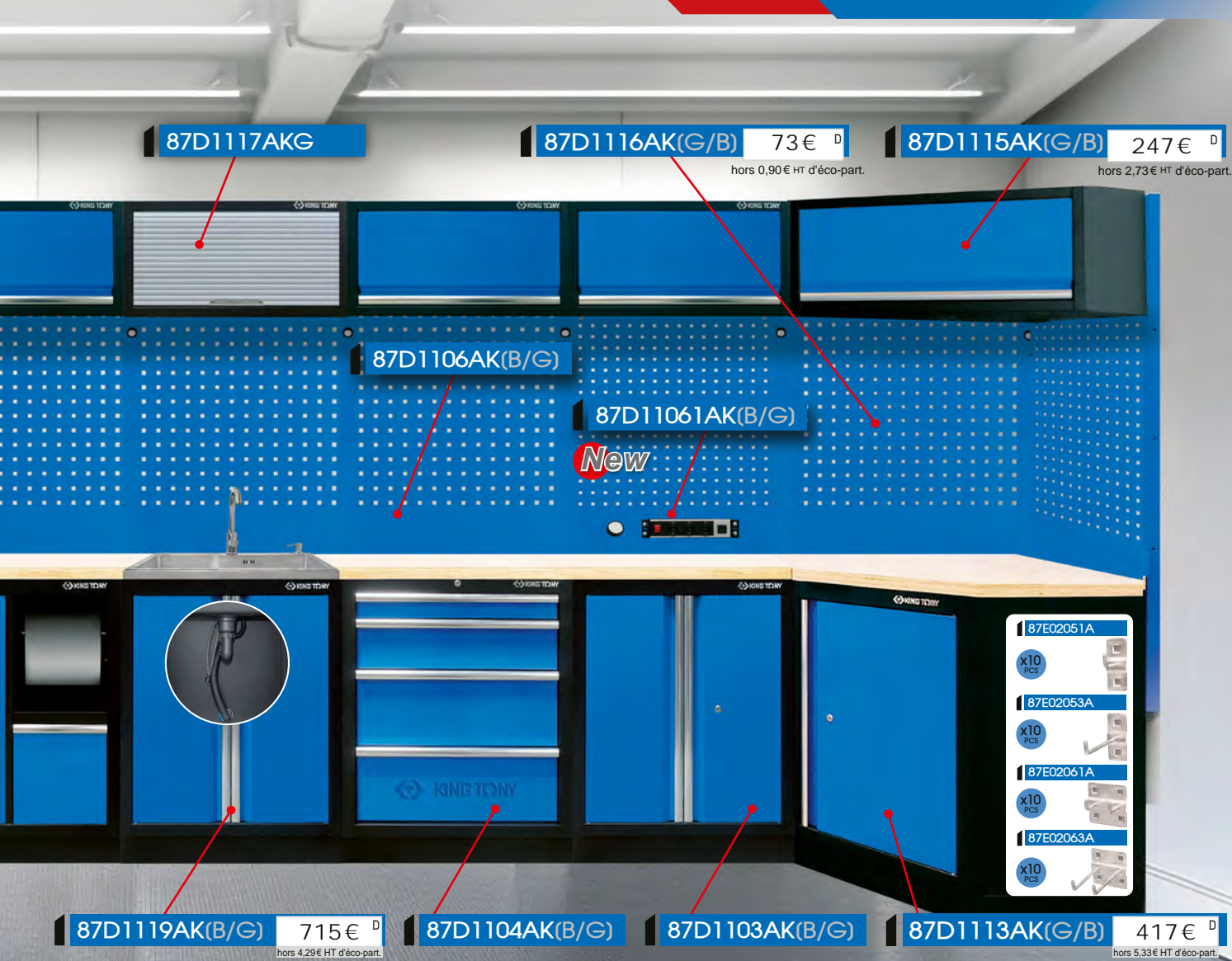
**PLUS D'ESPACE, PLUS D'EFFICACITÉ :  
ADOPTÉZ LE PLAN DE TRAVAIL XL.**

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

DE 490 mm À 645 mm







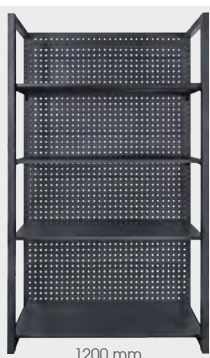
## ÉTAGÈRES DE RANGEMENT

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



Dimensions L x P x H (mm)

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



**87D1120LAK**

335 €  
hors 7,15 € HT d'éco-part.

**87D1120AK**

255 €  
hors 5,33 € HT d'éco-part.

## MOBILIER D'ATELIER COMPLET

**87D11AK(G/B)V**

1 375 €  
hors 18,59 € HT d'éco-part.



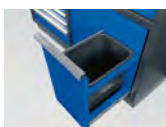
Caractéristiques

Dimensions L x P x H (mm)

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

87D11AK\_V

112



• Boîtes de rangement

• Poubelle de garage

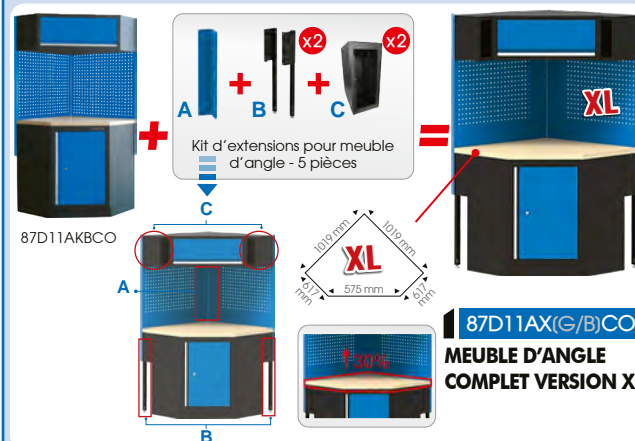
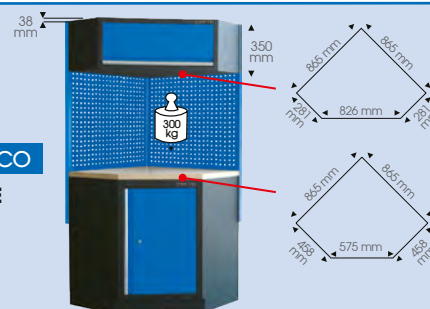
• Mécanisme de sécurité

• Tiroirs sur glissières à billes

**New**

**87D11AK(G/B)CO**

**MEUBLE D'ANGLE COMPLET**



Dimensions L x P x H (mm)

<b>87D11AK(G/B)CO</b>		2640 x 490 x 2000	943 € <sup>*</sup>	D
<b>87D11AX(G/B)CO</b>	<b>XL</b>	2640 x 645 x 2000	1 067 € <sup>*</sup>	D
<b>87D11AK(G/B)COS</b>		2640 x 490 x 2000	1 009 € <sup>*</sup>	D
<b>87D11AX(G/B)COS</b>	<b>XL</b>	2640 x 645 x 2000	1 128 € <sup>*</sup>	D

<sup>\*</sup>hors 12,10 € HT d'éco-part.



## COMPOSITION 385 OUTILS

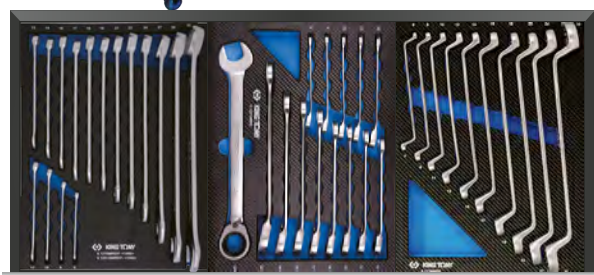
recommandée avec



SQUAD

D7+  
(87SQ337BABK)

86



9G33001MD1

1/4"

3/8"

1/2"

2279€<sup>D</sup>

GARANTIE ILLIMITÉE\*

## 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
275955G	475910G
257145	2178DF
2142	222102, 222104
425105, 425110	2792
4791	2813
4813	4813
3335M	6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24
377108G	345308F
329303, 329306	357108
3792	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	159609
344231A (42-100 Nm)	158609

1062	6, 8, 10, 11, 13, 14, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24, 27, 30, 32
373AM	8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 22, 24
1025S	3, 0, 4, 0, 5, 0, 6, 0
1025P	PH1, PH2 x 2, PH3
1025Z	PZ1, PZ2 x 2, PZ3
1025T	T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40
1025H	H3, H4, H5, H6
1025U	T10H, T15H, T20H, T25H, T27H, T30H, T40H
1025R	
1636H	H5, H6, H7, H8, H10, H12
1636M	M6, M8, M10, M12
1636T	T30, T40, T45, T50, T55, T60
1832H	H3, H4, H5, H6, H7, H8, H10, H12
1832T	T15, T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50
1836P	PH2, PH3
1836S	9 x 1, 6, 11 x 2
1880P	PH2, PH3
1880S	8 x 1, 2, 10 x 1, 6
414810M	4112
414810S	
75363	770225
7732826	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
7713106	7734020
7909405M	9DC23
793204	797107
74408	
66HS07	66HB07
66SS07	66SB07
611107	631106
621106	651710C
785116	784310
786238	782027
764G	Ø 2, Ø 3, Ø 4, Ø 5, Ø 6, Ø 8, Ø 10, Ø 12, Ø 14
762G	18, 22
9TK108, 9TK112	

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



## COMPOSITION 360 OUTILS

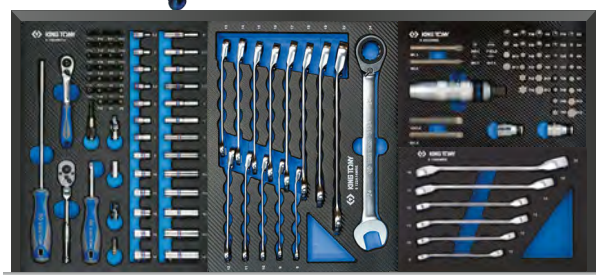
recommandée avec



SQUAD

D7+  
(87SQ337BABK)

86



9SQL001MD

1/4"

3/8"

1/2"

2 534 €<sup>D</sup>

GARANTIE ILLIMITÉE\*

43.29

Contenu

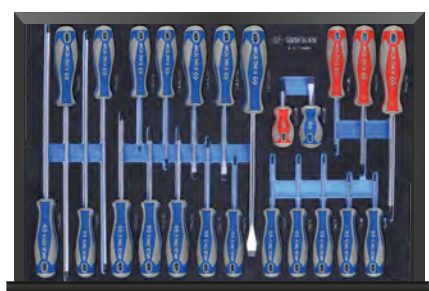
	4230M	8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24, 27, 30, 32, 33, 34, 36
	4335M	8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 32, 33, 36
	4375M	E10, E12, E14, E16, E18, E20, E22, E24
	4025	H6, H7, H8, H10, H12, H14, H17
	4023	T20, T25, T27, T30,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

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

	75260	770225
	2792	2142
	2813	
	373A	8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 22, 24
	1836S	9 x 1.6, 11 x 2
	1880S	8 x 1.2, 10 x 1.6
	1836P	PH2, PH3
	1880P	PH2, PH3
	1832H	H3, H4, H5, H6, H7, H8, H10, H12
	1832T	T15, T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50
	1636H	H5, H6, H7, H8, H10, H12
	1636T	T30, T40, T45, T50, T55, T60
	1636M	M6, M8, M10, M12
	414810M, 414810S	4112
	1900	8x9, 10x11, 12x13, 14x15, 16x17, 18x19, 20x22, 21x23, 24x27, 30x32
	1062	6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 27, 30, 32
	1930	8x10, 10x12, 11x13, 12x14, 17x19, 19x22
	762G	18, 22
	9TK108, 9TK112	785116
	784310	782027
	786238	
	1147R	T10H, T15H, T20H, T25H, T27H, T30H, T40H, T45H, T50H
	1120MR	1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10
	361115R	32067A
	9TK112	
	764G	2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10, 12, 14

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

# COMPOSITION 325 OUTILS



934A11MVD2

1/4"

3/8"
















































1/2"







































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

1 420 €<sup>D</sup>

GARANTIE ILLIMITÉE\*

## Contenu

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

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

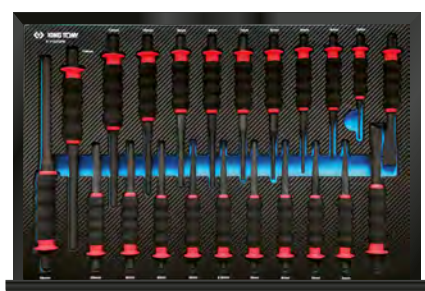
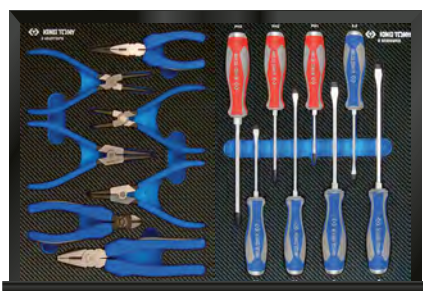
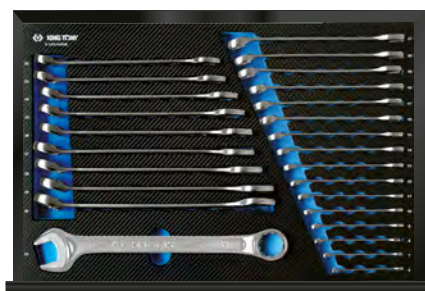
PH2x300	
6.5x300	
1160MR	H2, H2.5, H3, H4, H5, H6, H8, H10
115HM	8, 10, 13
115345R	9C2101
48280180	43280212
43240115V	7540208G
7510208G	7550208G
7520208G	7530208G
611106	623107
631108	631911C
601110	631405
651610C	
66HS07	66SB07
66HB07	66SS07
7610405	
7621706, 7622007	
7640305, 7640406, 7640565, 7640607	
782130	
9DC23	212118
796204	796304

33.35

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



# COMPOSITION 281 OUTILS



932281MRED

1/4"

1/2"

3/4"

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

1 855 €

GARANTIE ILLIMITÉE\*

Contenu

46.06

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

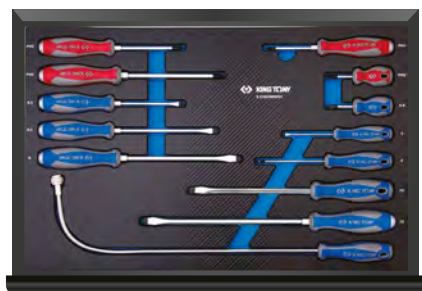
	1636H	H5, H6, H7, H8, H10, H12
	1636M	M6, M8, M10, M12
	1636T	T30, T40, T45, T50, T55, T60
	1832H	H3, H4, H5, H6, H7, H8, H10, H12
	1832T	T15, T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50
	1836P	PH2, PH3
	1836S	9 x 1.6, 11 x 2
	1880P	PH2, PH3
	1880S	8 x 1.2, 10 x 1.6
	1120MR	H1.5, H2, H2.5, H3, H4, H5, H6, H8,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

	414810M, 414810S	4112
	1461	PH1 x 75, PH2 x 100, PH3 x 150
	1462	5.5 x 100, 6.5 x 100, 6.5 x 150, 8 x 150, 8 x 175
	611108	
	621106	
	631106	
	68HS07	
	68HB07	
	68SS07	
	68SB07	
	361112P	
	651110	
	764G	ø3, ø4, ø5, ø6, ø7, ø8, ø9, ø10, ø12, ø14, ø16
	762G	18, 22 (x2)
	761G	ø2.5, ø4, ø6, ø8, ø10
	763G	ø2, ø3, ø4, ø5
	9TK108, 9TK112	785116
	784310	782027
	786238	782130OS
	7713106	7734020
	7909405M	9DC23
	797107	74408
	3204	793204

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

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

# COMPOSITION 263 OUTILS



934263MRED

1/4"

1/2"

1/4" + 1/2"

1719€

GARANTIE ILLIMITÉE\*

## Contenu

2335M	4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13
2375M	4, 5, 6, 7, 8
275955G	257 145
245205F	
222102, 222104	2792
2177DF	
2142	4112
1025P	PH1, PH2, PH3
1025Z	PZ1, PZ2, PZ3
1025H	3, 4, 5, 6
1025U	T7H, T8H, T9H, T10H, T15H, T20H, T25H, T27H, T30H, T40H
1832H	H3, H4, H5, H6, H7, H8, H10, H12
1832T	T15, T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50
1636H	H5, H6, H7, H8, H10, H12
1636T	T30, T40, T45, T50, T55, T60
1636M	M6, M8, M10, M12
1836S	11 x 2.0, 9 x 1.6
1836P	PH2, PH3
1061	6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 32
1147R	T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50
1120MR	H1.5, H2, H2.5, H3, H4, H5, H6, H8, H10

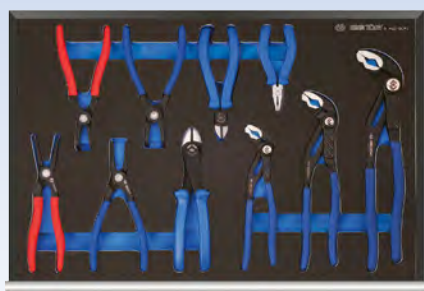
4335M	8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 32, 33, 36
4375M	E10, E12, E14, E16, E18, E20, E22, E24
402B	M16
4025	H6, H7, H8, H10, H12, H14 H17
4023	T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50, T55, T60, T70
4026	M14, M12, M10, M8, M5
4027	T30, T40, T45, T50,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

361115	32067A
9TK112	
6CB21	672110
9DC22	7951212
7713106	7734020
7906320	7909405M
792112	797107
651710C	6AB3175
761G	Ø 2.5, Ø 4, Ø 6, Ø 7, Ø 8
762G	Ø 22
764G	Ø 3, Ø 4, Ø 5, Ø 6, Ø 8, Ø 10, Ø 12, Ø 14
7622610GR	7821800S
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".



