

BUISARD

Distribution



TOLSEN™

NOUS FOURNISSONS UNE GAMME COMPLÈTE D'OUTILS PROFESSIONNELS



Produits vendus
sous blisters et Packagings



TOLSEN™
TOOLS AND MORE


Un partenariat qui s'engage

L'ADN de TOLSEN s'est forgé sur une association parfaite : qualité et durabilité, depuis plus de 40 ans.

BUISARD distribue des produits reconnus pour leur qualité depuis plus de 35 ans, notre société est reconnue pour son sérieux, pour la technologie et la qualité des produits.

La qualité

Nous ne travaillons qu'avec des fournisseurs qui ont une chartre qualité et nous contrôlons en permanence nos produits et livraisons.

Les produits estampillés "garantie globale" bénéficient d'une garantie à vie comme définie dans nos conditions de garanties "outillage TOLSEN".



Les prix

La gamme TOLSEN bénéficie d'un parfait équilibre entre qualité, prix et bénéfice pour l'utilisateur. Pouvoir se permettre de toujours travailler avec l'outil adapté c'est l'une de nos valeurs. Vous gagnez en temps et en sécurité.

A ASSORTIMENT D'OUTILS

Servante 6 tiroirs avec outils 175 pièces	p.7
Mallette à outils 119 pièces	p.8
Caisse à outils 60 pièces	p.9
Boîte à outils 26 pièces	p.10
Trousse à outillage	p.10
Rangement	p.11

B OUTILS DE SERRAGE

Clé	p.12
Douille	p.15
Tournevis	p.17
Coffret tournevis de précision	p.17
Pince	p.18
Pince étau	p.22
Serre joint	p.23
Étau	p.23
Extracteur arrache moyeu	p.23

C OUTILS DE FRAPPE

Marteau	p.24
Maillet	p.24
Masse	p.24
Burin	p.25
Chasse goupille	p.25
Décoffreur	p.25

D OUTILS DE COUPE

Hachette	p.26
Ciseaux à bois	p.26
Lime	p.26
Râpe	p.26
Cutter	p.27
Ciseaux	p.27
Grattoir	p.27
Pince coupe tube PVC	p.27
Cisaille	p.28
Scie	p.28
Couteau	p.28

E ÉLECTROPORATIF

Perceuse visseuse	p.29
Perceuse visseuse à percussion	p.29
Clé à chocs	p.29
Marteau burineur	p.30
Marteau perforateur	p.31
Meuleuse d'angle	p.32
Scie sauteuse	p.33
Scie circulaire	p.33
Scie sabre	p.33
Ponceuse	p.34
Polisseuse	p.34
Outils multifonction oscillant	p.35
Fer à souder	p.35
Souffleur - Aspirateur	p.35
Décapeur thermique	p.35

F ACCESSOIRES ÉLECTROPORATIF

Batterie	p.36
Embouts de tournevis	p.36
Coffret d'embouts	p.36
Porte embouts	p.37
Embouts magnétiques	p.37
Forêt bois	p.37
Forêt béton	p.37
Forêt métal	p.37
Burin	p.38
Scie cloche	p.39
Lame scie sabre	p.39
Mélangeur de peinture	p.40
Patin	p.40
Disque	p.40

G PNEUMATIQUE

Compresseur à air	p.42
Enrouleur automatique	p.43
Accessoires pneumatiques	p.43
Clé à chocs et cliquet	p.44

H OUTILS D'ATELIER

Mesure	p.45
Niveau à bulles	p.46
Niveau laser	p.46
Pistolet et colle	p.47
Lunettes de protection	p.47
Genouillère de protection	p.47
Enrouleur tuyau arrosage	p.48
Projecteur led	p.48
Tige aimantée lumineuse	p.48
Collier nylon	p.48
Crayon à bois	p.48
Lubrification	p.48

I MAÇONNERIE & PEINTURE

Maçonnerie	p.49
Brosse	p.49
Peinture	p.50
Accessoires peinture	p.50

J ARRIMAGE/LEVAGE

Marche pied pliable	p.51
Chariot	p.51
Chandelle	p.51
Cric bouteille	p.51
Sangle	p.52

K SÉLECTION ÉLECTRICIEN

Tournevis	p.53
Pince	p.55
Ciseau et couteau	p.55
Mesure	p.56

L GONDOLE & ACCESSOIRES

Gondole	p.57
Accessoires gondole	p.57

Assortiment d'outils

Pages 7-11



Outils de serrage

Pages 12-23



Outils de frappe

Pages 24-25



Outils de coupe

Pages 26-28



Électroportatif

Pages 29-35



Accessoires électroportatif

Pages 36-41



Pneumatique

Pages 42-44



Outils d'atelier

Pages 45-48

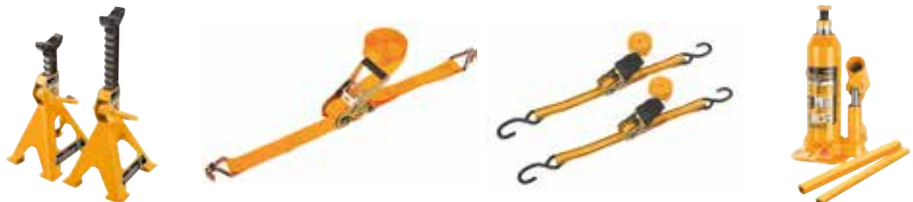
Maçonnerie
& peinture

Pages 49-50



Arrimage / Levage

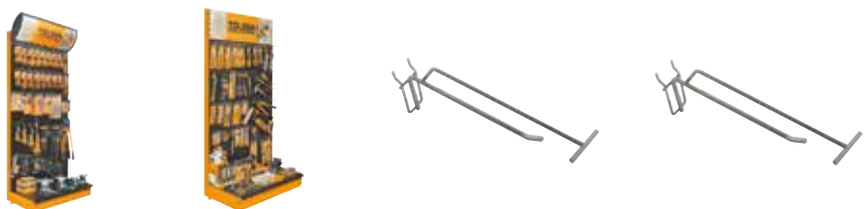
Pages 51-52

Sélection
Électricien

Pages 53-56

Gondole
& accessoires

Page 57



STANDARD

Outillage destiné à un usage semi-professionnel.

INDUSTRIELLE

Outillage destiné à un usage professionnel.

PREMIUM

Outillage certifié VDE/GS destiné aux électriciens professionnels. Les outils sont testés 2 fois à 10 000V pour assurer la sécurité de l'utilisateur.

	Cliquet réversible		Blocage de pièces avec dégagement		Pour boulon à tête hexagonale		Pièce métallique		1/4	Pouce		CE	Comité Européen		Perceuse	
	Pour boulon à tête hexagonale		QUICK RELEASE		Déblocage rapide		Découpe de gros câble en métal		Tête de frappe cranté		1/2	Pouce		Compatibilité électromagnétique		Aimanté
	Traversant		Blocage de produit en fond de gorge		Blocage de forme ronde		Graduation métrique		45°	Angle de mesure		EN 13236	Norme		Coupe droite	
	Spécial roue		Blocage de produit plat		Maintien de produit rond		Torx avec butée de centrage		90°	Angle de mesure		EN 12413	Norme		Coupe droite	
	Maintien de produit plat		Serrage de pièces lourdes		Réglage et maintien de la lame		Cruci-forme		180°	Angle de mesure		80 M/S	Mètres par seconde		Lime carrée	
	Maintien de produit rond		ONE-HANDED CLAMPING		Serrage à une main		Plat		360°	Rotation		Acier forgé		Lime rectangulaire		
	Coupe câble métallique		Serrage de pièces légères		Grattoir		Cruci-forme Phillips		Circlips intérieur		Métal		Lime en demi-cercle			
	Coupe câble		Forme ergonomique		Nombre de lame		Cruci-forme Pozidriv		Circlips extérieur		Béton		Lime ronde			
	Dénu-dage		Crantage coupe fil		Lame trois tranches		Allen		DIN	Norme		Diamant		135daN Lashing capacity	Sangle	
	Bec coudé		Ciseaux		Orienta-tion 45°		Torx		ISO	Norme		Disqueuse		270daN Lashing capacity	Sangle	
	30°	Angle d'utilisa-tion		Utilisable sur torx standard		Avec sécurité		Pince le fil de fer		Outil Traversant		Charnière à clous				
	Utilisable sur torx sécurisé		Utilisable avec rivet		Utilisable avec marteau		Coupe le fil de fer		Outil traversant		Inscription recto/verso					