New

Disponible  
en mars

9A005CRV

1/4"

1/2"

1/4" + 1/2"

1 799€<sup>D</sup>

GARANTIE ILLIMITÉE\*

Contenu

27.27

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

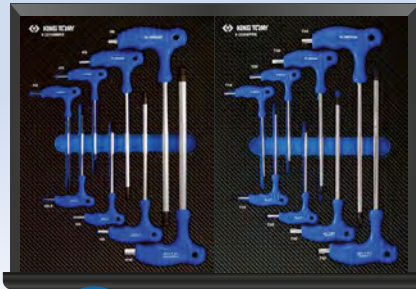
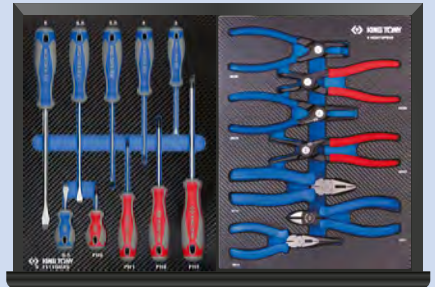
344621DG	40-200 Nm
344623DG	20-100 Nm
9BK11	
1025S	3.0, 4.0, 5.0, 6.0
1025P	PH1, PH2 x 2, PH3
1025Z	PZ1, PZ2 x 2, PZ3
1025T	T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40
1025H	H3, H4, H5, H6
1025U	T10H, T15H, T20H, T25H, T27H, T30H, T40H
1130MR	H2.5, H3, H4, H5, H6, H8, H10
1130SR	3/32", 1/8", 5/32", 3/16", 1/4",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

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

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



## COMPOSITION 187 OUTILS

932187MED2 **New**

1/4"

1/2"

1/4" + 1/2"

1 199€ D

28.84

## Contenu

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

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

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

## COMPOSITION 155 OUTILS

1/4"

1/2"

GARANTIE ILLIMITÉE\*



934008MED7

1/4" + 1/2"

699€ D

934008MED8

1/4" + 1/2"

699€ D

17.69

## Contenu

	2335M	5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14
	4335M	10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24, 27, 30, 32
	4235M	8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19
	4375M	E10, E12, E14, E16, E18
	4033	T30, T40, T50, T55
	4049	M8, M9, M10, M12
	4036	M8, M10, M12
	4035	H6, H8, H10
	4026	M14
	402B	M16, M18
	1025H	H3, H4, H5, H6
	1025U	T7H, T8H, T9H, T10H, T15H, T20H, T25H, T27H, T30H, T40H
	1025Z	P21, P22, P23
	1025P	PH1, PH2, PH3

934008MED7 →

934008MED8 →

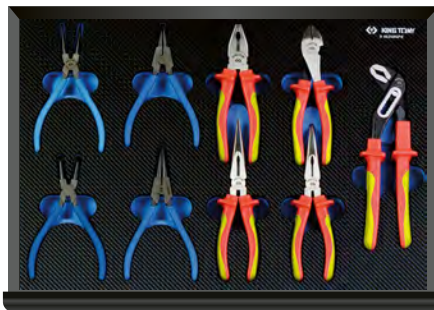
	275955G	2792
	475910G	
	277155G	477110G
	257145	2178DF
	213312DF	2142
	222102, 222104	2792
	425105R, 425110R	4791R
	1062	6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24
	1421	PH1 x 80, PH2 x 38, PH2 x 100, PH3 x 150
	1422	3 x 75, 4 x 100, 5.5 x 125, 6.5 x 38, 6.5 x 150, 8 x 175

	1120MR	H1.5, H2, H2.5, H3, H4, H5, H6, H7, H8
	1147R	T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50
	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".

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





Contenu

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

	4033	T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50, T55, T60
	4035	H4, H5, H6, H7, H8, H10, H12, H14, H17
	68HB07	68HS07
	68SS07	68SB07
	633608A	631808A
	651610A	611607A
	623607A	

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

3 plateaux (+) 2 au choix

+ 58 OUTILS = COMPOSITION 166 OUTILS

+ 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
	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

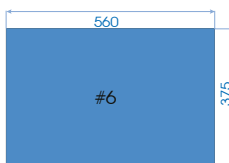
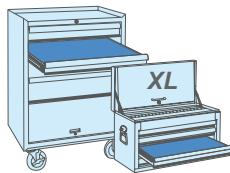
909€ D

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
	1130M	H1.5, H2, H2.5, H3, H4, H5, H6, H8, H10
	1127R	T10H, T15H, T20H, T25H, T27H, T30H, T40H, T45H, T50H
	601110R	782180OS

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





GARANTIE ILLIMITÉE\*



93  
PCS

**92593MRE**  $\frac{1}{4}"$  #6 258€<sup>B</sup>

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
	T10 / T15
275955G	
222102, 222104, 222106	
2792	
2142	
2178DF	
32810MR	



92  
PCS

**97392MRE**  $\frac{1}{4}"$   $\frac{1}{2}"$  #6 419€<sup>B</sup>

**97392MRE01**  $\frac{1}{4}"$   $\frac{1}{2}"$  #6 419€<sup>B</sup>

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, 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:	275955G 475910G
97392MRE01:	277155G 477110G
257145	2178DF 213312DF
222102, 222104	425105R, 425110R
2142	2745 2792 4791



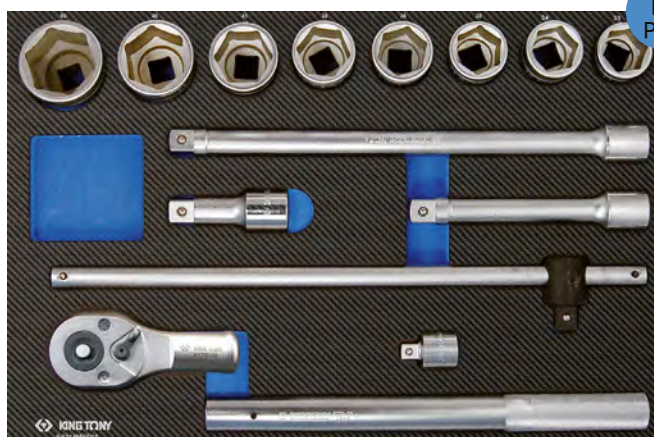
84  
PCS

**94584MRE01**  $\frac{1}{2}"$  #6 539€<sup>B</sup>

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



14  
PCS

**96314MRE01**  $\frac{3}{4}"$  #6 349€<sup>B</sup>

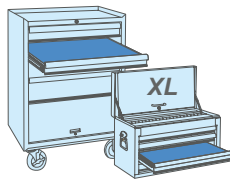
Contenu

10.8

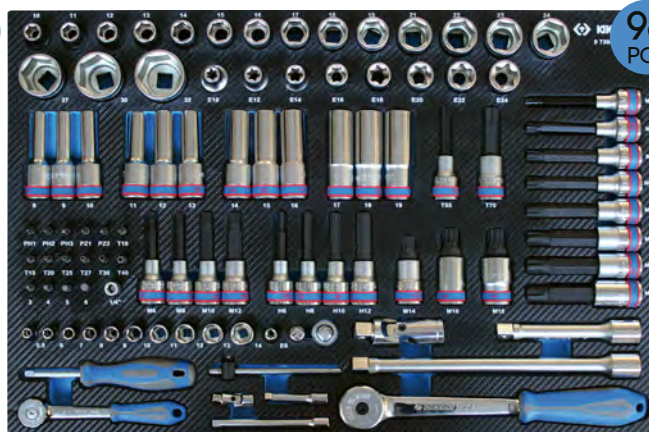
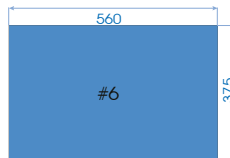
6335M	33, 34, 35, 36, 38, 41, 46, 50
677820FS	657220
625104, 625108, 625116	6814

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





GARANTIE ILLIMITÉE\*



97543MRV

1/4" 1/2"

#6

339€<sup>B</sup>

97398MRE
































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

#6

452€<sup>B</sup>








































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

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	
		1025P	PH1, PH2, PH3	
		1025H	H3, H4, H5, H6	
		1025U	T10H, T15H, T20H, T25H, T27H, T30H, T40H	
		1025Z	PZ1, PZ2	
		275955G		475910G
		257145		2178DF
				2142
		222102, 222104		425105, 425110
		2792		4791
				2813
				4813



99004MRE




















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

#6

419€<sup>B</sup>

Contenu

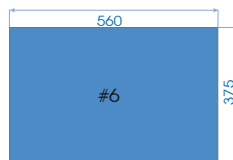
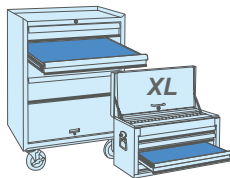
🔧 8.1

	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
	322103, 322110	 222102, 222104
	425105, 425110	 4791R
	3792	 2813
		 3812
	446218F	 4813

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

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





GARANTIE ILLIMITÉE\*



32  
PCS

990232MRE

New

#6

276€<sup>B</sup>

Contenu

5.63

1062	6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 27, 30, 32
1900	8x9, 10x11, 12x13, 14x15, 16x17, 18x19, 20x22, 21x23, 24x27, 30x32



26  
PCS

912B6MRE

#6

333€<sup>B</sup>

Contenu

5.9

1061	<b>XIL</b> 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

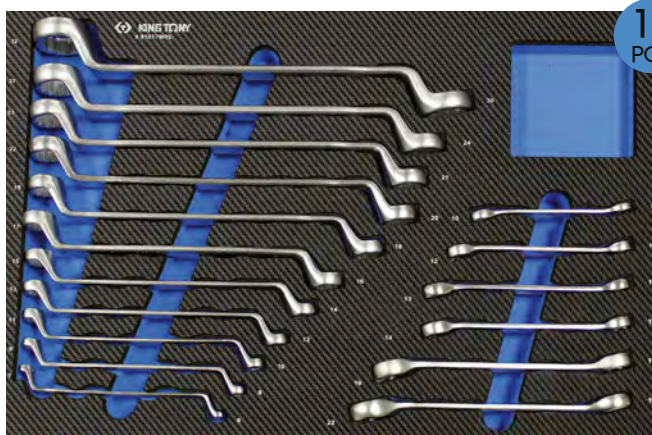
#6

245€<sup>B</sup>

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
------	--



17  
PCS

991017MRE

#6

189€<sup>B</sup>

Contenu

3.9

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



15  
PCS

991215MRV

#6

316€<sup>B</sup>

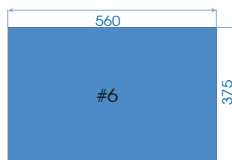
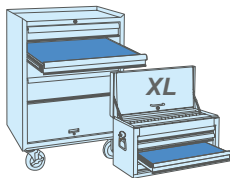
Contenu

2.5

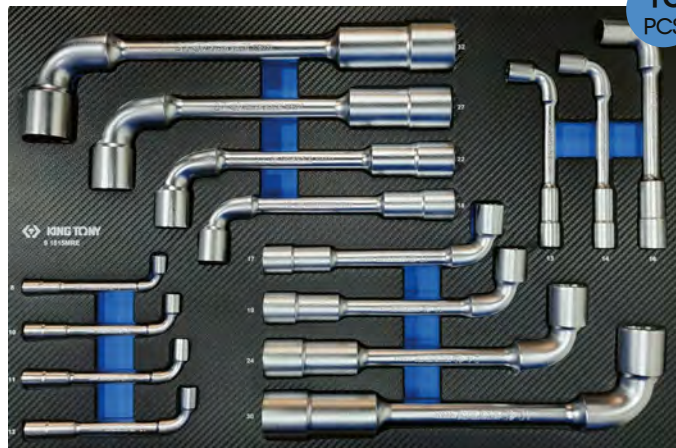
1062	27, 28, 29, 30, 32	373AM	8, 10, 11, 13, 17, 19, 22, 24
361112R		601110R	

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





GARANTIE ILLIMITÉE\*



15  
PCS

91815MRE

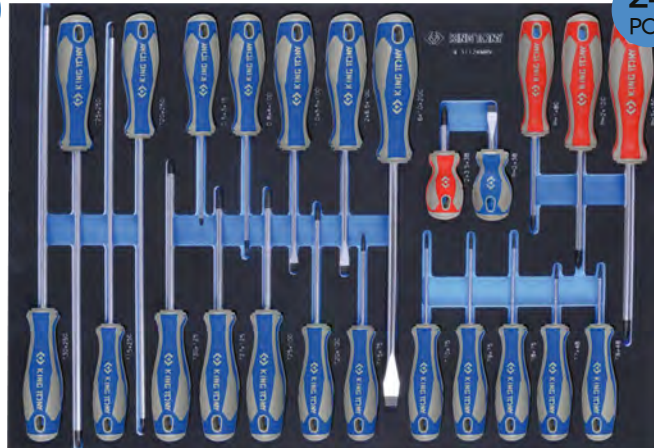
#6

269€<sup>B</sup>

Contenu

7.55

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



24  
PCS

931124MRV

#6

155€<sup>B</sup>

Contenu

2.41

⊕	1421	PH2x38, PH1x80, PH2x100, PH3x150
⊖	1422	3x75, 4x100, 5.5x100, 6.5x100, 10x200, 6.5x38
⊛	1423	T6x48, T7x48, T8x75, T9x75, T10x75, T15x75, T15x250, T20x100, T20x250, T25x100, T25x250, T27x100, T30x125, T30x250



35  
PCS

991035CRV

1/4" 1/2"

#6

369€<sup>B</sup>

Contenu

4.47

⊕	1421	PH1 x 100, PH2 x 38, PH3 x 150
⊖	1422	8 x 150, 5.5 x 100, 6.5 x 38
⊛	1062	6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24
	7610405	7621706, 7622007, 7640306, 7640406, 7640565, 7640607
	782130	651710C, 611108
	631106	621106



19  
PCS

990319PRE

#6

149€<sup>B</sup>

Contenu

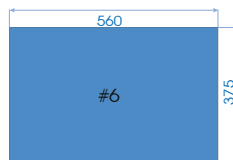
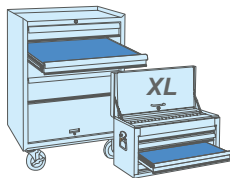
2.44

⊕	1421	PH0 x 60
⊖	1422	3 x 75, 4 x 100, 5.5 x 150, 6.5 x 150, 8 x 175
⊛	1427	T10H x 75, T15H x 75, T20H x 100, T25H x 100, T27H x 100, T30H x 125, T40H x 150
⊛	1428	PZ1x100, PZ3x150
	762G	22
	764G	ø4, ø5, ø6

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

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





GARANTIE ILLIMITÉE\*



17  
PCS

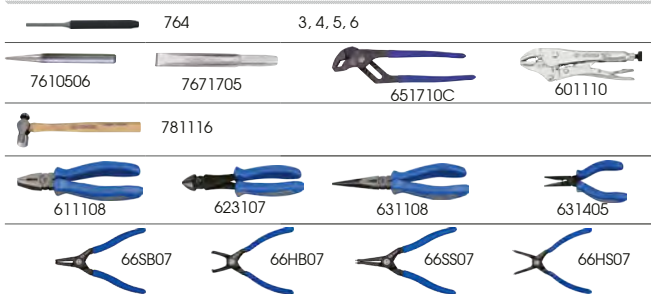
990217GRE03

#6

259€<sup>B</sup>

Contenu

3,89 kg



17  
PCS

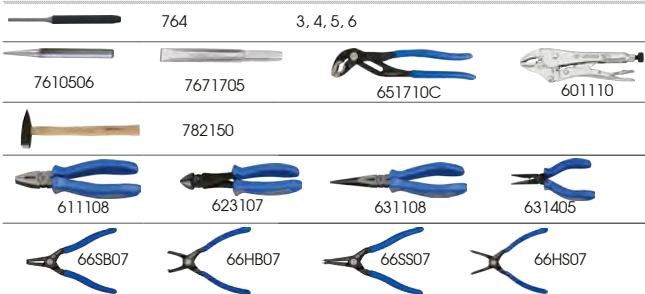
990217GRE04

#6

259€<sup>B</sup>

Contenu

3,89 kg



9  
PCS

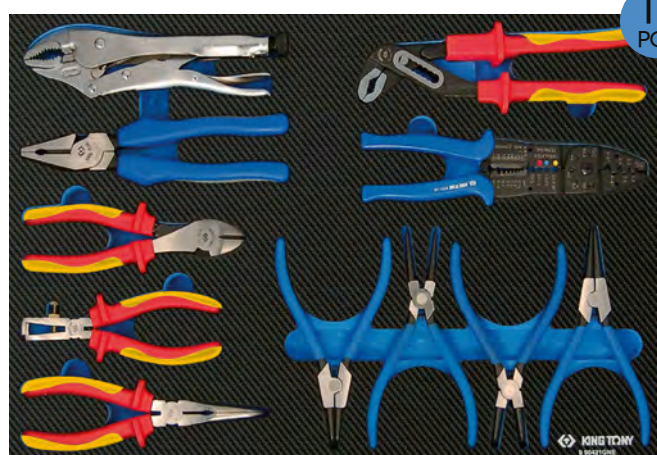
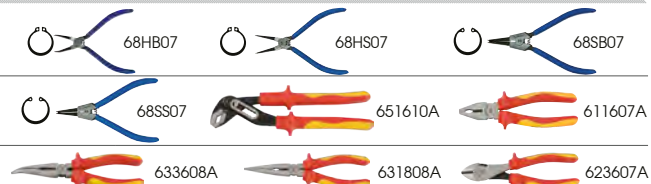
940209GPE

#6

236€<sup>B</sup>

Contenu

2,72 kg



11  
PCS

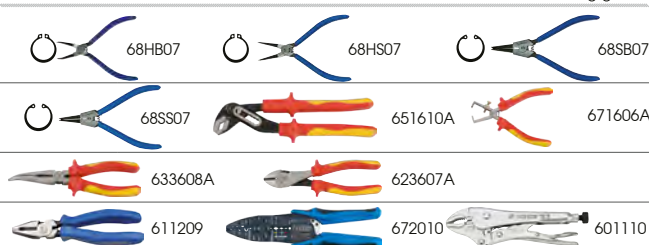
990421GNE

#6

280€<sup>B</sup>

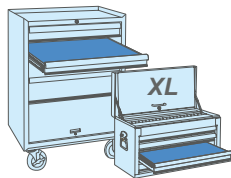
Contenu

3,5 kg

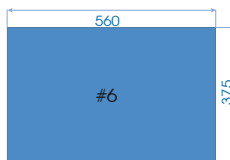


\* Garantie illimitée dans le temps, hors outils de frappe, outils de mesure, outils électriques, extracteurs, brosse métallique, limes et embouts de vissage 1/4".