SERVANTE 6 TIROIRS 175 PIÈCES

- Servante avec armoire de stockage latérale avec 1 étagère intégrée
- Plan de travail en polypropylène avec poignée en acier
- tiroirs équipés de roulements à bille et de blocage individuel
- Dimensions servante avec roulette : 840 x 465 x 885mm
- Poids maximum sur le plateau supérieur : 125 kg
- Dimensions des tiroirs:
- 4 tiroirs (LxPxH) : 549 x 400 x 70mm - Charge 15 kg
- 2 tiroirs (LxPxH) : 549 x 400 x 140mm - Charge 25 kg



Avec outils 175 pièces
Réf. 100598

Sans outils
Réf. 100597



Retrouvez le détail de la composition sur :
www.buisard-distribution.fr

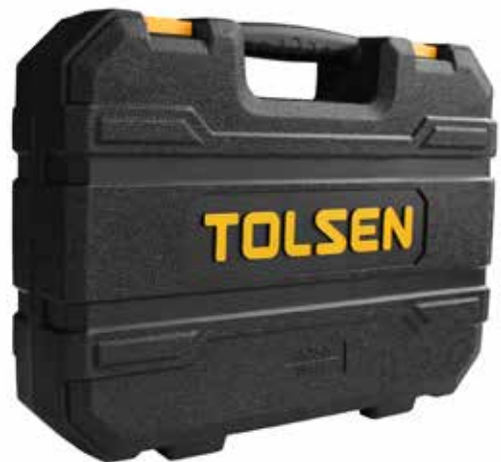
*Garantie globale applicable uniquement à la catégorie d'outils concernées

MALLETTE À OUTILS 119 PIÈCES



Composition :

-  Une pince combinée 160mm
-  Une pince à bec long 160mm
-  Une pince multiprise 250mm
-  Un marteau à griffes
-  Une clé à molette réglable 200mm
-  Un cutter à lame sécable
- Ensemble de 70 clous :
 -  10 clous Ø2.5mm L 40mm
 -  10 clous Ø2mm L 37.5mm
 -  10 vis à panneaux d'aggloméré 4 x 30mm
 -  10 chevilles à vis en plastique 5 x 25mm
 -  10 chevilles à vis en plastique 6 x 30mm
 -  10 vis autotaraudeuses ST2.9 x 25mm
 -  10 vis autotaraudeuses ST4.0 x 30mm
-  Un mètre ruban 3m x 16mm
-  Un ruban PVC isolé 0.13 x 19mm x 9.15m (couleur rouge)
-  1 kit de 9 pièces jeu de clés hexagonales à bras long 1.5/2/2.5/3/4/5/6/8/10mm
-  Une mini scie à métaux avec lame 150mm
-  Un tournevis plat 5.5 x 100mm
-  Un tournevis Phillips PH1 x 100mm
-  Un tournevis à écrou 1/4" x 100mm
-  Un testeur de tension 3 x 140mm
- 20 embouts de tournevis Cr-V 1/4" x 25mm :
 - T10, T15, T20, T25, T27, T30,
 - H3, H4, H5, H6,
 - PH1, PH2, PH3, PZ1, PZ2, PZ3,
 - SL4, SL5, SL6
-  Un adaptateur 1/4" pour embout 6 douilles 1/4" : 5/6/7/8/9/10mm



Boîte de rangement durable
390x290x90mm



Réf. 100504

*Garantie globale applicable uniquement à la catégorie d'outils concernées

CAISSE À OUTILS 60 PIÈCES

Acier au chrome vanadium
Systèmes de calage intégrés, retrouvez vos outils toujours propres et bien rangés



Composition :

-  Caisse à outils 5 plateaux, 495 x 200 x 290mm
-  Une pince multiprise 250mm
-  Une pince étau 250mm
-  13 clés mixtes (8/10/11/12/13/14/15/16/17/18/19/22/24 mm)
-  7 tournevis :
Type plat (5,5x100/6,5x100/8x150mm)
Type Phillips (PH1x100/PH2x150/PH3x150mm)
-  Une pince universelle 180mm
-  Une pince long bec 160mm
-  Une pince coupante 160mm
-  Un jeu de clés hexagonales longues embout sphérique (1,5/2/2,5/3/4/5/6/8/10mm)
-  Un cliquet réversible 1/2" 45 dents
-  18 douilles 1/2", tailles 8/10/11/12/13/14/15/16/17/18/19/20/21/22/24/27/30/32
-  Un raccord universel 1/2"
-  Extension 1/2" 125mm
Extension 1/2" 250mm
-  Adaptateur 3 voies 1/2"
-  Embout bougie 16mm
Embout bougie 21mm



Caisse à outils
seule
Réf. 100339
(Voir page 11)



Réf. 100344

*Garantie globale applicable uniquement à la catégorie d'outils concernées

BOÎTE À OUTILS 26 PIÈCES

Composition :



Boîte à outils plastique, 420 x 230 x 190mm



Une pince universelle 180mm



Un marteau 300gr



Un cutter rétractable lame 18 x 100mm



5 clés mixtes (8/10/13/17/19mm)

Set de 9 clés longues hexagonales
(1,5/2/2,5/3/4/5/6/8/10mm)

3 tournevis plats (5.5x100/6.5x150/8.0x150mm)



3 tournevis type PH (PH1x100/PH2x150/ PH3x150mm)



Un mètre ruban (5m x 19mm)



Une paire de gants de jardin (T 10XL)

Boîte plastique avec fermetures grenouillères et poignée de transport



Réf. 100343



*Garantie globale applicable uniquement à la catégorie d'outils concernées

STANDARD J

TROUSSE À OUTILLAGE

TROUSSE DE RANGEMENT

Chrome vanadium

Composition :

Un mètre ruban 3m x 16mm

Un tournevis plat 5 x 100mm

Un tournevis PH1 x 100mm

Une clé à molette 20cm

Un cutter 15cm

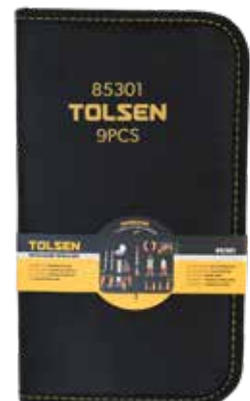
Une pince universelle 17,5cm

Une pince coupante 15cm

Un tournevis testeur un pôle

Un rouleau isolant électrique

Réf. 100342



*Garantie globale applicable uniquement à la catégorie d'outils concernées

STANDARD J

SAC À OUTILS RENFORCÉ

- Grand sac à outils avec embase renforcée pour une grande durabilité
- 40cm, châssis rigide pour faciliter l'ouverture et les accès
- Nombreux compartiments afin de ranger au mieux les outils
- Bretelle ajustable avec coussin de portage

Réf. 100338



Outils non inclus

INDUSTRIELLE

CAISSE À OUTILS MÉTALLIQUE

- 3 niveaux et 5 casiers
- Taille : L 495 x P 200 x Ht 290mm
- Épaisseur du métal 0,6 et 0,8 mm
- Poids 5,1Kg
- Très solide, un grand classique

Réf. 100339



INDUSTRIELLE

SERVANTE 6 TIROIRS

- Servante avec armoire de stockage latérale avec 1 étagère intégrée
- Plan de travail en polypropylène avec poignée en acier
- Tiroirs équipés de roulements à bille et blocage individuel
- Dimensions servante avec roulette : 840 x 465 x 885 mm
- Poids maximum sur le plateau supérieur : 125 kg
- Dimensions des tiroirs:
 - 4 tiroirs (LxPxH) : 549 x 400 x 70 mm - Charge 15 kg
 - 2 tiroirs (LxPxH) : 549 x 400 x 140 mm - Charge 25 kg

Réf. 100597



INDUSTRIELLE

CLÉ MIXTE

CLÉ MIXTE STANDARD

- Clé mixte en acier au chrome vanadium
- Finition chromée mate

Réf.	Taille	Réf.	Taille
100047	6	100060	19
100048	7	100061	20
100049	8	100062	21
100050	9	100063	22
100051	10	100064	23
100052	11	100065	24
100053	12	100066	25
100054	13	100067	26
100055	14	100068	27
100056	15	100069	28
100057	16	100070	29
100058	17	100071	30
100059	18	100072	32

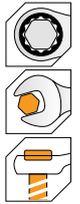


INDUSTRIELLE J

CLÉ MIXTE À CLIQUET

- Clé mixte en acier au chrome vanadium
- Finition chromée mate

Réf.	Taille	Réf.	Taille
100109	8	100120	19
100110	9	100121	20
100111	10	100122	21
100112	11	100123	22
100113	12	100124	23
100114	13	100125	24
100115	14	100126	25
100116	15	100127	27
100117	16	100128	30
100118	17	100129	32
100119	18		



STANDARD J

POCHETTE CLÉS MIXTES

8 CLÉS MIXTES

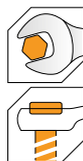
- Chrome vanadium
- Tailles : 8/10/12/13/14/15/17/19mm

Réf. 100105

14 CLÉS MIXTES

- Chrome vanadium
- Tailles : 6/7/8/10/12/13/14/17/19/22/24/27/30/32mm

Réf. 100106



INDUSTRIELLE J

12 CLÉS MIXTES OUVERTES

- Chrome vanadium
- Tailles : 6x7/8x9/10x11/12x13/14x15/16x17/18x19/20x22/21x23/24x27/25x28/30x32mm

Réf. 100107



KIT CLÉS UNIVERSELLES

KIT 2 CLÉS UNIVERSELLES

- Kit 2 clés universelles en acier au chrome vanadium
- Finition chromée mate
- Tailles 3 à 32mm
- Poignée en bi-matière, permet une excellente prise en main

Réf. 100133



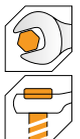
STANDARD J

KIT CLÉS MIXTES

KIT 12 CLÉS MIXTES US/INCH

- Chrome vanadium
- Tailles : 1/4"-5/16"-3/8"-7/16"-1/2"-9/16"-5/8"-11/16"-3/4"-13/16"-7/8"-15/16"

Réf. 100455



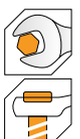
INDUSTRIELLE J

KIT CLÉS MIXTES À CLIQUET

- Kit 7 clés mixtes à cliquet en acier au chrome vanadium
- Finition chromée mate
- Tailles : 8/10/12/13/14/17/19mm

Réf. 100130

Réf. 100131



STANDARD J

KIT CLÉS MIXTES À CLIQUET ARTICULÉES

- Kit 7 clés mixtes à cliquet articulées en acier au chrome vanadium
- Finition chromée mate
- Tailles : 8/10/12/13/14/17/19mm

Réf. 100131

CLÉ À MOLETTE

CLÉ À MOLETTE

- Finition chromée

Réf.	Taille (mm)	Ouverture (mm)
100367*	150	0-19,2
100368	200	0-24
100369	250	0-30
100370	300	0-35
100371	375	0-43



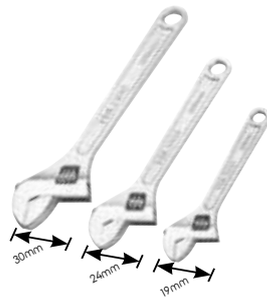
KIT 3 CLÉS À MOLETTE

- Acier forgé, finition nickelée

Taille (mm)	Ouverture (mm)
150	0-19
200	0-24
250	0-30



Réf. 100042



STANDARD J

CLÉ À MOLETTE

- Taille : 300mm
- Ouverture 0-35mm
- Clé à molette haut de gamme
- Qualité industrielle avec manche bi-matière
- Finition nickelée

Réf. 100046

GRIPPro series



CLÉ À MOLETTE TRAPUE

- Taille : 200mm
- Ouverture jusqu'à 28mm
- Acier forgé chrome vanadium, finition nickelée
- Manche bi-matière
- Pince trapue avec largeur ouverture identique à modèle plus long

Réf. 100132*



INDUSTRIELLE J

CLÉ POLYGONALE

CLÉ POLYGONALE

- Acier au chrome vanadium
- Finition chromée mat

Réf.	Taille (mm)
100073*	6-7
100074*	8-9
100075*	10-11
100076*	12-13
100077*	14-15
100078*	16-17
100079*	18-19
100080*	20-22
100081*	21-23
100082*	24-27
100083*	25-28
100084*	30-32



STANDARD J

KIT CLÉS POLYGONALES

Kit de 8 clés polygonales au chrome vanadium

- Tailles : 6x7/8x9/10x11/12x13/14x15/16x17/18x19/20x22mm

Réf. 100086*

Kit de 12 clés polygonales au chrome vanadium

- Tailles : 6x7/8x9/10x11/12x13/14x15/16x17/18x19/20x22/21x23/24x27/25x28/30x32mm

Réf. 100108



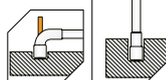
STANDARD J

INDUSTRIELLE J

CLÉ À PIPE DÉBOUCHÉE

- Acier au chrome vanadium
- Finition polie

Réf.	Taille
100088	8
100089	10
100090	12
100091	13
100092	14
100093	17
100094	19

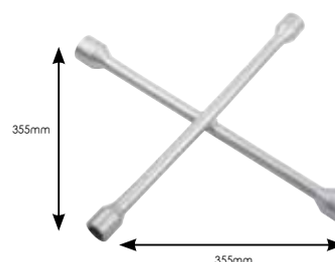


STANDARD J

CLÉ TYPE CROIX

- Tailles : 17/19/21/23mm
- Acier au chrome vanadium

Réf. 100087



STANDARD J

CLÉ TORX

POIGNÉE JEU DE 8 CLÉS TORX

- Jeu de 8 clés Torx avec poignée et rangement type couteau pliant
- Acier au chrome vanadium
- Tailles : T9/T10/T15/T20/T25/T27/T30/T40mm

Réf. 100188



JEU DE 9 CLÉS TORX

- Acier au chrome vanadium avec système de rangement facile et pratique
- Ayez toujours vos clés Torx rangées et accessibles
- Tailles : T10/T15/T20/T25/T27/T30/T40/T45/T50mm