GARANTIE ILLIMITÉE\*



Disponible  
en mars

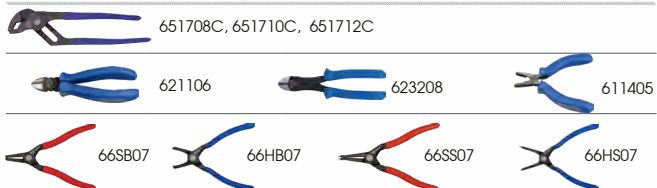
10  
PCS



**940210GPV** **New** #6 248€ B

Contenu

3.18 kg



Disponible  
en mars

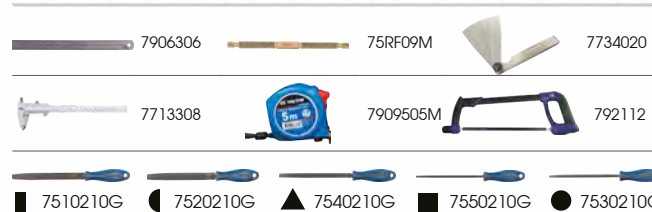
11  
PCS



**990430TQV** **New** #6 245€ B

Contenu

2.32 kg



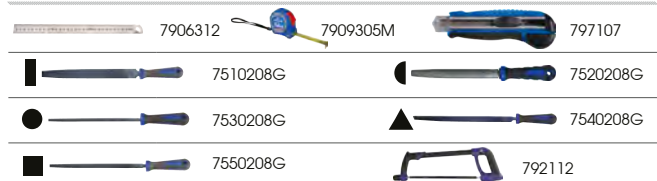
9  
PCS



**990409TQE** #6 142€ B

Contenu

2.5 kg



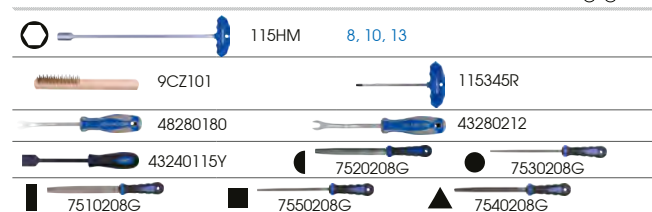
13  
PCS



**990413TQV** #6 158€ B

Contenu

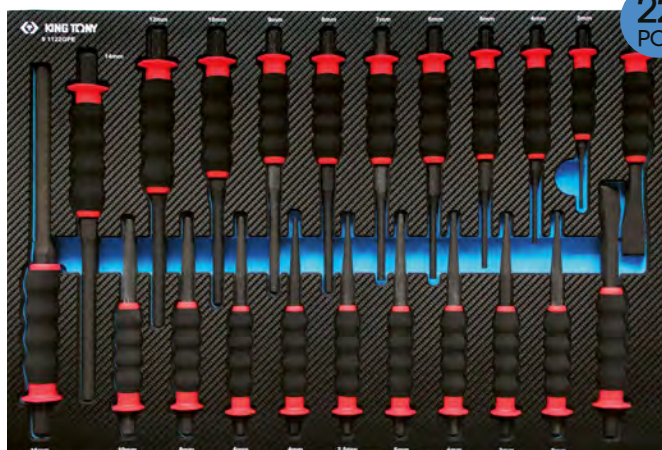
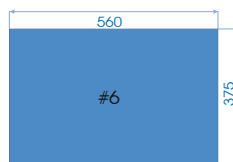
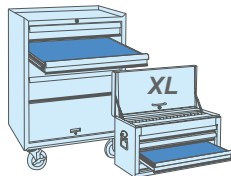
2.49 kg



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

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





22  
PCS

**91122GPE #6 219€<sup>B</sup>**

Contenu		Poids 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

**91017GPE #6 269€<sup>B</sup>**

Contenu		Poids 6.5	
	764G	ø3, ø4, ø5, ø6, ø8, ø10, ø12, ø14	
	762G	22	
	761G	ø2.5, ø4, ø6, ø7, ø8	
	762GR	26 x 7	
	786238		784315



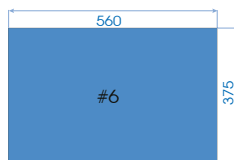
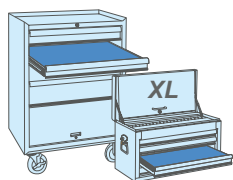
8  
PCS

**990408GQE #6 295€<sup>B</sup>**

Contenu		Poids 2.35	
	762G	18, 22	
	9TK108, 9TK112		785116
	784310	782027	786238

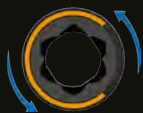






## DOUILLES À CHOCS SPÉCIALES JANTES ALU

REVÊTEMENT TOURNANT ANTI-MARQUAGE



19

**New**



10  
PCS



Disponible  
en mars

944910MPV **New** #6 400€<sup>B</sup>

1/2"

Contenu

5,73

4945M	15, 17, 19, 21, 22	
9BW4501	17	9BW4502 21
344621DG	40-200 Nm, 344623DG	20-100 Nm
9BK11		



11  
PCS

994411MQEU 1/2" #6 279€<sup>B</sup>

Contenu

4,7

4945M	17, 19, 21	
344231A	(42-100 Nm)	9AE32110
34440A		9AE43
159609		7713308
158609		6AB3175



41  
PCS

944803MPV 1/2" #6 665€<sup>B</sup>

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
344231A		3341171
4797P		SY211M x2



## DIMENSIONS POUCES



New



Disponible en mars

87  
PCS

99005SRV

1/4"

3/8"































1/2"

#6

375€ B

Contenu

8.10

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

40  
PCS

99040SRV01

#9

153€ B

Contenu

1/4" 3/8" 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"

New



Disponible en mars

17  
PCS

91217SRV

#9

156€ B

Contenu

3.98

5060	1/4", 5/16", 3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8", 11/16", 3/4", 13/16", 7/8", 15/16", 1", 1-1/16", 1-1/8", 1-3/16", 1-1/4"
------	---

New



Disponible en mars

11  
PCS

94111SRV

#7

76€ B

Contenu

1.31

4025S	3/16", 7/32", 1/4", 9/32", 1/2", 5/16", 3/8", 7/16", 9/16", 5/8", 3/4"
-------	--



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





82  
PCS

97582MRE <sup>1/4"</sup> #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
275955G	
257145	
245205F	
2792	
2142	
4112	
222102, 222104	
2177DF	

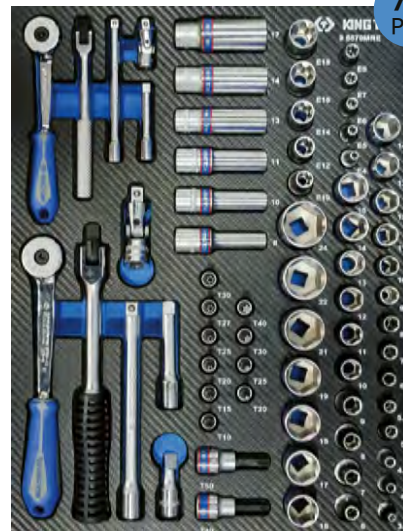


62  
PCS

92562MRE01 <sup>1/4"</sup> #9 142 € B

Contenu 1.6

2335M	3, 2, 4, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14
2235M	4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14
1025P	PH1, PH2, PH3
1025S	3, 4, 5, 6
1025H	H3, H4, H5, H6
1025Z	PZ1, PZ2, PZ3
1025T	T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40
1025U	T10H, T15H, T20H, T25H, T27H, T30H, T40H
277355GS	278106P
213312DF	2178DF
75260	770225
2792	2142
	2813

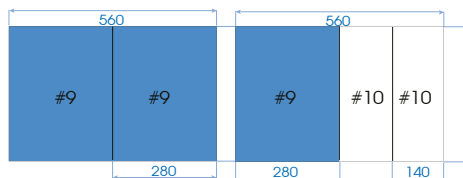
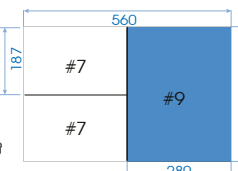
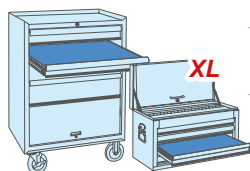
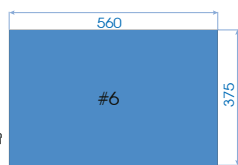
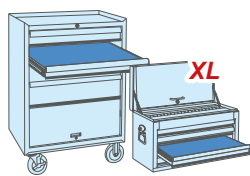


70  
PCS

95570MRE <sup>1/4"</sup> #9 208 € B

Contenu 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
275955G	375908G
245205F	345208G
2792	222102, 222104
322116, 322103, 322106	3792

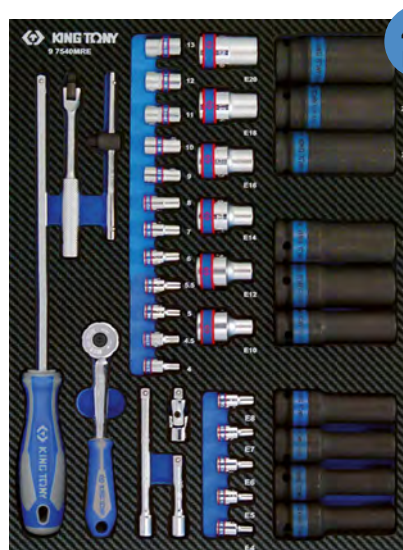


44  
PCS

93544MRV <sup>3/8"</sup> #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



40  
PCS

97540MRE #9 167 € B

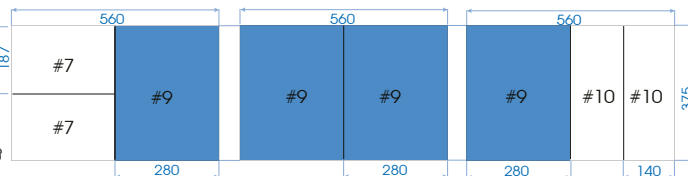
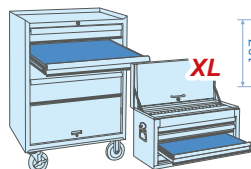
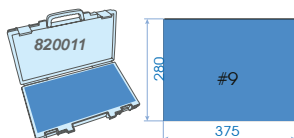
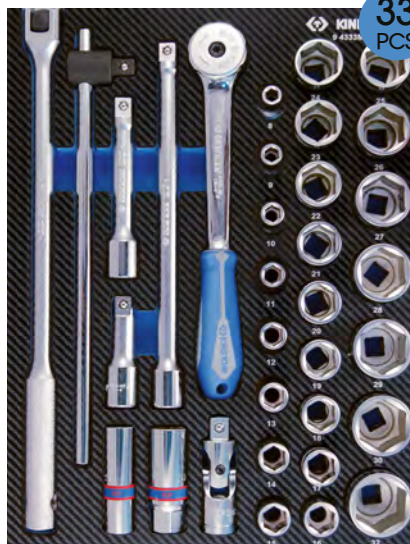
Contenu 3.36

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
275955G	2792
2177NU	257145
245205F	222102, 222104

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

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



60  
PCS33  
PCS37  
PCS97560MRV01 #9 229€<sup>B</sup>

Contenu	1/4"	1/2"	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	3.0, 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		

94333MRE 1/2" #9 196€<sup>B</sup>

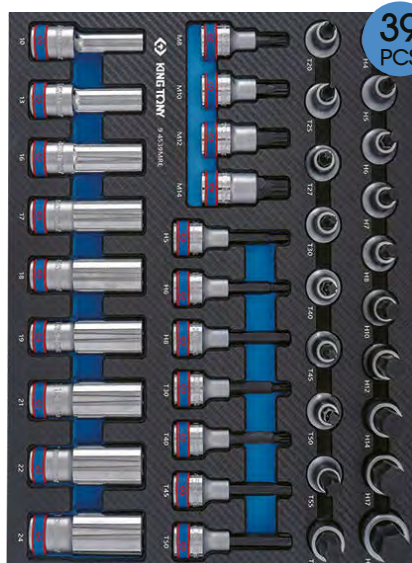
Contenu	5.3
4335M	8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 32
463516M, 463521R	
475910G	457212
445215F	4791
425103, 425105, 425110	

94537MRV 1/2" #9 199€<sup>B</sup>

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

21  
PCS94221MRV 1/2" #9 186€<sup>B</sup>

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

39  
PCS94539MRE 1/2" #9 226€<sup>B</sup>

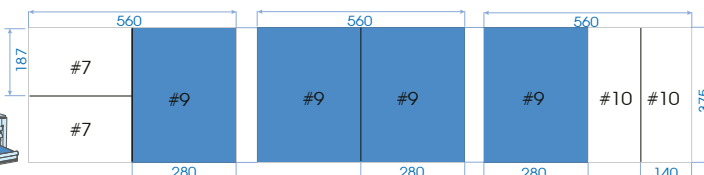
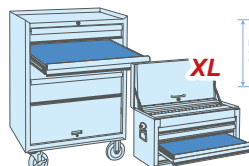
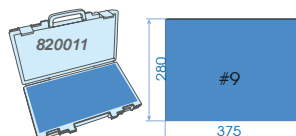
Contenu	5.26
4235M	10, 13, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24
4023	T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50, T55, T60
4025	H4, H5, H6, H7, H8, H10, H12, H14, H17, H19
4026	M8, M10, M12, M14
4033	T30, T40, T45, T50
4035	H5, H6, H8

19  
PCS94419MPE 1/2" #9 199€<sup>B</sup>

Contenu	5.6
4435M	10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24, 27, 30, 32, 33, 34, 36

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



20  
PCS91220MRV #9 156€<sup>B</sup>

Contenu

1062 3.49



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

16  
PCS912D16MRE1 #9 139€<sup>B</sup>

Contenu

1062 3.3



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

12  
PCS91112MRE #9 106€<sup>B</sup>

Contenu

1900 2.6



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

20  
PCS912D20MRE #9 159€<sup>B</sup>

Contenu

1062 2.6



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

19  
PCS912D19MRE1 #9 125€<sup>B</sup>

Contenu

1062 2.5



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

5  
PCS912D05MRE #9 97€<sup>B</sup>

Contenu

1062 2.6



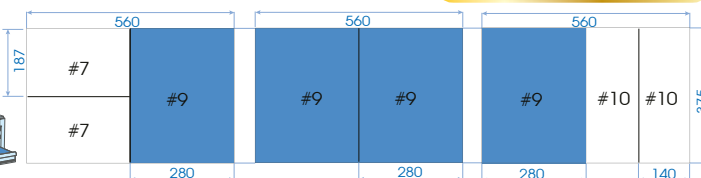
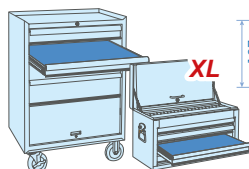
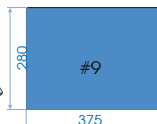
27, 28, 29, 30, 32



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

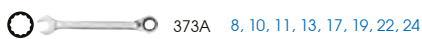
Photos non contractuelles. Prix de vente publics conseillés en euros hors taxes. Offre valable du 01/01/2026 au 31/12/2026.



8  
PCS14  
PCS21  
PCS9122A08MRE #9 189€<sup>B</sup>

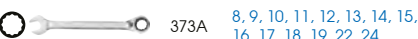
Contenu

1.6

9122A14MRE #9 283€<sup>B</sup>

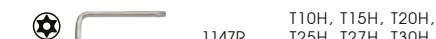
Contenu

2.36

990221MRE01 #9 149€<sup>B</sup>

Contenu

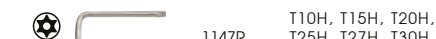
1.94



373AM

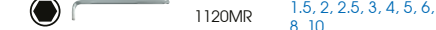
Jonc antidérapant

- ✓ 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.



T10H, T15H, T20H, T25H, T27H, T30H, T40H, T45H, T50H

1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10



New Disponible en mars

6  
PCS7  
PCS7  
PCS990210TQV #9 281€<sup>B</sup>

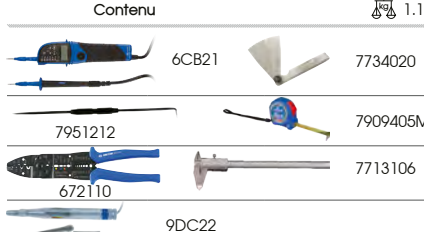
Contenu

1.20

991107MRE01 #9 259€<sup>B</sup>

Contenu

1.1

990407GQE #9 159€<sup>B</sup>

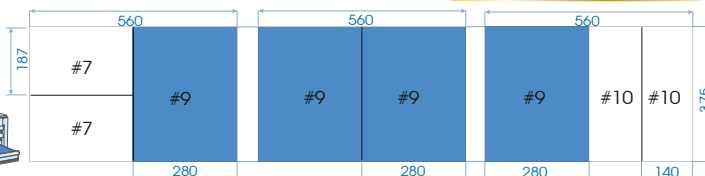
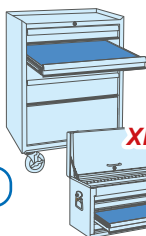
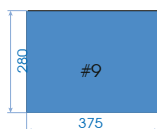
Contenu

1.2



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





GARANTIE ILLIMITÉE\*



Disponible en mars

90  
PCS991190CRV #9 169€<sup>B</sup>

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  
PCS991161CQE #9 128€<sup>B</sup>

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  
PCS990222MRE #9 144€<sup>B</sup>990222MRE01 #9 144€<sup>B</sup>

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
	661710C	631106
	611108 (990222MRE) / 611107 (990222MRE01)	621106

8  
PCS922308TRE #9 73€<sup>B</sup>

Contenu

1.1

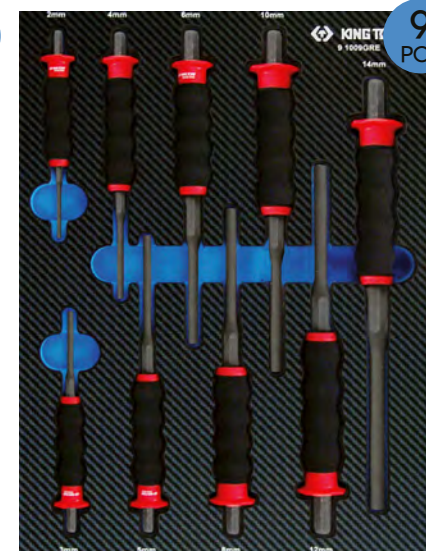
	1163TR	T10, T15, T20, T25, T30, T40, T45, T50
--	--------	--

9  
PCS91019GRE #9 89€<sup>B</sup>

Contenu

1.7

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

9  
PCS91009GPE #9 99€<sup>B</sup>

Contenu

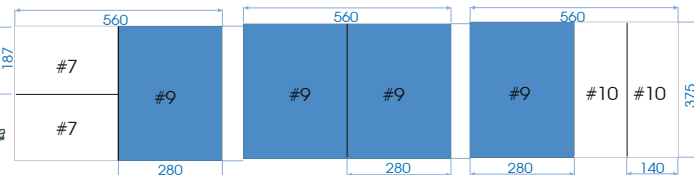
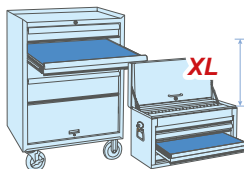
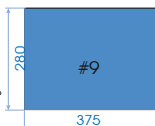
2.0

	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 mesure, outils électriques, extracteurs, brosse métallique, limes et embouts de vissage 1/4".