Longues

Réf. 100185

Extra-Longues

Réf. 100186



KIT 8 CLÉS TORX TYPE POIGNÉE T

- Manche bi-matière pour une meilleure préhension et plus de force au travail
- Acier au chrome vanadium
- Tailles : T10 x 75mm/ T15 x 75mm/ T20 x 100mm/ T25 x 100mm/ T30 x 150mm/ T40 x 150mm/ T45 x 200mm/ T50 x 200mm
- Un superbe kit de qualité professionnelle

Réf. 100189



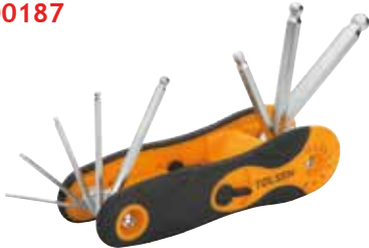
STANDARD J

CLÉ HEXAGONALE

POIGNÉE JEU DE 8 CLÉS

- Jeu de 8 clés hexagonales avec poignée et rangement type couteau pliant
- Acier au chrome vanadium
- Tailles : 1.5/2/2.5/3/4/5/6/8mm

Réf. 100187



JEU DE 9 CLÉS HEXAGONALES

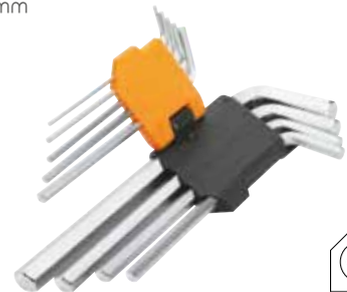
- Acier au chrome vanadium avec système de rangement facile et pratique
- Tailles : 1.5/2/2.5/3/4/5/6/8/10mm

Standard

Réf. 100181

Longues

Réf. 100182



STANDARD J

CLÉ HEXAGONALE À EMBOUT SPHÉRIQUE

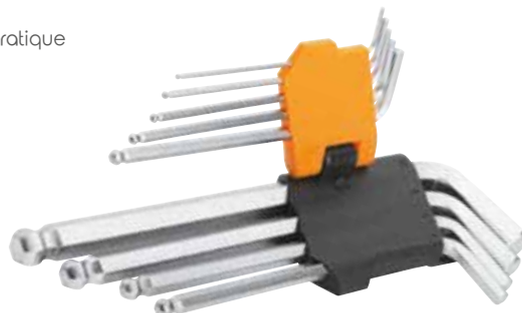
- Jeu de 9 clés hexagonales embout sphérique
- Acier au chrome vanadium avec système de rangement facile et pratique
- Tailles : 1.5/2/2.5/3/4/5/6/8/10mm

Longue

Réf. 100183

Extra-Longues

Réf. 100184



STANDARD J

COFFRET

COFFRET MÉTALLIQUE 24 PIÈCES

- Cliquet 1/2"
- 18 douilles (10/11/12/13/14/15/16/17/18/19/20/21/22/23/24/27/30/32mm)
- 2 rallonges 1/2" (125 et 250mm)
- 1 rallonge coulissante en T 1/2"
- 1 adaptateur articulé 1/2"
- 1 vilebrequin 1/2"
- Boîte de rangement en métal

Réf. 100456



1/2"

COFFRET MÉTALLIQUE 15 PIÈCES

- Cliquet 3/4"
- 10 douilles : 22, 24, 27, 30, 32, 36, 38, 41, 46, 50mm
- 1 poignée de cliquet 3/4"
- 1 barre coulissante 450mm
- 2 rallonges (200mm et 400mm)
- 1 jonction articulée
- 1 goupille de démontage
- Coffret métallique

Réf. 100466



3/4"

INDUSTRIELLE

COFFRET 38 PIÈCES

- Cliquet 1/4"
- 9 douilles (5/6/7/8/9/10/11/12/13)
- Extension 1/4" de 75mm
- 1 porte embout et embouts :
Plat (3/4/5/6mm)
PH (0/1/2/3)
PZ (0/1/2/3)
Hex (2/2,5/3/4/5/5,5/6mm)
Torx (T10/T15/T20/T25/T27/T30/T40)
- Boîte plastique
- Finition acier au chrome vanadium

Réf. 100178



1/4"



COFFRET 42 PIÈCES

- 2 manches porte embouts
- 1 adaptateur 25mm et support magnétique
- 9 douilles (4/5/6/7/8/9/10/11/12)
- 1 porte embout et embouts :
plat (3/4/5/6mm)
PH (0/1/2/3)
Torx (T10/T15/T20/T25)
Hex (3/4/5/6)
- 12 embouts de précision:
plat (2/2,5/3mm)
PH (000/00/0)
Torx (T5/T6/T7)
Hex (1,3/1,5/2)
- Boîte plastique
- Finition acier au chrome vanadium

Réf. 100180



1/4"



STANDARD

RALLONGE FLEXIBLE 150MM

- Pour mallette réf. 100099
- Matière CRV
- Longueur : 150mm
- Pour cliquet 1/4"

Réf. 100611



1/4"

COFFRET 45 PIÈCES

- 12 douilles 1/4" (4,5, 5, 5,5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14mm)
- 18 douilles 1/2" (10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 27, 30, 32 mm)
- 2 douilles de bougie d'allumage : (16, 21 mm)
- 1 manche ergonomique (1/4")
- 1 poignée à douille 1/4 150mm
- 1 rallonge 1/4" 50mm
- 1 rallonge 1/4" 100mm
- 1 barre flexible 1/4 150mm
- 1 joint universel 1/4
- 1 barre coulissante 1/4"
- 1 manche ergonomique (1/2")
- 1 rallonge 1/2" 125mm
- 1 rallonge 1/2" 250mm
- 1 adaptateur 1/2" 3 voies
- 1 joint universel 1/2"
- Boîte de rangement

Réf. 100101



1/2"

1/4"

COFFRET 46 PIÈCES

- Cliquet 72 dents 1/4"
- 21 embouts :
Torx (T10/T15/T20/T25/T30/T40)
PH (1/2/3)
Plat (4/5,5/6mm)
PZ (1/2/3)
Hex (2/2,5/3/4/5/6mm)
- 13 douilles (4/4,5/5/5,5/6/7/8/9/10/11/12/13/14mm)
- 1 manche tournevis
- 1 rallonge coulissante
- 1 rallonge 50mm
- 1 rallonge 100mm
- 1 adaptateur 25mm
- 1 rallonge flexible 150mm
- 4 clés hexagonales (1,27/1,5/2/2,5mm)
- Boîte de rangement

Réf. 100099



1/4"



INDUSTRIELLE

CLÉ À CLIQUET

- Manche bi-matière
- Blocage rapide
- 72 dents

Réf.	Taille (mm)
100095	1/2"
100489	1/4"



GRIPPro series

1/4"

1/2"

INDUSTRIELLE

JOINT UNIVERSEL

- Joint 1/2"
- Longueur 75mm
- S'adapte sur les clés à cliquet
- Finition satinée

Réf. 100499



1/2"

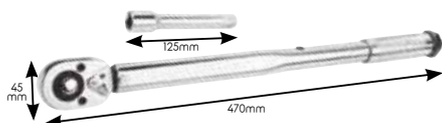
INDUSTRIELLE

CLÉ DYNAMOMÉTRIQUE AUTOMATIQUE

Clé dynamométrique avec rallonge

- 1 clé dynamométrique automatique 1/2"
- Précision de ±4%.
- Plage de couple de serrage maximum 40-210Nm
- 1 barre d'extension 1/2" x 125mm
- Boîte de rangement en plastique avec étiquette de couleur + rétractable

Réf. 100522



1/2"

INDUSTRIELLE

KIT CLIQUET

KIT 1/2" 12 PIÈCES

- Cliquet 72 dents 1/2"
- 10 douilles (10/12/13/14/16/17/18/19/21/22mm)
- 1 rallonge 125mm
- Rack de rangement

Réf. 100103



1/2"

INDUSTRIELLE



Clé dynamométrique réversible

- 1 clé dynamométrique automatique 1/2"
- Précision de ±/-3%.
- Plage de couple de serrage maximum 40-200Nm
- 1 barre d'extension 1/2"
- Boîte de rangement en plastique avec étiquette de couleur + rétractable

Réf. 100552



1/2"

STANDARD

RALLONGE

BARRE DE FORCE 1/2"

- Longueur 460mm
- Rallonge articulée pour douilles 1/2"
- Acier au chrome vanadium

Réf. 100546

RALLONGE POUR CLIQUET 1/2"

- Acier au chrome vanadium

Réf.	Longueur (mm)
100096	125
100097	250



1/2"

INDUSTRIELLE

RALLONGE COULISSANTE 1/2"

- Longueur 250mm
- Acier au chrome vanadium

Réf. 100098



1/2"

STANDARD

DOUILLE 1/2"

DOUILLE 1/2"

- Acier 50BV30
- Traité température
- Norme DIN3120, ISO1174
- Chrome vanadium finition polie



1/2"

DIN

ISO

Réf.	Taille (mm)	Réf.	Taille (mm)	Réf.	Taille (mm)
100134	8	100141	15	100148	22
100135	9	100142	16	100149	23
100136	10	100143	17	100150	24
100137	11	100144	18	100151	27
100138	12	100145	19	100152	30
100139	13	100146	20	100153	32
100140	14	100147	21		

DOUILLE LONGUE 1/2"

- Acier 50BV30
- Traité température
- Norme DIN3120, ISO1174
- Chrome vanadium finition polie



1/2"

DIN

ISO

Réf.	Taille (mm)	Réf.	Taille (mm)	Réf.	Taille (mm)
100154	8	100161	15	100168	22
100155	9	100162	16	100169	23
100156	10	100163	17	100170	24
100157	11	100164	18	100171	27
100158	12	100165	19	100172	30
100159	13	100166	20	100173	32
100160	14	100167	21		

INDUSTRIELLE

TOURNEVIS

GRIPPro⁺
series

TOURNEVIS PLAT

- Embout magnétique

Réf.	Taille (mm)
100487	6.5 x 38
100490	3 x 75
100491	5.5 x 100
100492	6.5 x 150
100493	8 x 150



GRIPPro⁺
series

TOURNEVIS PHILLIPS

- Embout magnétique

Réf.	Taille (mm)
100488	PH2 x 138
100494	PH0 x 75
100495	PH1 x 100
100496	PH2 x 100
100497	PH3 x 150



STANDARD J

COFFRET TOURNEVIS DE PRÉCISION

COFFRET 6 TOURNEVIS

- Finition chrome vanadium
- Pointe magnétique
- 3 tournevis plats : 2x50 / 2.5x50 / 3.0x50mm
- 3 tournevis Phillips : PH000x50 / PH00x50 / PH0x50mm
- Boîte de rangement en plastique

Réf. 100176



STANDARD J

COFFRET TOURNEVIS 32 PIÈCES

- 1 tournevis porte-embout
- 1 extension
- 30 embouts 4 x 28mm
- 7 embouts SL : 1.0, 1.5, 2.0, 2.5, 3.0, 3.5, 4.0 mm
- 4 embouts PH : PH000, PH00, PH0, PH1
- 2 embouts PZ : PZ0, PZ1
- 8 embouts HEX : 0.7, 0.9, 1.3, 1.5, 2.0, 2.5, 3.0, 4.0mm
- 9 embouts TX : T4, T5, T6, T7, T8, T9, T10, T15, T20
- Matière : Cr-V

Réf. 100602

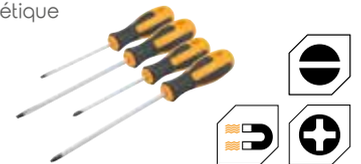


STANDARD J

KIT 4 TOURNEVIS

- Kit de 4 tournevis en acier au chrome vanadium
- 2 tournevis plat : 4 x 100 / 6,5 x 150mm
- 2 tournevis Phillips : PH1 x 100 / PH2 x 150mm
- Poignée bi-matière
- Finition noire et pointe magnétique

Réf. 100175



STANDARD J

KIT 6 TOURNEVIS

- Kit de 6 tournevis en acier au chrome vanadium
- 2 tournevis plats : 5,5 x 100 / 6,5 x 150mm
- 2 tournevis Phillips : PH1 x 100 / PH2 x 150mm
- 2 tournevis Pozidriv : PZ1 x 100 / PZ2 x 150mm
- Poignée bi-matière
- Finition noire et pointe magnétique

Réf. 100174



INDUSTRIELLE J

MAGNÉTISEUR DE TOURNEVIS

- Prolonge la durée de vie de vos outils
- Taille : 52 x 50 x 29mm
- Matière en polypropylène

Réf. 100523

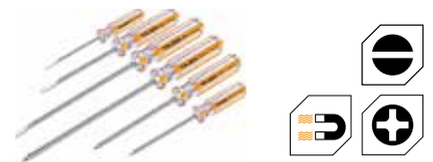


STANDARD J

KIT 6 TOURNEVIS

- Kit de 6 tournevis avec manche transparent en PVC
- Pointe magnétique
- 3 tournevis plats : 3 x 75 / 5 x 100 / 6 x 150mm
- 3 tournevis Phillips : PH0 x 75 / PH x 100 / PH2 x 150mm

Réf. 100447



STANDARD J

TOURNEVIS

TOURNEVIS COMPACT

- Porte embouts
- Finition acier au chrome vanadium
- Livré avec 7 embouts : Plats : 4/5/6mm Phillips : PH0/PH1/PH2/PH3
- Les embouts se rangent dans la poignée

Réf. 100177



TOURNEVIS COMPACT PLIANT

- Pliant avec embouts
- Très complet
- Plat (5/6/7mm)
- Phillips (1/2/3mm)
- Torx (10/15/20mm)
- Hexagonale (4/5/6mm)
- Porte embout 60mm

Réf. 100179



STANDARD J

PINCE UNIVERSELLE

- Acier forgé, finition nickelée
- Poignées ergonomiques en composite bi-matière qui permettent une excellente préhension de l'outil

Réf.	Dimensions (mm)
100000	160
100001	180
100002	200

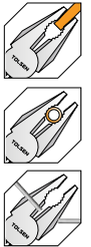


[STANDARD]

- Chrome vanadium, finition noire
- Poignées ergonomiques en composite bi-matière qui permettent une excellente préhension de l'outil

Réf.	Dimensions (mm)
100010	160
100011	180
100012	200

GRIPPro series



[INDUSTRIELLE]

PINCE À BEC LONG

- Acier forgé, finition nickelée
- Poignées ergonomiques en composite bi-matière qui permettent une excellente préhension de l'outil

Réf.	Dimensions (mm)
100005	160
100006	200



[STANDARD]

- Chrome vanadium, finition noire
- Poignées ergonomiques en composite bi-matière qui permettent une excellente préhension de l'outil

Réf.	Dimensions (mm)
100015	160
100016	200

GRIPPro series

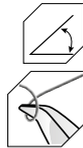


[INDUSTRIELLE]

PINCE À BEC COUDÉ

- Pince bec coudé 160mm
- Acier forgé, finition nickelée
- Poignées ergonomiques en composite bi-matière qui permettent une excellente préhension de l'outil

Réf. 100007

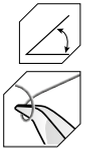


[STANDARD]

- Pince bec coudé 160mm
- Chrome vanadium, finition noire
- Poignées ergonomiques en composite bi-matière qui permettent une excellente préhension de l'outil