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



31  
PCS5  
PCS

## MODULES THERMOFORMÉS

25  
PCS

990131MRE

#9

163€<sup>B</sup>

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

91905MRE

#9

103€<sup>B</sup>

Contenu

0.82

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

94435MP

#9

216€<sup>B</sup>

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  
PCS121  
PCS4  
PCS

94147PRV

#10

145€<sup>B</sup>

Contenu

1.81

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

9212007MRV

#10

53€<sup>B</sup>

Contenu

0.91

	2120101	4.8 x 10, 4.8 x 8, 4 x 10, 4 x 8
--	---------	----------------------------------

942154GPV

#10

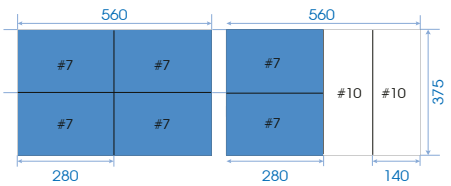
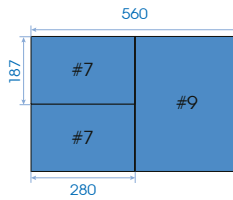
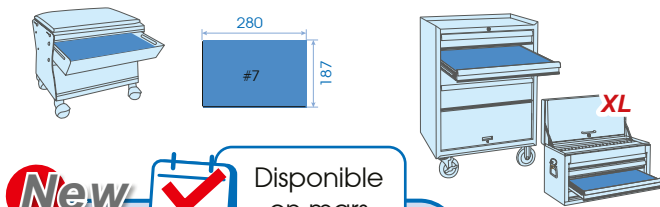
77€<sup>B</sup>

Contenu

0.8

	66HS07		66HB07
	66SB07		66SS07



**New**Disponible  
en mars11  
PCS**94113PRV #7 82€<sup>B</sup>**

Contenu 1.39

4025 H3, H4, H5, H6, H7, H8, H9, H10, H11, H12, H14, H17, H19

12  
PCS**910112MRE #7 163€<sup>B</sup>**

Contenu 1.13

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

373202R 373203R 373204R

6  
PCS**91306MRE #7 62€<sup>B</sup>**

Contenu 1.0

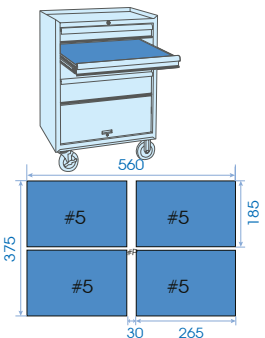
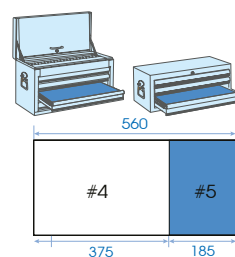
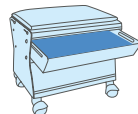
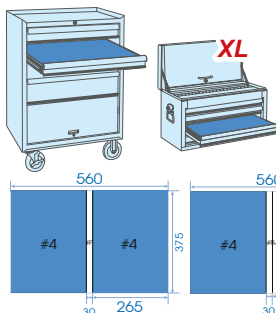
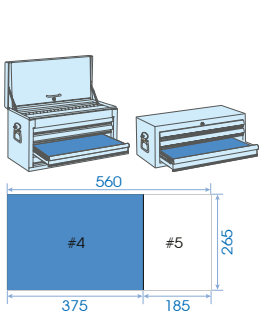
1930 8x10, 10x12, 11x13, 12x14, 17x19, 19x22

## MODULES THERMOFORMÉS

27  
PCS**94427MP 1/2" #7 156€<sup>B</sup>**

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

12  
PCS**9102A12MR #5 199€<sup>B</sup>**

Contenu 1.22

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

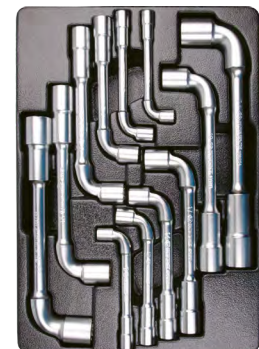
373202R 373204R 373203R

15  
PCS**9102A15MR #4 259€<sup>B</sup>**

Contenu 1.9

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

373202R 373204R 373203R

12  
PCS**91912MR #4 116€<sup>B</sup>**

Contenu 3.69

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

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

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

## SERRAGE CONTRÔLÉ

62  
SERIESPRÉCISION  
+/- 3%

34\_62\_DG

## CLÉ DYNAMOMÉTRIQUE À USAGE INTENSIF

DIN ISO 6789 et ASME B107.300-2010.

Conçue pour un réglage facile du couple.

Précision du couple garantie à  $\pm 3\%$  (sens horaire/CW).

Inversion du sens de rotation par levier.

Déclenchement en sens horaire (CW) et anti-horaire (CCW).

Réglage rapide  
du couple  
avec retour  
automatiquePoignée en  
caoutchouc  
confortable

PUSH BUTTON

3/4" et 1"  
sans Push button

	Carré conducteur	Capacité de couple Nm	Graduation	Nombre de dents	Longueur totale mm	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  
SERIESPRÉCISION  
+/- 3%

348622DG

1"

899 € B

⚠ Cette clé dynamométrique doit être utilisée avec sa rallonge.  
Ne pas l'utiliser entraînera une imprécision du couple ou une casse.

## CLÉ DYNAMOMÉTRIQUE À USAGE INTENSIF

DIN ISO 6789 et ASME B107.300-2010. Conçue pour un réglage facile du couple. Précision du couple garantie à  $\pm 3\%$  (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  
SERIESPRÉCISION  
+/- 3%Poignée en  
caoutchouc  
confortableRéglage rapide  
du couple  
avec retour  
automatiqueCLÉ DYNAMOMÉTRIQUE  
À USAGE INTENSIF

DIN ISO 6789 et ASME B107.300-2010.

Version à cliquet rond fixe, conçue pour les espaces étroits.

Angle de reprise de 5° (72 dents).

Push-button avec finition premium rouge. Précision du couple garantie à  $\pm 3\%$  (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	153 € B
3446A1DG	1/2"	40-200 Nm	1 Nm	490	1.46	154 € B
3446A2DG	1/2"	60-340 Nm	2 Nm	590	1.75	152 € B





LIVRÉS AVEC  
CERTIFICAT  
D'ÉTALONNAGE

GARANTIE 2 ANS



## 3426D1DA

### MINI CLÉ DYNAMOMÉTRIQUE EN ALUMINIUM POUR VÉLOS

DIN ISO 6789 et ASME B107.300-2010.  
Version à cliquet rond fixe, conçue  
pour les espaces étroits.  
Angle de reprise de 5° (72 dents).  
Push-button avec finition premium  
rouge. Précision du couple garantie  
à  $\pm 4\%$  (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 € <sup>B</sup>

## 3426D1D23MR

1/4"

145 €<sup>B</sup>

### COFFRET DE MINI CLÉ DYNAMOMÉTRIQUE ET EMBOUTS DE VISSAGE

199 x 161 x 56 mm



23  
PCS.

#### 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



## 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  $\pm 3\%$  (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 € <sup>B</sup>
345122DG	9 x 12	4-20 Nm	0.1 Nm	306	0.59	100 € <sup>B</sup>
345123DG	9 x 12	20-100 Nm	0.5 Nm	430	1.27	122 € <sup>B</sup>
345223DG	14 x 18	60-340 Nm	2 Nm	580	1.59	139 € <sup>B</sup>
345224DG	14 x 18	100-600 Nm	5 Nm	1015	6.20	379 € <sup>B</sup>
345226DG	14 x 18	150-800 Nm	5 Nm	1195	6.62	389 € <sup>B</sup>
345227DG	14 x 18	70-350 Nm	2 Nm	580	1.80	139 € <sup>B</sup>
345228DG	14 x 18	200-1000 Nm	5 Nm	1200	6.62	419 € <sup>B</sup>
345229DG	14 x 18	80-400 Nm	2 Nm	580	1.78	139 € <sup>B</sup>

PRÉCISION  
+/- 2%

585

346071A

3/4"

165 €<sup>B</sup>**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  
préalable10  
PCS

1E10MR

3/8"

94 €<sup>B</sup>**JEU D'EMBOUITS CROWFOOT 3/8" SUR RAIL**Embout CROWFOOT. 12 pans à tuyauter.  
Pour accès réduits.

Contenu

550



1031R 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 mm

Existe aussi  
en 1/2" et 3/4" de  
22 ➡ 50 mmPRÉCISION  
+/- 5%

173 Nm

1/2"

4500 Nm

Jauge  
d'angle de  
rotation

8.9

3448826

26:1

1780 €<sup>B</sup>**MULTIPLICATEUR DE COUPLE 26:1**Précision du couple à ± 5%. Fonction anti-retour de force.  
2 styles de barre de réaction (droite et coudée).S'utilise avec des douilles à chocs.  
Ne pas utiliser avec un outil énergisé (clé à chocs,...).  
Ne pas utiliser avec une rallonge.

New

300 Nm

1/2"

1500 Nm

7.1

34486

5:1

527 €<sup>B</sup>**MULTIPLICATEUR DE COUPLE 5:1**Précision du couple à ± 5%.  
2 styles de barre de réaction (droite et coudée).PRÉCISION  
+/- 5%

540 Nm

3/4"

2700 Nm

7.4

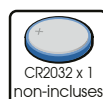
34688

5:1

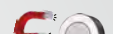
550 €<sup>B</sup>PRÉCISION  
+/- 2%

344171A

1/2"

169 €<sup>B</sup>**COFFRET D'ADAPTATEUR  
DYNAMOMÉTRIQUE D'ANGLE**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

Bras flexible et magnétique  
pour une meilleure adaptation  
contre les composants.

375

34440A

1/2"

37 €<sup>B</sup>**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 2 ANS



8  
PCS

328 x 123 x 60 mm

**345102D08MR**

206 €<sup>B</sup>

### COFFRET DE CLÉ DYNAMOMÉTRIQUE À EMBOUTS INTERCHANGEABLES (4~20 NM)

Coffret en plastique. Attachement 9x12mm.

Contenu		
	345011M	10, 13, 17
	345021M	10, 13, 17
	34503102R	
	345122DG	

1.3



11  
PCS

618 x 153 x 65 mm

**345202D11MR**

327 €<sup>B</sup>

### COFFRET DE CLÉ DYNAMOMÉTRIQUE À EMBOUTS INTERCHANGEABLES (40~200 NM)

3.8

Coffret en plastique. Attachement 14x18mm.

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

4.0

**345203D11MR**

347 €<sup>B</sup>

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

4.0

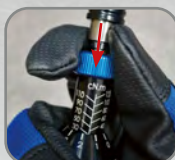


PRÉCISION  
+/- 5%

Pour embout  
6 pans 1/4"



Réglage du couple  
par la bague bleue



**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				
<b>340111DG</b>	1/4"	30~120 cNm	1 cNm	180	207	129 € <sup>B</sup>
<b>340112DG</b>	1/4"	1.5 - 6.5 Nm	0.1 Nm	196	475	134 € <sup>B</sup>



PRÉCISION  
+/- 5%

Équipé d'un carré  
conducteur 1/4"



**342113DG**

1/4"

140 €<sup>B</sup>

### 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. Livrée avec certificat d'étalonnage. Réglage du couple par la bague bleue. Structure en alliage d'aluminium. Poignée ergonomique et confortable. Echelle de couples gravée au laser.

		Capacité Couple	Graduation	Longueur mm	
		Nm			
<b>342113DG</b>	1/4"	4 ~ 9 Nm	0.1 Nm	196	475

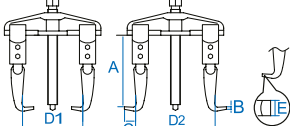
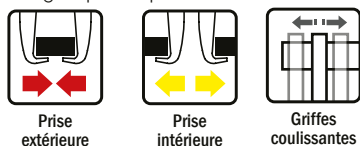
# EXTRACTEURS



## 7962B

### EXTRACTEUR UNIVERSEL À 2 GRIFFES

Griffes coulissantes et interchangeables.  
Serrage rapide et précis.



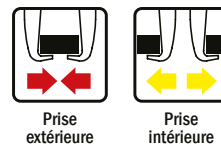
	Puissance Tonnes	A mm	B mm	C mm	D1 mm	D2 mm	E mm	F mm	kg	
7962B35	3 T	100	3.8	14.5	90	60-125	21	17	1.05	75 € B
7962B05	5 T	100	3.8	14.5	130	60-160	21	17	1.15	79 € B
7962B06	5 T	150	4.6	23	150	85-200	30	22	2.98	126 € B
7962B08	7.5 T	150	4.6	23	190	105-230	30	22	3.41	145 € B
7962B10	7.5 T	210	7.0	30	240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



## 7963

### EXTRACTEUR À 3 GRIFFES ARTICULÉES

Griffes articulées et réversibles.



	Puissance Tonnes	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F 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



QUANTITÉ LIMITÉE

## 796313ALT

### EXTRACTEUR À 3 GRIFFES ARTICULÉES

Version extra long.



	Puissance Tonnes	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	kg	
--	---------------------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	----	--



Convertible en  
2 ou 3 griffes

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

Grande  
capacité

79631317ALT	17 T	480	480	27	31.5				1102 € B
79631330ALT	30 T	585	580	37	55.5				1842 € B

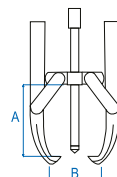
## 796373ALT

### EXTRACTEUR À 3 GRIFFES LONGUES ARTICULÉES ET AUTO-CENTRÉES

Version extra long.



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



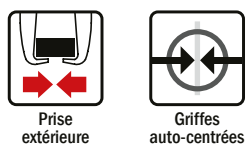
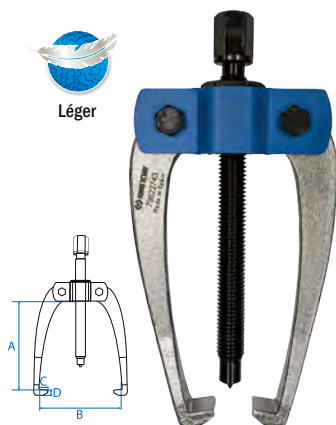
	Puissance Tonnes	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	kg	
79637304ALT	4 T	210	220	16	2.5				229 € B



Léger

## 796227

### EXTRACTEUR LÉGER À 2 GRIFFES AUTO-CENTRÉES



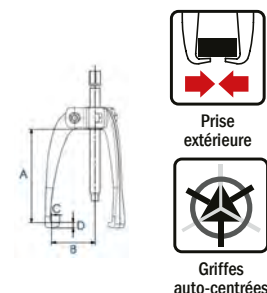
	Puissance Tonnes	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	kg	
79622741	1 T	80	80	10.7	7.9	0.47			62 € B
79622743	3 T	122	116	11	8.1	0.87			74 € B
79622745	5 T	161	160	14.2	11.1	1.79			104 € B
79622748	8 T	202	200	19	14.5	3.26			124 € B



Léger

## 796327T

### EXTRACTEUR LÉGER À 3 GRIFFES AUTO-CENTRÉES



	Puissance Tonnes	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	kg	
79632741T	1 T	80	80	10.7	7.9	0.59			75 € B
79632743T	3 T	122	116	11	8.1	1.09			92 € B
79632745T	5 T	161	160	14.2	11.1	2.28			129 € B
79632748T	8 T	202	200	19	14.5	4.18			154 € B



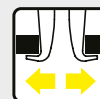
## 7963C

### EXTRACTEUR À 2 OU 3 GRIFFES RÉVERSIBLES

Pour une extraction intérieure et extérieure.  
La structure innovante des griffes permet un remplacement des mâchoires rapide et pratique, optimisant ainsi l'efficacité. Les griffes réversibles offrent une polyvalence exceptionnelle, adaptées aux engrenages internes et externes, aux axes, aux roulements, etc.



Prise  
extérieure



Prise  
intérieure



Convertible en  
2 ou 3 griffes



Convertible en  
2 ou 3 griffes



Griffes  
réversibles



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 € <sup>B</sup>
7963C05	5 T	101~127	75	17	1.50	119 € <sup>B</sup>
7963C08	8 T	127~200	172	17	2.89	149 € <sup>B</sup>

## 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.

mm

mm

mm

mm

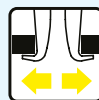
Puissance  
Tonnes

kg

79621805C	17	173	140	9/16"x12h	5 T	2.7	213 € <sup>B</sup>
79621810C	22	250	182	3/4"x12h	10 T	6.0	299 € <sup>B</sup>



Prise  
extérieure



Prise  
intérieure



Filetage fin



Griffes  
coulissantes

### 3 en 1



Potence et  
decolleur



Extracteur  
à 2 griffes



Extracteur  
à 3 griffes



## 9BA01

1/2"

379 €<sup>B</sup>

### 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

- 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")



## 79621805J4 5T

409 €<sup>B</sup>

## 79621810J3 10T

637 €<sup>B</sup>

### COFFRET D'EXTRACTEUR MULTI-UTILISATION À 2 OU 3 GRIFFES

Pour extraction intérieure, extérieure, par vissage, pour espaces réduits.  
Griffes coulissantes.  
Filetage fin.

422 x 372 x 92mm

Contenu

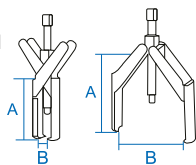
- 12 griffes
- 1 potence pour montage à 2 griffes
- 1 potence pour montage à 3 griffes
- 1 vis
- 1 protège-pointe de vis



796226

### EXTRACTEUR À GRIFFES CROISÉES POUR PIGNON

Version griffe large.  
Griffes articulées.  
Ensemble monobloc.