Réf. 100017

GRIPPro series



[INDUSTRIELLE]

PINCE COUPANTE

- Acier forgé, finition nickelée
- Poignées ergonomiques en composite bi-matière qui permettent une excellente préhension de l'outil

Réf.	Dimensions (mm)
100003	160
100004	180



[STANDARD]

- Chrome vanadium, finition noire
- Poignées ergonomiques en composite bi-matière qui permettent une excellente préhension de l'outil

Réf.	Dimensions (mm)
100013	160
100014	180

GRIPPro series



[INDUSTRIELLE]

PINCE À DÉNUDER

- Pince à dénuder 160mm
- Acier forgé, finition nickelée
- Poignées ergonomiques en composite bi-matière qui permettent une excellente préhension de l'outil

Réf. 100008



STANDARD J

- Pince à dénuder 160mm
- Chrome vanadium, finition noire
- Poignées ergonomiques en composite bi-matière qui permettent une excellente préhension de l'outil

Réf. 100018

GRIPPro
series



INDUSTRIELLE J

PINCE 2 EN 1

COUPE ET DENUDE

- Pour dénuder et couper un câble électrique de 0.5mm² à 6mm²
- Mécanisme auto-ajustable suivant l'épaisseur du câble et butée réglable pour la longueur à dénuder
- Lames interchangeables
- Excellent outil utilisé par les professionnels pour le gain de temps et la propreté du travail

Réf. 100273



STANDARD J

PINCE À SERTIR

Pince à dénuder type automobile, 160mm

- 7 crans de dénudage 0,6-2,6mm
- Bec pour sertir les cosses
- Manche gainée et ressort d'ouverture

Réf. 100274



Pince à dénuder type automobile, 215mm

- 4 fonctions en 1 pince:
Tranchant pour couper le fil: haute 6mm² et centrale 16mm²
Dénude des fils six sections différentes :
6mm² en souple et 7mm² en rigide
Coupe vis en cuivre de Ø5 : M2.6/M3/M3.5/M4/M5
Sertit les cosses isolées et non isolées
- Manche gainée

Réf. 100275



Pince à dénuder type automobile 8" / 200mm

- Tête en alliage de zinc
- Poignées ergonomiques
- Jauge de dénudage : 24-10AWG / 0,2-6mm²
- Découpe / sertissage : 22-10AWG / 0,5-6mm²
- Terminal non isolé : 12-10AWG / 4-6mm²
- Terminal non isolé : 16-14AWG / 1,5-2,5mm²
- Terminal non isolé : 22-18AWG / 0,5-1mm²

Réf. 100531



Pince à sertir pour cosses à cliquet

- Convient pour les cosses isolées:
DIN 0.5-1.0 / 1.5-2.5 / 4-6 mm²
AWG 22-18 / 16-14 / 12-10
- Mâchoires en acier au carbone trempées
- Poignées en PVC

Réf. 100559



INDUSTRIELLE J

KIT PINCES

KIT 3 PINCES

- 3 pinces en acier forgé avec manche bi-matière
- Très bonne préhension de l'outil
- Une pince universelle 175mm
- Une pince coupante 160mm
- Une pince bec coudée 160mm

Réf. 100450

GRIPPro
series

KIT 3 PINCES

- 3 petites pinces assorties, manche avec poignées gainées
- Taille 115mm, acier haute qualité enrichi au carbone
- Idéales pour les petits travaux de précision

Réf. 100363



PINCE UNIVERSELLE PLIABLE

- Pince universelle dotée de nombreux outils
- Dimensions 102 x 46 x 23mm
- Livrée avec pochette
- Livrée en présentoir comptoir si achat par 12pcs

Réf. 100225

Pochette
ceinture
incluse

STANDARD J

PINCE CIRCLIPS

- Livrée avec 4 becs
- Finition noire
- 2 becs 180°
- 1 bec 90°
- 1 bec 45°

Réf. 100029



KIT 4 PINCES CIRCLIPS

- Lot de 4 petites pinces circlips assorties
- Manche avec poignées gainées
- Taille 180mm
- Acier haute qualité enrichi au carbone

Réf. 100364



STANDARD J

Découvrez la gamme électroportatif sans fil
(voir p.29 à p.35)



PINCE MULTIPRISE

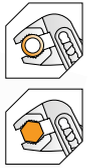
- Pince multiprise 250mm
- Acier forgé, finition nickelée
- Poignées ergonomiques en composite bi-matière qui permettent une excellente préhension de l'outil

Réf. 100009



- Chrome vanadium, finition noire
- Manche gainée

Réf.	Dimensions (mm)	Ouverture (mm)
100040	250	34
100041	300	44



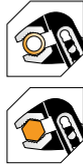
INDUSTRIELLE

PINCE MULTIPRISE

- Pince multiprise 250mm
- Chrome vanadium, finition noire
- Poignées ergonomiques en composite bi-matière qui permettent une excellente préhension de l'outil

Réf. 100019

GRIPPro
series



INDUSTRIELLE

CLÉ À GRIFFES

- Mâchoire mobile forgée en acier de haute qualité

Réf.	Dimensions (mm)	Ø max. (mm)	Toile
100542	300	43	12"
100543	350	50	14"
100544	450	60	18"



INDUSTRIELLE

COUPE CÂBLE

- Coupe câble en acier forgé enrichi au carbone
- Poignées gainées
- Longueur 20cm

Réf. 100269



INDUSTRIELLE

PINCE À GRILLAGE

- Pince à grillage 250mm à bec
- Poignées gainées et tête type marteau
- Acier forgé, traitement thermique

Réf. 100039



INDUSTRIELLE

COUPE BOULON

- Finition noire, lame chrome vanadium
- Poignées gainées

Réf.	Dimensions (mm)
100026	600
100027	750
100028	900



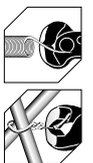
INDUSTRIELLE

TENAILLE RUSSE

- Acier forgé
- Finition noire mate
- Manches gainées

Réf.	Dimensions (mm)
100021	180
100020	200

Réf. 100021

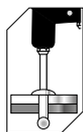


INDUSTRIELLE

PINCE À RIVETER

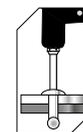
- Pince à riveter standard avec corps en aluminium
- Rivets aluminium utilisable : 2.4/3.2/4.0/4.8mm
- Livrée avec 4 têtes et clé (rangements intégrés)

Réf. 100292



- Professionnelle et ergonomique
- 40% énergie en moins par rapport à une pince standard
- Corps en aluminium, peinture poudre
- Mâchoires en acier HRC58-62
- Rivets aluminium utilisable : 2.4/3.2/4.0/4.8mm
- Livrée avec 4 têtes et clé
- Produit d'une qualité exceptionnelle

Réf. 100301



INDUSTRIELLE J

PINCE À RIVETER 13"

- Taille : 13"
- 5 embouts interchangeables
- Rivet en acier inoxydable : 2,4 mm ; 3,2 mm ; 4 mm ; 4,8 mm ; 6,4 mm
- Rivet en fer : 2,4 mm ; 3,2 mm ; 4 mm ; 4,8 mm ; 6,4 mm
- Rivet en aluminium : 2,4 mm ; 3,2 mm ; 4 mm ; 4,8 mm
- Poignées ergonomiques avec renfort en PVC pour une excellente prise en main
- Bol récupérateur de rivet
- Corps en alliage d'aluminium enduit de poudre
- Livré avec une clé d'embout

Réf. 100600



INDUSTRIELLE J

SACHET 50 RIVETS ALUMINIUM

Réf.	Taille (mm)
100293	2,4 x 6,4
100294	3,2 x 6,4
100295	3,2 x 10
100296	4 x 10
100297	4,8 x 12,7
100298	4,8 x 16



STANDARD J

PINCE ÉTAU

POUR SOUDURE

- Pince étau à ouverture 45mm
- Finition nickelée
- Dimension : 230mm

Réf. 100025



STANDARD J

POUR SOUDURE

- Pince étau à ouverture 90mm
- Finition nickelée
- Dimension : 280mm

Réf. 100024

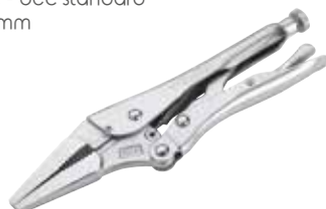


INDUSTRIELLE J

PINCE ÉTAU

- Pince étau à ouverture 65mm
- Finition nickelée - bec standard
- Dimension : 225mm

Réf. 100023



INDUSTRIELLE J

- Pince étau à ouverture 50mm
- Finition nickelée - bec standard
- Dimension : 250mm

Réf. 100022



INDUSTRIELLE J

SERRE-JOINT

SERRE-JOINT À POMPE

- Finition noire
- Corps en plastique super résistant
- Coussin en matière douce qui ne marque pas

Réf.	Dimensions (mm)
100037	150
100038	300



INDUSTRIELLE

SERRE-JOINT À VIS

- Finition nickelée et noire
- Poignée bi-matière

Réf.	Dimensions (mm)	Patin de serrage (mm)
100034	50 x 150	5 x 15
100365	50 x 250	5 x 15
100035	120 x 300	8 x 30
100036	120 x 500	8 x 30
100366	120 x 800	8 x 30



INDUSTRIELLE

ÉTAU ACIER AVEC ENCLUME

- Structure de serrage verticale et horizontale pour les formes cylindriques
- Machoires en acier trempé
- Base pivotante 360° ultra large avec enclume
- Conception anti-chute

Réf.	Machoire (mm)	Force de serrage (KN)	Enclume (mm)	Poids (Kg)
100030	100	15	80x80	7
100032	150	20	90x90	12
100033	200	25	108x108	21



INDUSTRIELLE

EXTRACTEUR ARRACHE MOYEU 2 GRIFFES

- 2 griffes réversibles avec prise intérieure et extérieure
- Centrage de la vis par pointeau
- Corps forgé en CRV
- Traitement de surface chromé
- Qualité Professionnelle



Réf.	Taille	Plage de fonctionnement	Longueur de la broche	Force de travail
100564	3"	75x60mm	130mm	20 N
100565	4"	100x70mm	161mm	40 N
100566	6"	150x125mm	211mm	60 N
100567	8"	200x175mm	317mm	80 N

INDUSTRIELLE

EXTRACTEUR ARRACHE MOYEU 3 GRIFFES

- 3 griffes réversibles avec prise intérieure et extérieure
- Centrage de la vis par pointeau
- Corps forgé en CRV
- Traitement de surface chromé
- Qualité Professionnelle



Réf.	Taille	Plage de fonctionnement	Longueur de la broche	Force de travail
100568	3"	75x60mm	130mm	30 N
100569	4"	100x70mm	161mm	60 N
100570	6"	150x125mm	211mm	90 N
100571	8"	200x175mm	317mm	120 N

INDUSTRIELLE

MARTEAU

MARTEAU MACHINISTE

- Acier forgé au carbone, finition noire
- Manche de qualité supérieure incassable en fibre de verre

Réf.	Poids (g)
100190	200
100191	300
100192	500
100193	1000
100194	1500
100195	2000



MARTEAU ARRACHE-CLOUS

- Acier forgé au carbone, finition polie brillante
- Manche de qualité supérieure incassable en fibre de verre

Réf.	Poids (g)
100200	225
100201	450

GRIPPro series



STANDARD J

MARTEAU ARRACHE-CLOUS

- Acier forgé au carbone, finition noire
- Manche de qualité supérieure incassable en fibre de verre
- Poids 600 grammes

Réf. 100213

GRIPPro series



INDUSTRIELLE J

TOLSENTM
TOOLS AND MORE
 Bien plus que de simples outils !

MAILLET

MAILLET CAOUTCHOUC

- Manche en fibre

Réf.	Poids (g)
100202	220
100203	450

GRIPPro series



MAILLET EMBOUT PVC

- Manche en fibre
- Diamètre : 35mm

Réf. 100204



GRIPPro series

STANDARD J

MASSE

MASSE 5KG

- Acier forgé au carbone, finition noire
- Manche de qualité supérieure incassable en fibre de verre
- Longueur 900mm

Réf. 100199

GRIPPro series



MASSETTE

- Acier forgé au carbone, finition noire
- Manche de qualité supérieure incassable en fibre de verre

Réf.	Poids (g)
100196	1000
100197	1500
100198	2000

GRIPPro series



STANDARD J

KIT OUTILS À FRAPPER

KIT CHASSE GOUPILLES 6 PIÈCES

- Acier HRC56-62
- Peinture poudre
- 6 pièces tailles : 1,5x6x150/3x8x150/4x8x150/5x8x150/6x10x150/8x10x150mm
- Boîte plastique

Réf. 100210



KIT OUTILS DE FRAPPE 5 PIÈCES

- Acier HRC56-62
- Peinture poudre
- 6 pièces tailles : 2x10x150/3x10x150/5x10x50/8x10x150/13x10x150mm
- Boîte plastique

Réf. 100211

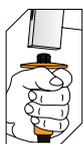


INDUSTRIELLE J

BURIN

- Burin en acier enrichi au carbone type HRC52-57
- Peinture poudre et poignée protectrice pour la main

Réf.	Dimensions (mm)
100206	4 x 16 x 250
100207	4 x 18 x 300
100208	22 x 16 x 250
100209	24 x 18 x 300



STANDARD J

DÉCOFFREUR

- Pied de biche en acier carbone avec traitement thermique
- Dimensions : 600 x 16mm
- Acier type HRC 52-56
- Peinture poudre

Réf. 100212



STANDARD J



HACHETTE

- Acier forgé, finition noire et manche en fibre de verre
- Poids 600 grammes

Réf. 100205

GRIPPro
series

STANDARD J

CISEAUX À BOIS

KIT 4 CISEAUX À BOIS

- Tailles : 8/12/20/26mm
- Poignée bi-composant pour une parfaite prise en main sans fatigue
- Acier au chrome vanadium

Réf. 100386



INDUSTRIELLE J

LIME

LIME PLATE 20CM

- Acier enrichi en carbone de type T12
- Poignée bi-matière permettant une excellente préhension de l'outil

Réf. 100234



LIME DEMI RONDE 20CM

- Acier enrichi en carbone de type T12
- Poignée bi-matière permettant une excellente préhension de l'outil

Réf. 100235



LIME RONDE 20CM

- Acier enrichi en carbone de type T12
- Poignée bi-matière permettant une excellente préhension de l'outil

Réf. 100236



LIME CARRÉ 20CM

- Acier enrichi en carbone de type T12
- Poignée bi-matière permettant une excellente préhension de l'outil

Réf. 100237



LIME RECTANGULAIRE 20CM

- Acier enrichi en carbone de type T12
- Poignée bi-matière permettant une excellente préhension de l'outil

Réf. 100238



STANDARD J

KIT 3 LIMES 20 CM

- Acier enrichi en carbone de type T12
- Poignée bi-matière permettant une excellente préhension de l'outil

Réf. 100239



STANDARD J

KIT 3 RÂPES 20 CM

- Râpes à bois
- Acier enrichi en carbone de type T45
- Poignée bi-matière permettant une excellente préhension de l'outil