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



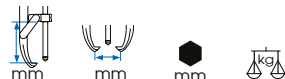
Griffes  
coulissantes

9BE5077C

183 €<sup>B</sup>

### 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
----------	--------	-------	----	-----



9BQ01

161 €<sup>B</sup>

### 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

- 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 étai
- 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



796502

71 €<sup>B</sup>

### 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
--------	-----	---------	----	-----



6  
PCS.



Prise  
extérieure



Prise  
intérieure

796401MR

185 €<sup>B</sup>

### 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

- 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)



14  
PCS

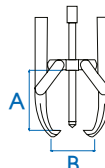
4.73

9BE5158

780 €<sup>B</sup>

### 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.



Prise  
extérieure

7969300K

203 €<sup>B</sup>

### COFFRET DE MICROS EXTRACTEURS À GRIFFES

Contenu

1.3

- 79629300 (B: 70, A: 55),
- 79629301 (B: 100, A: 85)
- 79639300T (B: 70, A: 55),
- 79639301T (B: 100, A: 85)



Produit lié



9BA120



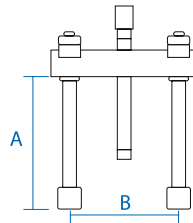
9BA11  
+ 9BA120



Filetage fin



Filetage fin



Produit lié



9BA220



9BA11S  
+ 9BA220

## 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 liées	Filetage	kg	
9BA1110	195	190	■ 14	10	9BA1204B, 9BA1206B	3/4"x16h	3.4	239 € <sup>B</sup>
9BA1120	325	255	■ 17	20	9BA1204B, 9BA1206B	1"x14h	9.5	469 € <sup>B</sup>

## 9BA11S

### DÉCOLLEUR POUR POTENCE SÉRIE 9BA1100S

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

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

189 €<sup>B</sup>

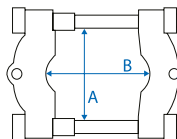
Produit lié



9BA11



9BA11  
+ 9BA120



Produit lié



9BA11S



9BA11S  
+ 9BA220

## 9BA120

338 €<sup>B</sup>

### 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

178 €<sup>B</sup>

### DÉCOLLEUR POUR POTENCE SÉRIE 9BA1100S

Spécialement conçue pour les boîtes de vitesses et accès réduits.

	B mm	A mm	Ø D mm	Potences liées	kg
9BA2204B	10 ~ 110	110	5/8"	9BA1110S	2.75



18  
PCS.

2 en 1



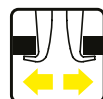
80 x 80 mm



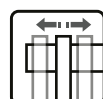
120 x 110 mm



Prise  
extérieure



Prise  
intérieure



Griffes  
coulissantes

## 9BA9082

365 €<sup>B</sup>

### COFFRET D'EXTRACTEUR SPÉCIAL VISSAGE

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

Contenu		
	9BA1100	9BA1102
	9BA1200	9BA1202A

kg 2.8



12  
PCS

kg 5.25

## 9BA21

134 €<sup>B</sup>

### COFFRET DE POTENCE ET DÉCOLLEURS

CONTENU :

- 1 potence
- 1 décolleur 30-50 mm
- 2 tirants (102 mm)
- 2 rallonges pour tirants (102 mm)
- 1 décolleur 50-75 mm
- 2 tirants (127 mm)
- 2 rallonges pour tirants (127 mm)
- 1 vis de pression de 175 mm



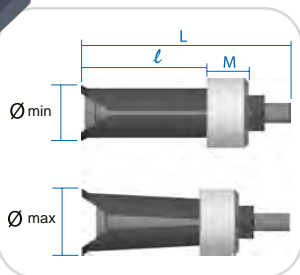
30-50 mm



50-75 mm



Prise  
intérieure

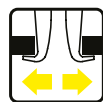


**9BE43**

### 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	88	175	9BE434705	1.32	168 € <sup>B</sup>
9BE4355	55 ~ 64	39	89	175	9BE435505	1.58	199 € <sup>B</sup>
9BE4365	65 ~ 76	39	89	175	9BE436505	1.95	242 € <sup>B</sup>

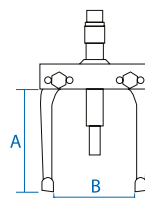


Prise  
intérieure

Produit lié



9BE43



**9BA4392**

### POTENCE POUR SÉRIE 9BE43

160 €<sup>B</sup>

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



Produit lié



79634704

kg 7.2

**9BA4396**

293 €<sup>B</sup>

### MASSE À INERTIE POUR 79634704

Rallonge de 375 mm fournie.

Masse de 5000 grammes, diamètre 58 mm.

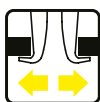
Longueur total 800 mm dont 750 mm de frappe.



Griffes  
auto-centrées



Prise  
extérieure



Prise  
intérieure

Filetage 5/8" 18h



2  
PCS.

kg 9.3

**P9BA4396**

729 €<sup>B</sup>

### 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.



Griffes  
auto-centrées



Convertible en  
2 ou 3 griffes

Contenu		
	79634704	
	9BA4396	5/8" 18h



Prise  
extérieure



Prise  
intérieure



Prise  
intérieure

**9BA4311**

629 €<sup>B</sup>

### COFFRET D'EXTRACTION À PINCE AVEC POTENCE

Pour une extraction intérieure.

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

3.5

**9BA4322**

829 €<sup>B</sup>

### 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

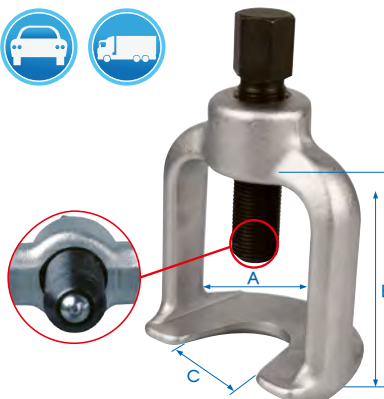
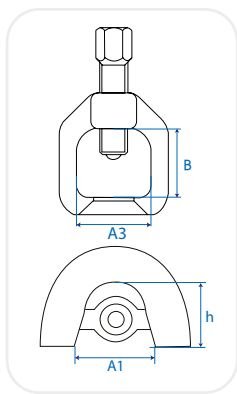
5.2



Prise  
intérieure





**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	162 € <sup>B</sup>
9BE5656	400	100	59	102	50	M1/2"x14x112	22	2.3	177 € <sup>B</sup>

**9BE45****EXTRACTEUR DE ROTULES À ACTION DIRECTE**

Conçu pour extraire les biellettes de direction, les biellettes de barre stabilisatrice, les rotules de direction ainsi que diverses rotules.

	Couple max Nm	A mm	B mm	C mm	mm		kg
9BE45	400	77	100	46	24	1/2" 14h	2.3

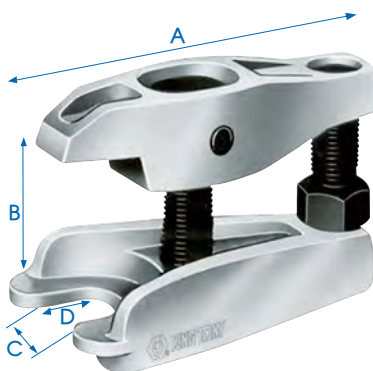
**99 €<sup>B</sup>****7960991****7960991B****7960991C****796099****EXTRACTEUR DE CLAVETTE À TALON**

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	kg	
7960991	385	10	780	46 € <sup>B</sup>
7960991B	385	10	780	46 € <sup>B</sup>
7960991C	304	10	600	34 € <sup>B</sup>

**9BE5681****84 €<sup>B</sup>****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



kg 1.046

**9BE1950****191 €<sup>B</sup>****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 filetéées femelles.



kg 2

**9BE1960****319 €<sup>B</sup>****COFFRET D'EXTRACTEUR DE GOUPILLES FILETÉES FEMELLES (M6 - M20)**

Extracteur de goupilles filetéées femelles avec masse à inertie de 1 kg. Avec 10 adaptateurs de M6 à M20. Conçu pour l'extraction par inertie des goupilles filetéées femelles. 1 masse à inertie 9BA4390 : filetage 1/2" UNF 20h. 2 adaptateurs: 3/8" + 5/8". 8 adaptateurs: M6, M8, M10, M12, M14, M16, M18, M20.



25  
PCS

79

11225SQ

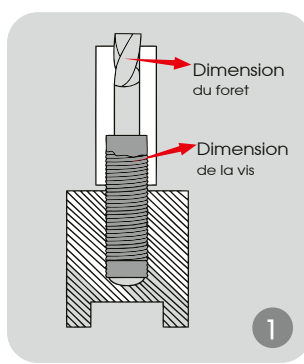
109€<sup>B</sup>

### COFFRET D'EXTRACTEURS DE GOUJONS

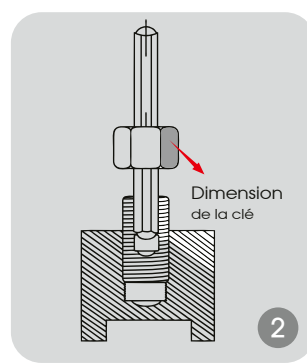
Pour une extraction extérieure  
Forets, pas à droite

CONTENU :

- 10 guides extérieurs de M5 à M14
- 5 forets, pas à droite : 4, 5, 6, 7, 5, 8, 5 mm
- 5 goupilles d'extraction
- 5 adaptateurs hexagonaux pour goupille



1



2



15  
PCS

0.53

11015SQ

62€<sup>B</sup>

### 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.

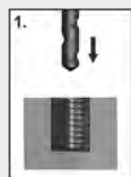
Contenu

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



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

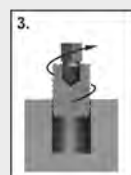
Fonctionnement :



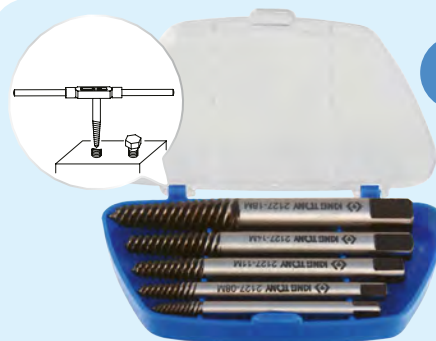
1. Percez un trou de 0,5 mm plus grand que l'extracteur sur le boulon.



2. Insérez l'extracteur dans le trou.



3. Tournez dans le sens anti-horaire pour retirer le boulon.



5  
PCS

11205SQ

13€<sup>B</sup>

### 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



8  
PCS

11208SQ

52€<sup>B</sup>

### COFFRET D'EXTRACTEURS DE GOUJONS CONIQUES

Pour une extraction des goujons intérieurs.

Contenu

829

9BE2127	M3~M6, M6~M8, M8~M11, M11~M14, M14~M18, M18~M24, M24~M33, M33~M50
---------	---



6  
PCS

82

11406SQ

16,50€<sup>B</sup>

### 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 percages plus faciles et plus rapides.

	Contenu	Ø H1	Ø H2	
1	Perceuse			2
				Extrair
	Ø H1	Ø H2		
	Ø H1	Ø H2		
	Ø H1	Ø H2		
	Ø H1	Ø H2		
	Ø H1	Ø H2		
	Ø H1	Ø H2		





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



34  
PCS



22  
PCS.

kg 2.45

9DA022

112€<sup>B</sup>

### 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



9BE5198

799€<sup>B</sup>

### 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



4  
PCS

kg 1.89

9TD064

79€<sup>B</sup>

### 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.

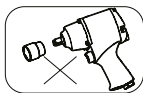
Contenu



- 9TD601 (9~12 mm)
- 9TD602 (12~16 mm)
- 9TD603 (16~22 mm)
- 9TD604 (22~27 mm)



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€<sup>B</sup>

### JEU DE DOUILLES HÉLICOÏDALES 1/2" SUR RAIL

Contenu

kg 400



- 9TD403 17, 19, 21 mm



4  
PCS

9TD164MR 1/2"

97€<sup>B</sup>

### COFFRET DE DOUILLES LONGUES HÉLICOÏDALES 1/2"

Longueur des douilles : 146 mm.  
Barre d'extraction de boulon endommagé de 12 x 160 mm.  
Après avoir extrait le boulon endommagé, si celui-ci reste coincé dans la douille, utilisez la barre d'extraction 7641206P pour l'expulser.

Contenu

kg 1.36



- 9TD406 17, 19, 21 mm



- 7641206P



6  
PCS

9TD036MR 1/2"

97€<sup>B</sup>

### JEU DE DOUILLES HÉLICOÏDALES 1/2" SUR RAIL

Contenu

kg 400



- 9TD403 10, 12, 13, 14, 17, 19

# MÉCANIQUE

## CARBURANT



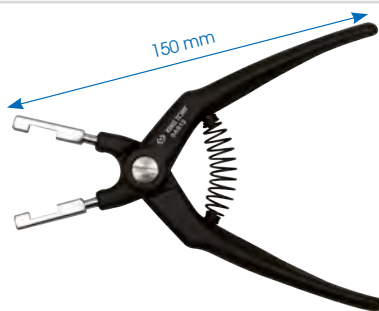
312

9AB11

33 €<sup>B</sup>

### 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 €<sup>B</sup>

### PINCE POUR DURITE DE CARBURANT

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

## ACCESSOIRES

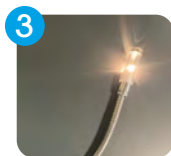


203

9TQ02

32 €<sup>B</sup>

### 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.

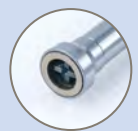
Tête lumineuse

2x AA non incluses

**New**



Gaine flexible.



Aimant de forte puissance supportant 1,6 kg.



Ouverture maximale de la griffe : 15 mm.

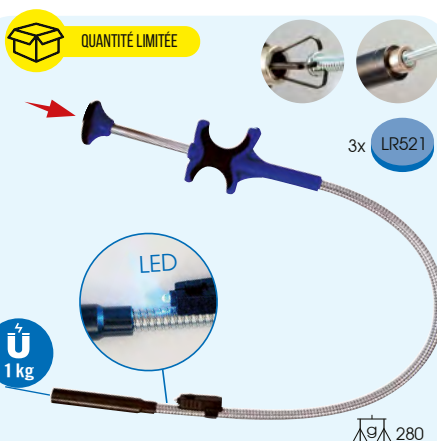
200

2126B27

12,50 €<sup>B</sup>

### DOIGT MAGNÉTIQUE ET MÉCANIQUE FLEXIBLE

Finition compacte et ergonomique pour une meilleure prise en main.



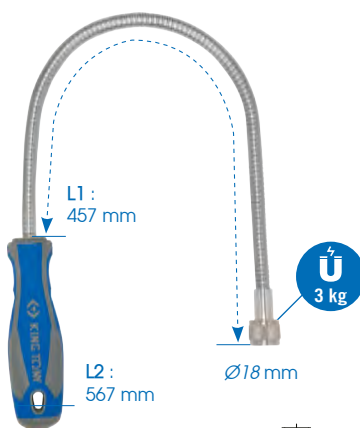
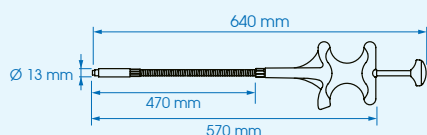
280

212924

39 €<sup>B</sup>

### 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.



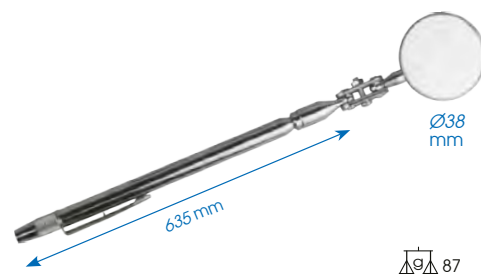
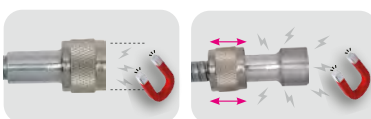
250

2121A18

22 €<sup>B</sup>

### DOIGT MAGNÉTIQUE

Gaine métallique flexible. Résistance aux agressions chimiques et pétrolières.



87

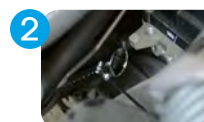
9TQ21

10,40 €<sup>B</sup>

### 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°.

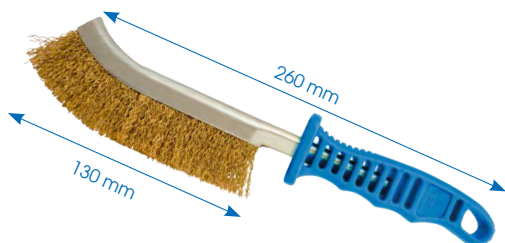


Aiguille pour nettoyer l'orifice d'écoulement des gicleurs d'essuie-glace.

\* Garantie illimitée dans le temps, hors ampoules, miroirs et éclairages LED.

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





130

9CZ201

4 €<sup>B</sup>

### BROSSE MÉTALLIQUE COURBÉE FILS D'ACIER ONDULÉS

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



New

278 x 178 x 44 mm

158 x 132 x 44 mm

134 x 80 x 44 mm

9TE6403

31 €<sup>B</sup>

### JEU DE PLATEAUX MAGNÉTIQUES ET RÉTRACTABLES

- Ce jeu de trois plateaux magnétiques pour petites pièces s'adapte à tous les types d'usages.
- Chaque plateau est pliable, ce qui facilite le rangement et le transport.
- Leur base aimantée permet de maintenir en place différentes pièces pendant les travaux.
- Fabriqués en silicone souple, ils offrent une bonne adhérence et protègent les surfaces des rayures.
- Température d'utilisation recommandée : de -20 à 70°C.



800

3 PCS



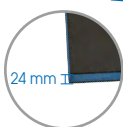
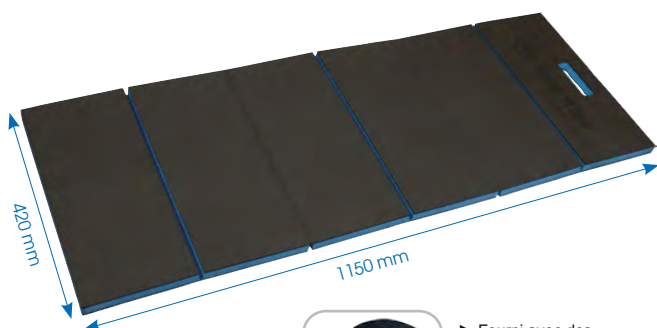
126

9TG11

27 €<sup>B</sup>

### REPOSE GENOUX

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



► Fourni avec des sangles ; peut être plié et attaché pour un rangement pratique.

991

9TG22

61 €<sup>B</sup>

### 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

87H32AB

67 €<sup>B</sup>

hors 0,62 € HT d'éco-part.

**TABOURET D'ATELIER RÉGLABLE**

- Matériaux : cuir PVC + rembourrage en mousse + base en plastique PP.
- 4 bases amovibles en plastique : 185 x 212 x 34 mm (dont une magnétique).

Dimensions (mm)	kg
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.



87C23AB

59 €<sup>B</sup>

5.0

**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.



87C26AB

79 €<sup>B</sup>**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)	kg
1020 x 430 x 135	8.9



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



- Roues pivotantes à 360 degrés, permettant une rotation sans aucun angle mort.



- Le coussin d'assise est en mousse épaisse, douce et confortable, évitant la fatigue même après de longues périodes d'assise.



**JEU DE CROCHETS DE PRÉCISION**

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

**JEU DE CROCHETS**

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

**New**

9 PCS



#8 (375 x 187 mm)

690

**930909AY**47 €<sup>B</sup>**THERMOFORMÉ DE CROCHETS**

Idéal pour tracer des repères, aligner des pièces, installer ou retirer des joints toriques, des joints d'étanchéité, des goupilles fendues et des rondelles. Contient 4 crochets de précision, 4 crochets et un grattoir pour joints. 4 formes de lame : coudé 45°, courbée 90°, crochet, poinçon. Poignées bi-matière PP+TPR.

**LUBRIFICATION****New****9BU1452TA 400 cc**27 €<sup>B</sup>**POMPE À GRAISSE À UNE MAIN**

Capacité de la cartouche : 400 cc.  
Pression de travail : 275 bars  
Bec métallique fixe et tuyau flexible.  
Longueur : 365 mm.

**New****9BU2452TA 400 cc**25 €<sup>B</sup>**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.

**9BT250 500 cc**31 €<sup>B</sup>**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.

**9BU41**42 €<sup>B</sup>**GRAISSEUR DE ROUEMENTS PORTABLE**

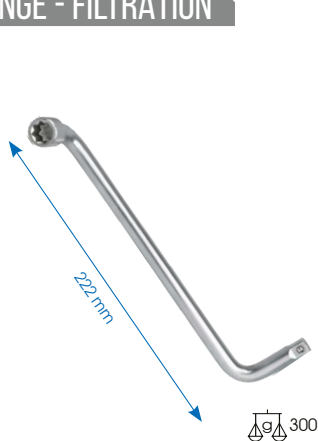
Permet de graisser facilement les roulements à billes. Compatible avec les roulements allant jusqu'à 89 mm de diamètre. Appuyez sur la poignée jusqu'à ce que la graisse usagée soit complètement évacuée et remplacez-la par de la graisse neuve.

**9TB****BURETTES À HUILE**

Modèle	Capacité cc.	Poids g	
9TB225	225	103	11 € <sup>B</sup>
9TB500	500	302	14 € <sup>B</sup>



## VIDANGE - FILTRATION

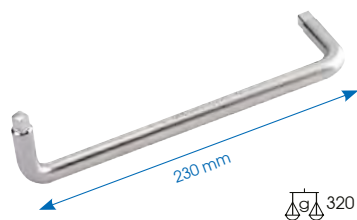


159609

8,20 €<sup>B</sup>

## CLÉ POUR BOUCHON DE VIDANGE

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



158609

5,90 €<sup>B</sup>

## CLÉ POUR BOUCHON DE VIDANGE

Dimensions 8 et 10 mm.  
Finition chromée.



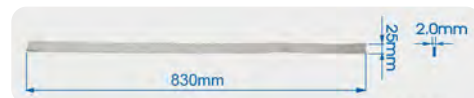
32067A

Ø60~180

34,50 €<sup>B</sup>

## 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.



9AE31

## CLÉ À SANGLE POUR FILTRE À HUILE

Poignée PVC inclinable pour accès difficile

Capacité (mm)



	Capacité (mm)		
9AE31111	95~111	307.8	13 € <sup>B</sup>
9AE31121	110~121	400.0	14 € <sup>B</sup>
9AE31134	120~134	400.0	14 € <sup>B</sup>
9AE3173	60~73	273.4	12 € <sup>B</sup>
9AE3185	73~85	283.0	12 € <sup>B</sup>
9AE3195	85~95	302.4	13 € <sup>B</sup>



3203

## CLÉ À SANGLE POUR FILTRE À HUILE

Idéal pour les filtres à huile, les raccords sanitaires, les tuyaux, etc.  
Matériaux : clé en acier au carbone, sangle en caoutchouc et fils de coton.

Capacité (Ømm)

Longueur (mm)



	Capacité (Ømm)	Longueur (mm)		
3203	60~140	223	242	27 € <sup>B</sup>
3203A	60~260	223	300	33 € <sup>B</sup>



9AE43 Ø75~120

26 €<sup>B</sup>

## CLÉ AUTO-SERRANTE POUR FILTRE À HUILE

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



QUANTITÉ LIMITÉE

20

9AR21

9,80 €<sup>B</sup>

## CLÉ POUR BOUCHONS DE VIDANGE

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



9AE52

Ø60~80

72 €<sup>B</sup>

470

9AE52110 Ø80~110

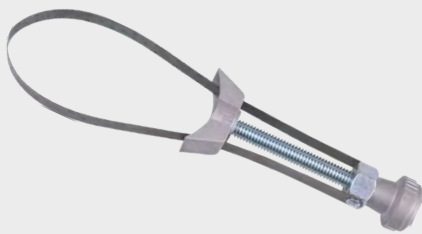
113 €<sup>B</sup>


985

## CLÉ AUTO-SERRANTE POUR FILTRE À HUILE

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





**9AE32110** 13 €<sup>B</sup>  
Ø65~110  450

**9AE32155** 15 €<sup>B</sup>  
Ø110~155  455

**CLÉ À SANGLE MÉTALLIQUE  
POUR FILTRE À HUILE**


















21  
PCS

**9AR11** 66 €<sup>B</sup>

#### 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



**3204** Ø60~140 19 €<sup>B</sup>  359

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

**3209120** Ø60~120 27 €<sup>B</sup>

**3209135** Ø60~135 28 €<sup>B</sup>

**3209220** Ø60~220 33 €<sup>B</sup>

#### 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".



**320560** Ø60~160 59 €<sup>B</sup>  975

#### CLÉ À DOUBLE CHAÎNE POUR FILTRE À HUILE

Manche flexible pour endroits difficiles d'accès. Ouverture de la chaîne sur simple pression de la tête.



30  
PCS

**9AE6030** Ø65~120 189 €<sup>B</sup>  6.5

#### COFFRET DE CLÉS COIFFES POUR FILTRE À HUILE

Coffret universel.

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



**9TT1118** 17,60 €<sup>B</sup>  920

#### BAC DE RÉCUPÉRATION D'HUILE

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



## TRAIN AVANT



GARANTIE ILLIMITÉE



### 9BE5

#### DÉMONTAGE 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)			
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

QUANTITÉ LIMITÉE

#### COFFRET DE DOUILLES POUR ÉCROUS ANTIVOLS

Ce coffret permet aux garagistes professionnels d'entretenir des roues équipées d'écrous antivols. En chrome-molybdène (CrMo). Finition : alliage d'acier chromé. Entraînement 6 pans de 17 mm.

### 9BW0120

VW

229 €<sup>B</sup>

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

### 9BW0220

BMW

214 €<sup>B</sup>

Permet d'installer et de retirer les écrous antivols de la plupart des modèles BMW.

Contenu 1.94

#041, #042, #043, #044, #045, #046, #047, #048, #049, #050, #051, #052, #053, #054, #055, #056, #057, #058, #059, #060

New



Disponible en février



### 9BW0501

149 €<sup>B</sup>

#### COFFRET D'EXTRACTEUR UNIVERSEL D'ÉCROUS ANTIVOLS

- Outils spécialisés polyvalents pour manipuler tous les types de boulons antivols.
- Retirez sans effort les vis antivols les plus tenaces avec la puissance équivalente à une clé à chocs.
- Plateau de protection pour préserver à la fois vos jantes et vos mains, garantissant une sécurité maximale à chaque utilisation.

Contenu

2.36

1 plateau de protection



1 tournevis à frapper



1 corps à frapper

1 douille à chocs 1/2"



1 pointeau

6 clés pour écrous antivols

3 rondelles à ressort de rechange







8  
PCS



**9BK7008**

57 €<sup>B</sup>

### THERMOFORMÉ DE BROSSES DE NETTOYAGE DE GOUJONS

Pour nettoyer facilement la corrosion des goujons allant de 12 à 28 mm. Comprends 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".

545

Contenu				
		770	1/2"	770450
		9BK711	1/2"	
		9BK72	12, 13, 14, 16, 22, 28	

8  
PCS



**9BK7009**

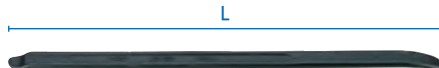
63 €<sup>B</sup>

### THERMOFORMÉ DE BROSSES ET DISQUES ABRASIFS DE NETTOYAGE DE GOUJONS ET DE MOYEUX

Pour nettoyer facilement et rapidement la corrosion des goujons de 14 et 22 mm et des moyeux. Se positionne sur les goujons de moyeu et permet de nettoyer leur surface sur toute leur longueur. Permet de nettoyer également le reste du moyeu entre les goujons. Comprends deux brosses, quatre disques abrasifs, une poignée porte 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".

480

Contenu				
		770	1/2"	770450
		9BK711	1/2"	
		9BK72	12, 22	
		9BK73	14x2, 22x2	



**9BK4153**

21 €<sup>B</sup>

### DÉMONTÉ PNEU

Longueur L : 530 mm

928

**9BK4165**

32 €<sup>B</sup>

### DÉMONTÉ PNEU

Longueur L : 650 mm

1075

**New**



420

**9BK11**

20 €<sup>B</sup>

### PINCE POUR MASSES D'ÉQUILIBRAGE DES ROUES



GARANTIE ILLIMITÉE\*

11  
PCS



**9BK51E**

99 €<sup>B</sup>

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

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

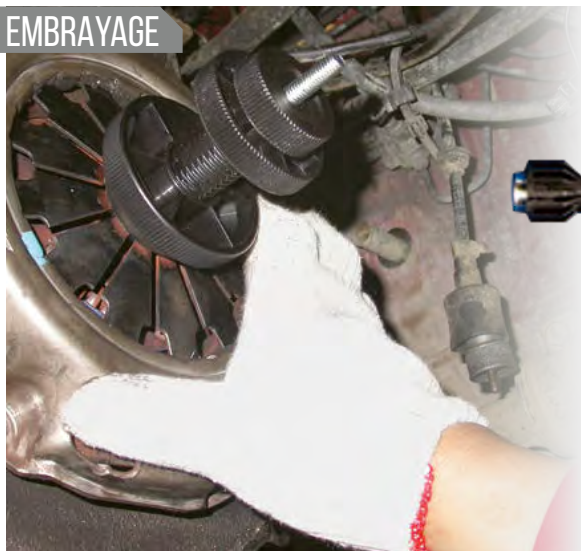
1.6

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

\* Garantie illimitée dans le temps, hors tournevis dynamométriques (garanties 2 ans).

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

## EMBRAYAGE



3  
PCS

9AK111

18 €<sup>B</sup>

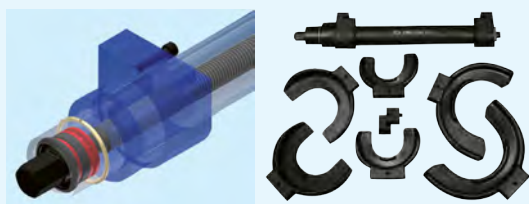
### CENTREUR D'EMBRAYAGE UNIVERSEL

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

190

Ø 22 ~ 28 mm  
Ø 18 ~ 21 mm  
Ø 15 ~ 18 mm

## SUSPENSION



8  
PCS



Ø 110~150 mm Ø 80~115 mm Ø 140~195 mm

15

9BF31

599 €<sup>B</sup>

### COFFRET DE COMPRESSEURS DE RESSORT D'AMORTISSEURS

Développé pour les suspensions Macpherson, avec 3 coupelles monoblocs interchangeables. 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

GARANTIE ILLIMITÉE

7  
PCS



2.13

9AJ017 3/8"+1/2"

94 €<sup>B</sup>

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



190 x 60 x 48 mm

9AJ014

94 €<sup>B</sup>

### 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



4  
PCS



## PARE-BRISE



9CW01

61 €<sup>B</sup>

456

### 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 €<sup>B</sup>

351

### VENTOUSE POUR PARE-BRISE

Soulevez jusqu'à 40 kg en position horizontale. Ventouse en caoutchouc de 120 mm de diamètre permettant une forte adhérence et d'éviter des dommages sur la surface portée. Utilisée pour la manutention du verre, des carreaux et des tôles.



## MOTEUR



Longueur du flexible de camera : 980 mm



331

9TQ12

68 €<sup>B</sup>

### VIDÉOSCOPE WIFI DE MÉCANICIEN

Avant utilisation, télécharger l'application inskam, utilisable sur iOS et Android. Objectif 5,5 mm avec 6 LED, peut être utilisé pour la prise de vue vidéo ou photo (Caméra HD 1080p, résolution 1920 x 1080). Adapté à l'inspection visuelle des zones difficiles d'accès à grande distance. Batterie rechargeable : 1700 mAh Li-ion. Autonomie : 2-3 heures en continu



1.43

9AT3A04

89 €<sup>B</sup>

### EXTRACTEUR DE PIGNON D'ARBRE À CAMES

Utilisé pour maintenir et retirer le pignon d'arbre à cames sans l'endommager. S'utilise avec un cliquet 3/8" ou une clé de 19 mm. Convient à la plupart des pignons de Ø60 à Ø100 mm.



700

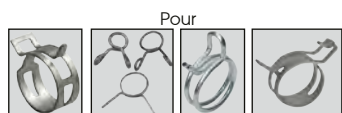
9AC23154

38 €<sup>B</sup>

### RODOIR À CYLINDRE

Pour rodage et polissage des cylindres moteur de 50 mm à 175 mm. Réglage facile de la tension du ressort. Pierre de rodage facile à changer. Pierre de rodage à grain moyen 220.

## MOTEUR



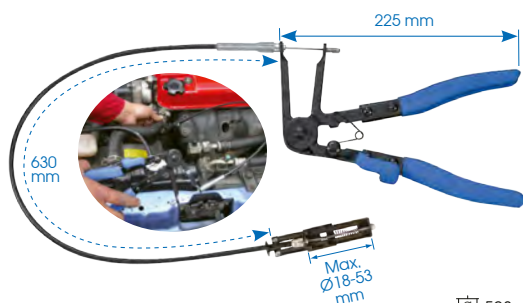
220

9AA11

20,80 €<sup>B</sup>

## PINCE DROITE POUR COLLIER AUTO-SERRANT

Les mors pivotants fendus sont conçus pour la pose et dépose des colliers de serrages. Compatible VW, Audi.



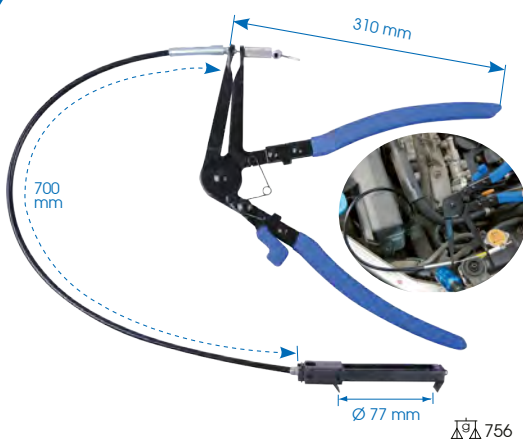
528

9AA31

69 €<sup>B</sup>

## PINCE FLEXIBLE POUR COLLIER AUTO-SERRANT

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



756

9AA32

95 €<sup>B</sup>

## 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.

#6 (375 x 560 mm)

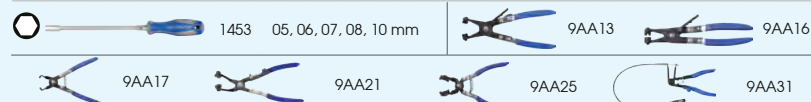
99AA01E

298 €<sup>B</sup>

## PLATEAU EVAWAVE DE PINCES ET TOURNEVIS POUR COLLIERS

Contenu

3.7



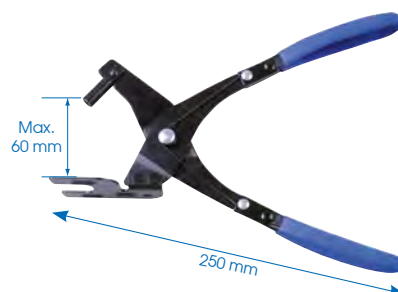
9BP21

36 €<sup>B</sup>

## PINCE POUR COLLIER D'ÉCHAPPEMENT

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

496



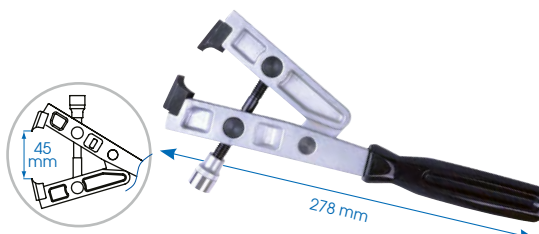
338

9BP11

23 €<sup>B</sup>

## PINCE POUR SILENT BLOC D'ÉCHAPPEMENT

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



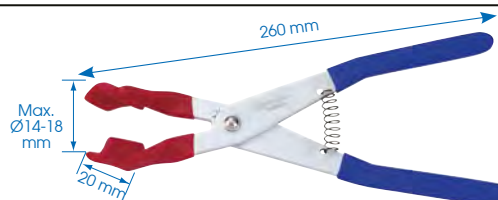
9BB13

76 €<sup>B</sup>

## 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.

888



266

9DB201

17 €<sup>B</sup>

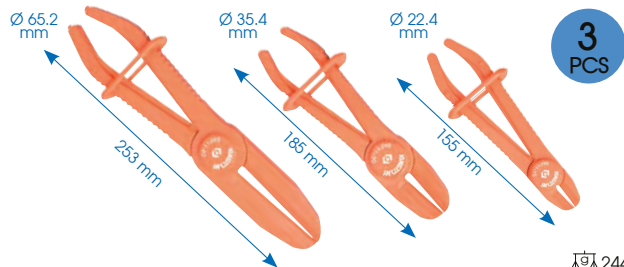
## PINCE POUR FILS DE BOUGIES

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

\* Garantie illimitée dans le temps, hors flexibles et pince pour fils de bougies.

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





3  
PCS

**9AF113**

21 €<sup>B</sup>

#### JEU DE PINCES POUR DURITES

Mâchoires réglables pour ne pas abîmer les durites. Pour les durites de 15 à 60 mm. Convient pour le blocage des durites de radiateurs, chauffages, carburants, liquides de refroidissement et de freins.



3  
PCS

**9AF123**

25 €<sup>B</sup>

#### JEU DE PINCES À DURITE

Mâchoires réglables pour ne pas abîmer les durites. Pour les durites de 17, 25 à 42 mm. Convient pour le blocage des durites de radiateurs, chauffages, carburants, liquides de refroidissement et de freins. Les mâchoires inclinées facilitent l'accès aux espaces confinés.

##### Contenu



9AF12



17, 25, 42 mm



60

**9AL31**

12 €<sup>B</sup>

#### OUTIL DE MONTAGE DE COURROIE PSA

Conçu pour l'installation de courroies extensibles sur les pompes à eau. Le matériau en fibre de nylon prévient tout dommage aux composants pendant l'utilisation. Compatible avec les véhicules du groupe PSA ainsi qu'avec les moteurs Vauxhall/Opel 1.0 L et 1.2 L à 3 cylindres fabriqués depuis 2012.



##### Marque et type de véhicule

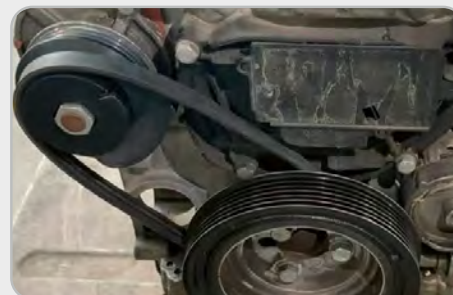
9AL31

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.



## REFROIDISSEMENT



Plus besoin d'une multitude d'adaptateurs grâce au cône en caoutchouc qui vient épouser parfaitement tous les diamètres allant de 17 à 40 mm



Permet un changement rapide du liquide de refroidissement sous vide.

**9AM012**

349 €<sup>B</sup>

#### TESTEUR UNIVERSEL DE PRESSION DU CIRCUIT DE REFROIDISSEMENT

3.4

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....



**9DD21**

8 €<sup>B</sup>

### 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.



**9AC**

### COLLIERS À SEGMENTS

Régler 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 € <sup>B</sup>
9AC12540	57~125	100	280	16 € <sup>B</sup>
9AC17532	90~175	80	300	16 € <sup>B</sup>
9AC17540	90~175	100	320	16 € <sup>B</sup>
9AC17566	90~175	165	530	32 € <sup>B</sup>

### BOUGIES



135 x 78 x 33 mm



1x 9V  
include

**9DM1A1**

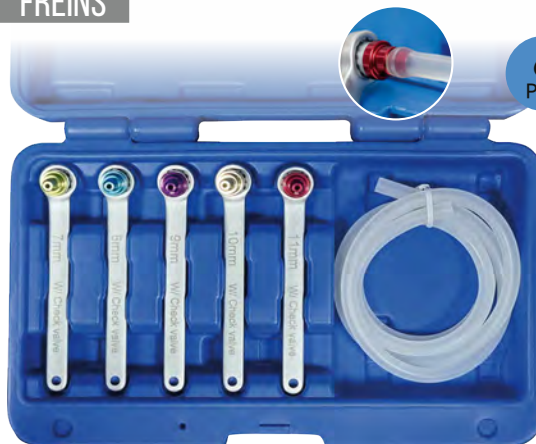
3.5~24V

85 €<sup>B</sup>

### TESTEUR DE BOUGIES DE PRÉCHAUFFAGE

Convient aux bougies de préchauffage en acier et en céramique 3.5, 4.4, 5, 7, 8.5, 10, 11, 24 V. Affichage LCD. Protection en cas de court-circuit ou de charge inverse.  
Arrêt automatique : 110 secondes.

### FREINS



6  
PCS

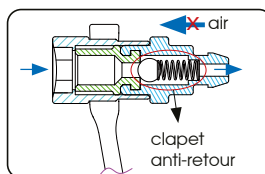
0.73

**9BC5001MR**

117 €<sup>B</sup>

### COFFRET DE CLÉS DE PURGE DE FREINS

Dimensions des clés : 7, 8, 9, 10, 11 mm. Idéal pour purger le système de freinage et le système d'embrayage hydraulique sans démonter les roues. Étanchéité interne en matériau de haute qualité pour améliorer la durabilité.



Clapet anti-retour intégré dans la clé empêchant le refoulement de l'air dans le système de freinage.



Utilisation sur tout étrier de frein de véhicule, SUV, camionnette ou moto.



Clé et douille combinées pour faciliter le desserrage et le serrage.



Tube en silicone résistant aux liquides acides et alcalins, à la corrosion, à l'usure, ainsi qu'aux températures extrêmes.

### BOUGIES DE PRÉCHAUFFAGE



6  
PCS



**3716MR**

3/8"

88 €<sup>B</sup>

### 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





## 9BC4A05MP 1/2" 49€<sup>B</sup>

### JEU DE DOUILLES POUR ÉTRIER DE FREIN

Douilles pour étrier de frein dédiées aux véhicules Volkswagen, Audi et Porsche (VAG).  
 Douilles 10 dents : Ø 11.5 mm, Ø 15 mm, Ø 20 mm.  
 Douilles 7 dents : Ø 14 mm, Ø 22 mm.

**GARANTIE ILLIMITÉE**

Contenu	Nombre de dents	Ø (mm)	Marque et type de véhicule
9BC42A11	10 dents	11.5	Porsche
9BC42A15	10 dents	15	Audi Q7, S8 e Porsche Macan, Cayenne, Cayman
9BC42A20	10 dents	20	Audi A8, S6 e Porsche Cayenne
9BC41A14	7 dents	14	Audi Q7, S4
9BC41A22	7 dents	22	Audi S5

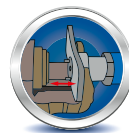


## 9TV14020 169€<sup>B</sup>

### PURGEUR DE FREINS PNEUMATIQUE

Outil pneumatique avec déclenchement par poignée. Facile et rapide à utiliser. Système de réduction de bruit. Pour purger le liquide de frein sans avoir de fuite. Avec un tuyau en silicone de 1 mètre et un adaptateur universel en caoutchouc.

	Capacité (L)	Pression d'air (PSI)	Entrée d'air (pouces)	Température de fonctionnement (°C)
9TV14020	2	40~170	1/4"	-19°C~60°C



Plus d'espace de travail



Magnétique



1.35

## 9BC251A01 96€<sup>B</sup>

### REPOUSSE-PISTON DE FREINS PNEUMATIQUE

Plus d'espace de travail. Version slim. Conçu pour faciliter les opérations de changement de disques de freins. L'outil peut être tourné vers la gauche ou vers la droite pour convenir aux pistons à filetage régulier et inversés.



**GARANTIE ILLIMITÉE\***



31 PCS



4.87

## 9BC23 219€<sup>B</sup>

### 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.

\* Garantie illimitée dans le temps, hors adaptateurs.

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

## CARROSSERIE

9CF120

31 €<sup>B</sup>

9CF110

31 €<sup>B</sup>

9CF210

27 €<sup>B</sup>

9CF241

24 €<sup>B</sup>

9CF132

27 €<sup>B</sup>

9CF220

27 €<sup>B</sup>

9CF230

24 €<sup>B</sup>

9CF240

28 €<sup>B</sup>



3.5

9CH212

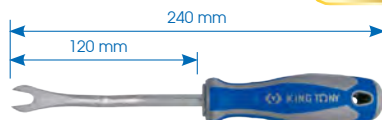
199 €<sup>B</sup>

### 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.



### GARANTIE ILLIMITÉE

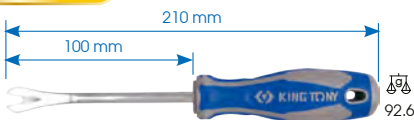


43280212

5,20 €<sup>B</sup>

### CROCHET POUR GARNITURE DE PORTE

Permet de démonter les garnitures de porte sans les détériorer.



48280180

9,40 €<sup>B</sup>

### CROCHET POUR GARNITURE DE PORTE

Permet de démonter les garnitures de porte sans les détériorer.



6 PCS

9CI016

30 €<sup>B</sup>

### JEU DE DÉPOSE GARNITURE

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



7 PCS

430 x 350 x 95 mm

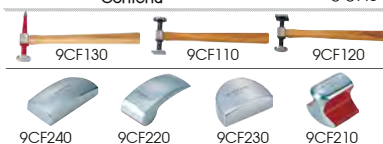
9CF107

222 €<sup>B</sup>

### COFFRET DE FORMAGE

Contenu

7.5



Éléments NON couverts par la garantie commerciale.



1050 x 650 mm

520

9TP22

40 €<sup>B</sup>

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





2  
PCS

10  
PCS

9CJ072

54 €<sup>B</sup>

### 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 usé sur les carters d'huile, les collecteurs d'échappement ou les étriers de frein. Cache de protection de la pointe de la lame inclus.



SK5

40  
mm



Lame en acier  
x4



Lame en plastique  
x5

160

9CJ61C1

16 €<sup>B</sup>

### GRATTOIR MULTIFONCTION

Conçu pour racle 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

215 x 259 x 30 mm

9CJ013

29 €<sup>B</sup>

### JEU DE GRATTOIRS PLATS À MASTIC

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



Contenu

212



3  
PCS

175 x 259 x 30 mm

9CJ023

33 €<sup>B</sup>

### JEU DE GRATTOIRS RENFORCÉS

3 grattoirs renforcés avec lames allant de 32 à 50 mm de large dont 1 lame coudée. Zone de frappe métallique. Longueur totale : 218 mm.



Contenu

389



3  
PCS

175 x 259 x 30 mm

9CJ033

23 €<sup>B</sup>

### JEU DE GRATTOIRS POUR POINTS DE SOUDURE

3 grattoirs spécial soudure, largeur de 12 à 19 mm. Longueur totale : 168 / 218 mm.



Contenu

258



149

43240115Y1

7,50 €<sup>B</sup>

### GRATTOIR POUR JOINT

Retirez les anciens joints plus facilement et plus rapidement.

GARANTIE ILLIMITÉE



241

9TC101

24 €<sup>B</sup>

### PINCE À DÉGRAFER

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



580 x 350 x 170 mm

9TY120040A

4T

269 €<sup>B</sup>

### 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.



820 x 435 x 170 mm

9TY12010AB

10T

386 €<sup>B</sup>

### 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.

**New**



215 mm

580

**10BOB**

1/4"

## CLÉ À FRAPPER POUR ÉTRIERS DE FREIN

- Utilisée pour le montage et le démontage des vis d'étrier de frein sur les véhicules utilitaires.
- Conçue avec un carré conducteur 3/4", pour être utilisée avec une clé dynamométrique pour les opérations de serrage.
- La formule de réglage du couple, gravée au laser sur la clé, facilite le calcul du couple de serrage exact lors du montage.
- Clé fabriquée en acier de dureté 44 HRC, assurant robustesse et longévité.

		Application	L (mm)	
10BOBE18	E18	MAN TGL, TGM	215	23 € <sup>B</sup>
10BOBE20	E20	MAN TGL, TGM	215	23 € <sup>B</sup>
10BOBE24	E24	MAN TGA, TGS, TGX	220	23 € <sup>B</sup>



**2**  
ANS  
GARANTIE

146 mm  
185 mm

20 mm



**9BM2210A**

86 €<sup>B</sup>

## 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".



3L

390

**9TT2103**

16,60 €<sup>B</sup>

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

**New**

GARANTIE ILLIMITÉE



**9HB885M**

## DOUILLE À CHOCS POUR ÉCROU D'ESSIEU DE CAMION À 12 PANS 1"

Douille robuste conçue pour l'entretien des essieux de camion. Fabriquée en acier S45C. Finition phosphatée noire.



**9HB8B5M**

## DOUILLE À CHOCS POUR ÉCROU D'ESSIEU DE CAMION À 8 PANS 1"

	Ø mm	L (mm)	Adaptée aux essieux des camions		
9HB885M	85	58.5	IVECO	1512	175 € <sup>B</sup>
9HB8B5M	115	82	VOLVO	2835	239 € <sup>B</sup>

GARANTIE ILLIMITÉE



1.9

**9AE5001GM Ø110~142**

275 €<sup>B</sup>

## CLÉ AUTO-SERRANTE MAGNÉTIQUE

Finition et protection anti-rouille. Résistance 350 Nm, Hexagone d'entraînement fixe.



QUANTITÉ LIMITÉE



**2**  
ANS  
GARANTIE

342 x 168 x 94 mm

9.3

**3488A03MP**

154 €<sup>B</sup>

## 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'essieux sans les endommager. S'utilise avec un malleau en caoutchouc. Pour poids lourds.

	Ø (mm)	Compatible avec		
9BA12165	165	Mercedes-Benz Actros FA	222	119 € B
9BA12175	175	Mercedes-Benz 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



## 9BK4173

1470

96 € B

DÉMONTE PNEU - SPÉCIAL POIDS LOURDS



## 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.

	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



## 9BE5683

28~32

171 € B

## 9BE5685

32~36

280 € 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	
9BE5683	28 ~ 32	155	95	30	30	2600
9BE5685	32 ~ 36	191	120	26	50	5200



3 PCS.

## 9HBE81

359 € B

### COFFRET D'EXTRACTEUR DE ROTULES HYDRAULIQUE PL (REINFORCÉ)

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



7.0



## 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

8.55

## VIDANGEUR PNEUMATIQUE ET RÉCUPÉRATEUR D'HUILE

**9TVP180AB**572 €<sup>D</sup>**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

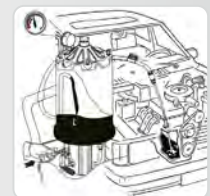
**9TVP180AB**

80 L

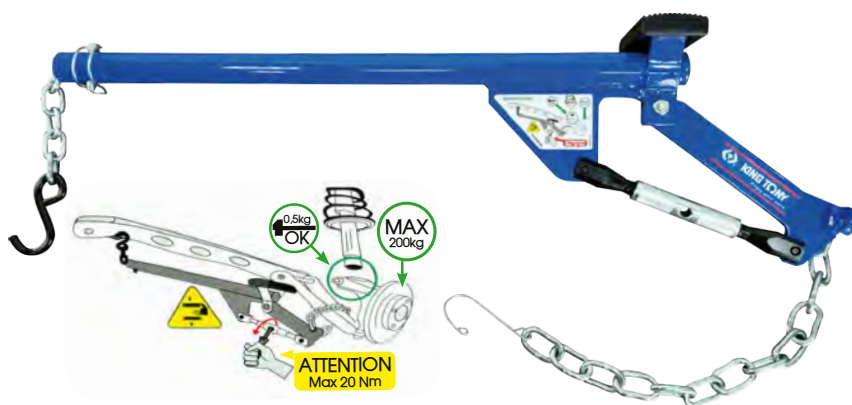
1/4"

40-60°C

26.1



## LEVIER UNIVERSEL

**9BH1000**209 €<sup>D</sup>**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 €<sup>B</sup>**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





• Pliable



**9TY135150AB**

253 €<sup>B</sup>

#### 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)	kg
<b>9TY135150AB</b>	680	880	870	825	33



**9TY61105AB**

159 €<sup>B</sup>

#### 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)	kg
<b>9TY61105AB</b>	500	1500	22



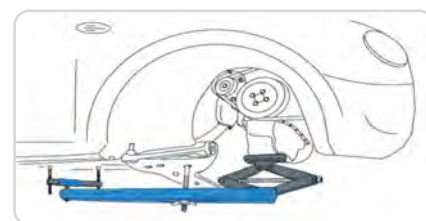
**9BJ2070**

519 €<sup>D</sup>

#### 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)	kg
<b>9BJ2070</b>	250	120 ~ 260	1080	500	12



Rallonges  
500 ~ 800 mm



Pour obtenir un tarif sur ce produit,  
merci de contacter votre revendeur.

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 intérieure (mm)	Largeur du cadre (mm)	Hauteur (mm)	
9HYGR55	0.55 T	2020	2340	955 - 1375	125	1420	955	1080	1520	75
9HYGR11	1.10 T	2020	2340	955 - 1375	125	1420	985	1110	1520	95
9HYGR20	2.00 T	2340	2630	1210	160	1750	840	1020	1850	250



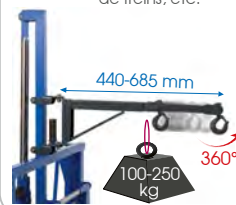


Pour obtenir un tarif sur ce produit, merci de contacter votre revendeur.



OPTION  
9HYCMA1

Bras de grue pour freins à disques, étriers de freins, etc.



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

Pompe à pied pour libérer les mains.



## 9HYCM5

### 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..

	Capacité (tonne)	Hauteur de levage (mm)	Hauteur mini (mm)	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Longueur des rouleaux/ fourches (mm)	Distance entre les rouleaux (mm)	Pour roues de diamètre (mm)	Bras de grue 9HYCMA1	kg
9HYCM5	0.5 T	710	95	870	990	1180	415 / 600	260 - 710	Ø 270-1300	○	100

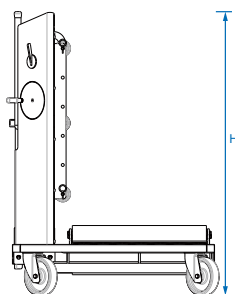
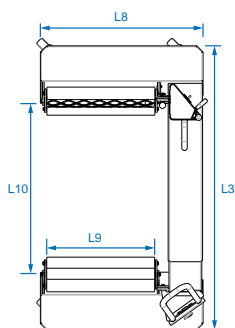
Illustration avec bras de grue non inclus (optionnel).

○ Option



### 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.



Bonne maniabilité grâce aux quatre grandes roues robustes et pivotantes

## 9HYCM15V2

### CHARIOT PORTE-ROUES HYDRAULIQUE



Lever avec système hydraulique pour contrôler l'écartement des rouleaux entraînant la levée et l'abaissement de la roue.



Système de maintien et d'alignement de la roue



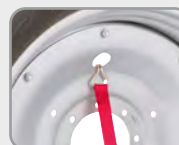
Rouleau cranté permettant à la roue de rouler sur elle-même



Support de sécurité robuste pour une fixation rapide de la roue durant le transport



Sécurité optimale de l'utilisateur



## 9HYCM15V2

	Capacité (tonnes)	Longueur L8 (mm)	Largeur L3 (mm)	Hauteur H5 (mm)	Longueur des rouleaux L9 (mm)	Distance entre les rouleaux L10 (mm)	Diamètre des rouleaux (mm)	Pour roues de diamètre (mm)	kg
9HYCM15V2	1.5 T	1040	1635~2375	1455	690	900 - 1650	80	Ø 1000 - 2400	225



- Levée hydraulique par pédale et descente progressive par manette permettant un arrêt du plateau à la hauteur voulue.
- Facile à déplacer grâce à son arceau chromé.
- En acier haute résistance.
- Soupape de sécurité pour éviter les surcharges.

**9TYC11****TABLE ÉLÉVATRICE HYDRAULIQUE À SIMPLE CISEAUX**

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

**9TYC12**622 €<sup>D</sup>**TABLE ÉLÉVATRICE HYDRAULIQUE À DOUBLE CISEAUX**

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

Pédale  
"Quick-lift"Roulettes  
silencieuses**9TYC1101500**2 049 €<sup>D</sup>**TABLE ÉLÉVATRICE HYDRAULIQUE**

Permet de lever, abaisser et éventuellement déplacer sur de courtes distances des charges pesant jusqu'à 1,5 tonnes. Pédale de pompage «Quick-lift» pour une approche rapide.

	Capacité (kg)	Hauteur minimum (mm)	Hauteur maximum (mm)	kg
9TYC1101500	1,5 T	210	880	130





### 9TYN1436

#### VÉRIN DE FOSSE

Poignée plastique à deux vitesses.  
Pédale avec un revêtement en caoutchouc.  
Protection anti-poussière.  
Double pompes.  
Roulettes en fibre de verre et nylon.  
Tige de piston chromée pour une longue durée de vie.  
Soupape de surcharge de sécurité.

	Capacité (kg)	Hauteur minimum (mm)	Hauteur maximum (mm)	kg	
9TYN143603AB	300	1140	2000	28.1	436 € <sup>D</sup>
9TYN143606AB	600	1146	1986	34.8	510 € <sup>D</sup>
9TYN143610AB	1000	1170	2010	39.8	558 € <sup>D</sup>



### 9TY145

533 €<sup>D</sup>

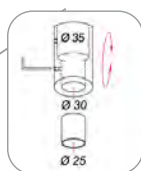
#### VÉRIN DE FOSSE

Poignées pour un ajustement facile.  
Soupape de surcharge de sécurité.  
Pédale de commande hydraulique.  
Structure en acier renforcé.  
Roulettes en nylon.

	Capacité (kg)	Hauteur minimum (mm)	Hauteur maximum (mm)	kg
9TY145015AB	1500	1130	1915	55.5



Collier tendeur  
à cliquet  
25 x 130 mm



Adaptateurs pour vérin :  
Ø 25, Ø 30, Ø 35 mm



### 9TVVS1

398 €<sup>D</sup>

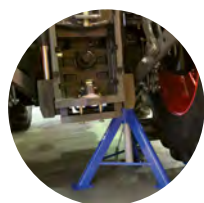
#### SELLE DE SOUTIEN

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)	kg
9TVVS1	150	300	450	310	8



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.


**9TY321**
**JEU DE 2 CHANDELLES STANDARDS**

Réglables sur plusieurs hauteurs.  
Robustesse garantissant une stabilité maximale et une longue durée de vie.

	Capacité (Tonnes)	Hauteur minimum (mm)	Hauteur maximum (mm)	Poids de la paire (kg)	
9TY32103A	3 T	375	555	9.0	67 € <sup>D</sup>
9TY32105A	5 T	455	665	24.8	195 € <sup>D</sup>


**9TY332**
**JEU DE 2 CHANDELLES À VIS**

Chandelles faciles à utiliser, la vis permet un réglage rapide et précis de la hauteur. Conviennent 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 € <sup>D</sup>
9TY33221AB	20 T	665	1090	78.8	870 € <sup>D</sup>



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


**9TYE342**
**JEU DE 2 CHANDELLES STANDARDS À CRÉMAILLÈRES**

	Capacité (Tonnes)	Hauteur minimum (mm)	Hauteur maximum (mm)	Poids de la paire (kg)	
9TYE34203AB	3 T	291	430	6.8	59 € <sup>D</sup>
9TYE34206AB	6 T	390	610	12.6	129 € <sup>D</sup>

**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 € <sup>D</sup>
9TYE35122AB	22 T	311	505	64.0	279 € <sup>D</sup>

**CHARIOTS DE MANUTENTION**

**9TYE722AB**
**348 €<sup>D</sup>**
**JEU DE 2 CHARIOTS DE MANUTENTION**

Levage du véhicule grâce à une pédale.  
4 roues directrices dont 2 avec freins.  
Rouleaux en aluminium.

	Capacité (kg)	Distance entre les rouleaux (mm)	Largeur de pneu max. (pouces - mm)	Poids de la paire (kg)
9TYE722AB	680/chariot	270 - 650	13" - 330 mm	32.2



## CRICS BOUTEILLES



Soutenez toujours le véhicule à l'aide de chandelles avant toute opération sous celui-ci. Il est interdit de séjourner dans, sur et sous le véhicule lorsqu'il est soulevé ou soutenu uniquement par un cric.

9TY111

### CRICS BOUTEILLE HYDRAULIQUES À VÉRIN À 1 ÉTAGE ET REHAUSSE

Tous les modèles peuvent être utilisés de -20°C à 70°C.  
Peut également être utilisé comme cylindre de pression en position horizontale.  
Le piston de pompe doit être positionné sous le cric.  
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

## CRICS BOUDINS PNEUMATIQUES

PRO SERIES

2

ANS

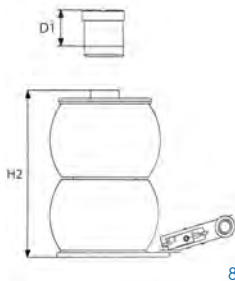
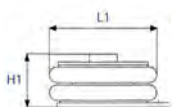
GARANTIE

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.  
2 gâchettes : 1 pour élever et 1 pour descendre



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

2 TONNES



2 TONNES



9TYN24302AB

609 €

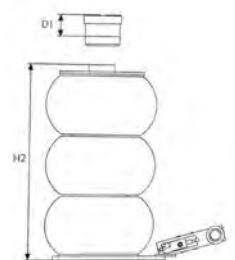
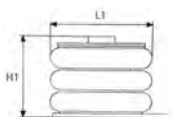
9TYN24102AB

681 €

CRIC BOUDIN PNEUMATIQUE À 2 BOUDINS

CRIC BOUDIN PNEUMATIQUE À 2 BOUDINS

2 TONNES



2 TONNES



9TYN24402AB

700 €

9TYN24202AB

712 €

CRIC BOUDIN PNEUMATIQUE À 3 BOUDINS

CRIC BOUDIN PNEUMATIQUE À 3 BOUDINS

	Capacité (Tonnes)	Hauteur minimum H1 (mm)	Hauteur maximum H2 (mm)	Hauteur de levage (mm)	Hauteur maxi (mm)	Épaisseur de la membrane (mm)	Pression d'air (bar)	kg
9TYN24302AB	2 T	115	350	235	430	7-7,5	7 ~ 10	15.00
9TYN24102AB	2 T	115	350	235	430	7-7,5	7 ~ 10	18.00
9TYN24402AB	2 T	200	500	300	560	7-7,5	7 ~ 10	17.00
9TYN24202AB	2 T	200	500	300	560	7-7,5	7 ~ 10	19.84



Soutenez toujours le véhicule à l'aide de chandelles avant toute opération sous celui-ci.  
Il est interdit de séjourner dans, sur et sous le véhicule lorsqu'il est soulevé ou soutenu uniquement par un cric.



Pour obtenir un tarif sur ce produit, merci de contacter votre revendeur.

2 TONNES



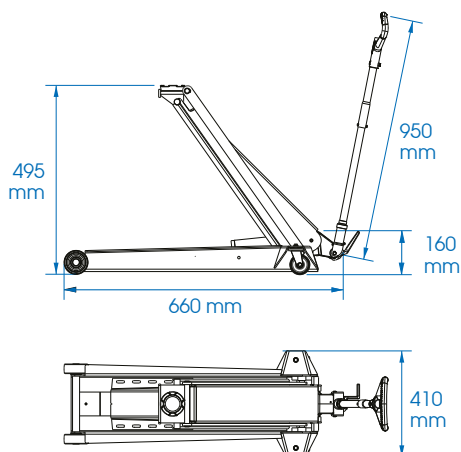
OPTION 9HYCR1



Pédale "Quick-lift"



Roulettes silencieuses



## 1 9HYCR2

## CRIC ROULEUR HYDRAULIQUE À HAUTE LEVÉE

Idéal pour voitures et véhicules utilitaires.  
Très bas, hauteur minimum de 80 mm seulement.  
Cadre large et robuste en acier à haute résistance.  
Avec pédale de levée rapide.  
Contrôle précis et sans danger à l'abaissement.  
Dispositif d'homme mort à main pour une sécurité optimale à l'abaissement.  
Soupape de sûreté intégrée pour empêcher toute surcharge.  
Roulettes silencieuses à joint torique en polyuréthane pour protéger le sol de l'atelier.  
Poignée ergonomique

	Capacité (Tonnes)	Hauteur minimum (mm)	Hauteur maximum (mm)	Longueur cadre (mm)	Longueur poignée (mm)	Hauteur cadre (mm)	Largeur (mm)	kg
1 9HYCR2	2 T	80	495	660	950	160	410	31

## PRO SERIES



## 1 9TYE13303AB

647 € D

## 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
1 9TYE13303AB	3 T	165	730	29







# PRO SERIES



Soutenez toujours le véhicule à l'aide de chandelles avant toute opération sous celui-ci. Il est interdit de séjourner dans, sur et sous le véhicule lorsqu'il est soulevé ou soutenu uniquement par un cric.

## 1 9TYN13402AB

### CRIC ROULEUR HYDRAULIQUE

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



2 TONNES



## 1 9TYN13102AB

### CRIC ROULEUR HYDRAULIQUE

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



2 TONNES



## 1 9TYE13325AB

### CRIC ROULEUR HYDRAULIQUE

Cric rouleur à profil bas pour les véhicules à faible garde au sol. Poignée antidérapante et ergonomique.



2.5 TONNES



Double pompe pour un levage plus rapide.



75 mm

## 1 9TYN13

### CRIC ROULEUR HYDRAULIQUE

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



9TYN13302AB

2 TONNES

9TYN13303AB

3 TONNES



## 1 9TYE13110AB

### CRIC ROULEUR HYDRAULIQUE

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



10 TONNES



## 1 9TYE13120AB

### CRIC ROULEUR HYDRAULIQUE

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

20 TONNES



	Capacité (Tonnes)	Hauteur minimum (mm)	Hauteur maximum (mm)	Longueur du cadre (mm)	Hauteur du cadre (mm)	kg	
9TYN13302AB	2 T	75	500	770	264	32.9	379 € D
9TYN13303AB	3 T	95	515	770	284	39.5	419 € D
9TYE13325AB	2.5 T	75	510	-	-	30.5	239 € D
9TYN13402AB	2 T	75	530	970	197	42.2	423 € D
9TYN13102AB	2 T	85	780	1010	285	54.18	559 € D
9TYE13110AB	10 T	160	560	1545	-	133	1133 € D
9TYE13120AB	20 T	185	620	1600	-	241	2908 € D



Soutenez toujours le véhicule à l'aide de chandelles avant toute opération sous celui-ci.  
Il est interdit de séjourner dans, sur et sous le véhicule lorsqu'il est soulevé ou soutenu uniquement par un cric.



Pour obtenir un tarif sur ce produit, merci de contacter votre revendeur.

SPÉCIAL  
HAUTE LEVÉE



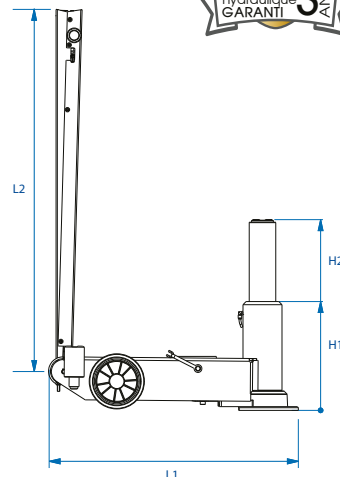
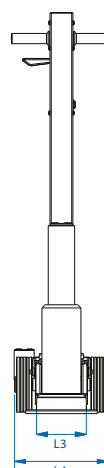
### 9HYCH125H

#### 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).



1 étage



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



DÉDIÉ AU  
DÉPANNAGE

28 kg



10/25  
TONNES



### 9HYCHP225

#### 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).



Rallonge de 250 mm

OPTION  
9HYCHR25

Selle de Ø 145 mm

OPTION  
9HYCHOP1

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



Soutenez toujours le véhicule à l'aide de chandelles avant toute opération sous celui-ci.  
Il est interdit de séjourner dans, sur et sous le véhicule lorsqu'il est soulevé ou soutenu uniquement par un cric.



## 9TYN231

### CRICS 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	627	86	2 476 €
9TYN23160AB	60 T	420	731	126	2 997 €

30 TONNES

60 TONNES



9TYN23130AB



9TYN23160AB



9TYN23125AB 49

9TYN23150AB 67

9TYN23260AB 82



## 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 T 25 T	183	279 (10 T) 374 (25 T)	1 929 €
9TYN23150AB	25 T 50 T	215	444 (25 T) 330 (50 T)	2 097 €
9TYN23260AB	40 T 60 T	220	460 (40 T) 341 (60 T)	2 386 €



15/30/50  
TONNES



## 9TYN23250AB

2 112 €

### 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

	Capacité (Tonnes)	Hauteur minimum (mm)	Hauteur maximum (mm)	
9TYN23250AB	15 T 30 T 50 T	150	312 (15 T) 252 (30 T) 203 (50 T)	56



15/30  
TONNES



## 9TYN23330AB

1 638 €

### 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

	Capacité (Tonnes)	Hauteur minimum (mm)	Hauteur maximum (mm)	
9TYN23330AB	15 T 30 T	150	224 (15 T) 293 (30 T)	32



9TYN51420AB 1745 €



9TYN51430AB 2230 €



9TYN51450AB 3089 €



Block en V et configuration à 180°



Vérin coulissant avec poignée et échelle de positionnement



Capot de protection du treuil



Support de poignée de treuil



Support de poignée



Conception spéciale pour une position plus haute du banc de travail



Capot de protection de la poulie pour la sécurité des mains



Couvercle anti-poussière



Extension de vis



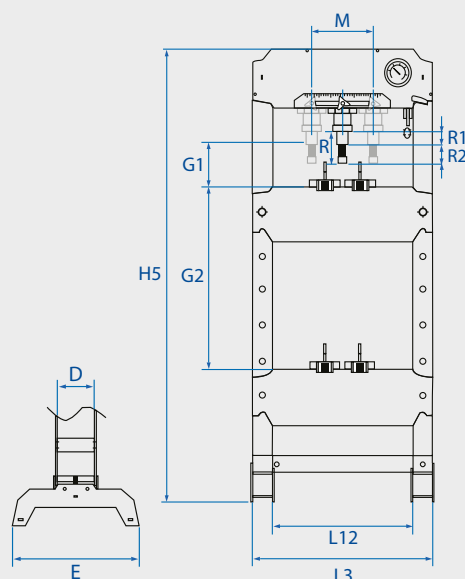
JEU DE POINÇONS

Inclus pour :

9TYN51420AB  
9TYN51430AB  
9TYN51450AB



9TYN514A0AB 6405 €



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

	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	249.2
9TYN514A0AB	100 T	280	750	185	855	-	-	300	360	1255	1938	850	677



## PRO SERIES



A installer sur le plan de travail.

- Écran fabriqué en polycarbonate à forte résistance aux chocs.
- Maximise la sécurité des opérateurs.



Compatible avec



9TYN51420P01A	9TYN51420AB	5	129 €	D
9TYN51430P01A	9TYN51430AB	6	141 €	D
9TYN51450P01A	9TYN51450AB	6	139 €	D
9TYN514A0P01A	9TYN514A0AB	12.75	308 €	D



Mandrins à fixer au cadre de la presse.

3.5

### 9TYN514A0P02A

105 €

#### 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 :

9TYN51420AB / 9TYN51430AB / 9TYN51450AB / 9TYN514A0AB



Approche pneumatique, finition manuelle (12 bars max.)

## EXCELLENCE SERIES

Structure GARANTIE 10 ANS  
Système hydraulique GARANTI 3 ANS



Pour obtenir un tarif sur ce produit, merci de contacter votre revendeur.



OPTION 9HYPA3



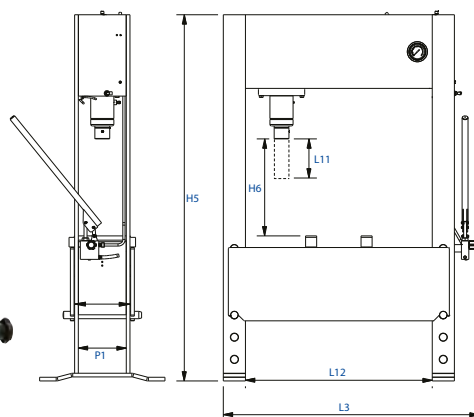
OPTION 9HYPP40



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



Vérin à glissement latéral.



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

### 9HYP40

#### PRESSE HYDRAULIQUE À MAIN

Longueur de course de 300 mm pour les tâches exigeantes  
Deux blocs en V inclus  
Soupape de sûreté intégrée pour empêcher toute surcharge  
Sabot de pression amovible pour le montage de différents mandrins  
Cadre et plateau de presse entièrement soudés en acier à haute résistance pour une longue durée de vie

	Capacité (tonnes)	Largeur L3 (mm)	Hauteur H5 (mm)	Longueur de course L11 (mm)	Largeur entre les pieds L12 (mm)	Profondeur entre les pieds P1 (mm)	Hauteur libre H6 (mm)	kg	Chaîne de levage 9HYP1400	Kit 9HYPA3	Écran de protection 9HYPP40
9HYP40	40 T	1190	1740	300	850	215	85 - 785	425	○	○	○

○ Option





X



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





# LE NOUVEAU CATALOGUE PROMOTIONNEL M7 EST ARRIVÉ.





## CATALOGUE 2026




catalog.kingtony.eu



 kingtonyeurope.com

 service-clients@kingtony.eu

 +33 5 49 30 30 90



KING TONY Europe SAS au capital de 7 350 000 €. Siren 424 737 138 - FR 26 424 737 138.  
KING TONY se réserve le droit de modifier ou supprimer des références sans préavis.



Eco-participation relative au recyclage des éléments d'ameublement. Cette contribution financière est intégralement reversée à un éco-organisme agréé dans le but de financer le recyclage de ces produits. KING TONY France est adhérent à l'organisme 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).