Réf. 100240



STANDARD J

CUTTER

CUTTER ABS

- Cutter lame 18 x 100mm
- Corps en ABS résistant
- Réglage de la lame sortie par bouton poussoir
- Livré en présentoir comptoir si achat par 24pcs

Réf. 100214



CUTTER ALUMINIUM

- Cutter lame 18 x 100mm
- Corps en aluminium très résistant
- Réglage de la lame sortie par bouton poussoir

Réf. 100215



CUTTER BI-MATIÈRE

- Cutter lame 18 x 100mm
- Corps bi-matière qui améliore considérablement la préhension de l'outil
- Réglage de la lame sortie par bouton poussoir

Réf. 100216



CUTTER PROFESSIONNEL

- Cutter lame 61 x 19mm
- Corps en alliage de zinc avec TPR
- Fonction verrouillage et retractation automatique
- Changement de lame rapide
- Set de 2 lames inclus

Réf. 100501



STANDARD J

LAME DE CUTTER

- Boîte de 10 lames de cutter



Réf.	Dimensions (mm)	Pièces de rechange
100218	18x100	100214 - 100215 - 100216
100220	25x125	100219
100500	61x19	100501

STANDARD J

CUTTER BI-MATIÈRE

- Gros cutter lame 25 x 125mm
- Corps bi-matière qui améliore considérablement la préhension de l'outil
- Réglage de la lame sortie par bouton poussoir

Réf. 100219



INDUSTRIELLE J

CUTTER ALUMINIUM LAME PLIABLE

- Cutter avec lame pliable et poignée aluminium
- Dimensions : 61 x 19 mm
- Avec 5 lames

Réf. 100610



STANDARD J

CISEAUX

CISEAUX

- Lames en acier inoxydable
- Longueur 200mm
- Poignées ergonomiques

Réf. 100224



CISEAUX D'ÉLECTRICIEN

- Lames en acier inoxydable
- Longueur 130mm
- Très pratique pour sectionner les petits câbles téléphoniques, informatiques
- Bonne préhension

Réf. 100223



STANDARD J

GRATTOIR

- Grattoir corps en ABS
- Lame 100 x 18.5mm

Réf. 100217



STANDARD J

PINCE COUPE TUBE PVC

- Corps en aluminium
- Permet de réaliser sans bavure la coupe de tubes de diamètre 3 à 42mm
- Lames en acier renforcé de type 65Mn
- Longueur 200mm

Réf. 100242



STANDARD J

CISAILLE À TÔLE

CISAILLE

- Cisaille 250mm
- Bec en acier forgé
- Poignées bi-matière
- Découpe :
1.2mm tôle d'acier laminée à froid
1.5mm aluminium
0.7mm acier inoxydable

Réf. 100221



CISAILLE BEC FIN

- Cisaille 250mm
- Bec fin en acier forgé
- Poignées bi-matière
- Découpe :
1.2mm tôle d'acier laminée à froid
1.5mm aluminium
0.7mm acier inoxydable

Réf. 100222



INDUSTRIELLE J

SCIE

SCIE EGOÏNE

- Lame dents 3D avec acier 65Mn et traitement thermique
- Poignée ergonomique

Réf.	Dimensions (mm)
100231	400
100232	500



SCIE CHANTIER

- Taille 610mm avec poignées ergonomiques
- Livrée avec une lame

Réf. 100233



STANDARD J

SCIE 3D 350MM

- Lame dents 3D avec acier 65Mn
- Taille : 350mm

Réf. 100230



INDUSTRIELLE J

SCIE 3D PLIANTE 180MM

- Lame dents 3D avec acier 65Mn
- Taille : 180mm

Réf. 100229



STANDARD J

SCIE À MÉTAUX

- Taille 300mm avec poignée en ABS
- Construite en tube acier rectangulaire laqué
- Livrée avec une lame pour métal

Réf. 100226



STANDARD J

PROFESSIONNELLE

- Taille 300mm avec poignée en aluminium et TPR
- Construite en tube acier rectangulaire laqué
- Livrée avec une lame pour métal

Réf. 100227



STANDARD J

LAMES DE SCIE

- 2 lames 300mm pour couper du métal en M2+D6A
- Denture 24T
- Pour scies à métaux (réf. 100226 et réf. 100227)

Réf. 100228



STANDARD J

COUPEAU

COUPEAU D'ÉLECTRICIEN

- Tête courbée avec lame en acier inoxydable
- Longueur 195mm
- Lame : épaisseur 2,8mm
- Manche en bois poli

Réf. 100272



INDUSTRIELLE J

PERCEUSE VISSEUSE 12V LI-ION 1 BATTERIE

- Livrée avec une batterie en Li-ion (1500mAh)
- Vitesse réglable de 0 à 350 et 0 à 1250 tours/mn
- Chargeur secteur européen (100/240V)
- Temps de charge environ 1 heure
- Indicateur de batterie sur la perceuse (3 niveaux)
- LED blanche pour éclairer le travail
- Poignée bi-matière
- Couple maxi 28 Nm
- Tourne à droite ou à gauche par basculement d'un levier
- 19 positions de réglage du couple de force
- Position perceuse
- Mandrin sans clé de 10mm



Réf. 100502



BATTERIE 12V LI-ION

- Pour perceuse 12V

Réf. 100503

Options

- Réf. 100521
Coffret embout 32 pcs
Réf. 100333
2 portes embouts



STANDARD J

SANS FIL

PERCEUSE VISSEUSE 20V 2 BATTERIES 2.0 AH

- Livrée avec 2 batteries en Li-ion (2000mAh)
- Vitesse réglable de 0 à 400 ou 0 à 1500 tours/mn
- Chargeur secteur européen (100/240V)
- Temps de charge environ 1 heure
- Indicateur de batterie sur la perceuse (3 niveaux)
- LED blanche pour éclairer le travail
- Poignée bi-matière
- Couple maxi 35 Nm
- Tourne à droite ou à gauche par basculement d'un levier
- 23 positions de réglage du couple de force
- Mandrin 10mm sans clé
- Boîte de rangement en plastique

Réf. 100464



STANDARD J

SANS FIL

PERCEUSE VISSEUSE A PERCUSSION 20V 2 BATTERIES 2.0 AH

- Vitesse réglable de 0 à 500 et 0 à 2 000 par minutes
- Temps de charge rapide : 1 heure de temps de charge complète de la batterie
- Fréquence d'impact : 8 000 / 32 000 cps/min
- Mandrin : Diam. 2 à 13 mm
- Couple maxi : 58 Nm
- 3 modes : vissage, perçage, perçage à percussion
- 23 positions de réglage du couple de force par bague rotative
- Ø de perçage : Acier et béton : 13mm / Bois : 38mm
- Livré avec :
2 batteries 2.0 AH
1 chargeur de batterie : 220-240V 50/60 HZ, charge rapide 1 heure
Foret 3, 4, 5, 6 mm
Foret à béton : 5, 6, 8 mm
6 embouts : 5 mm, 6 mm, PH1, PH2, PZ1, PZ2
1 porte embout magnétique
1 mallette de stockage

Réf. 100617



Options

- Réf. 100624
Batterie Li-ion 20V 4.0 AH
Réf. 100626
Chargeur 20V pour batterie 4.0AH

INDUSTRIELLE J

SANS FIL

CLÉ A CHOC 20V 2 BATTERIES 2.0 AH

- Entraînement carré : 1/2"
- Vitesse à vide : 0 à 2 500/min
- Fréquence d'impact : 0-3 000 impacts par minute
- Couple max. : 300 Nm
- Brushless motor
- Batterie Li-ion 2.0 Ah
- Réglage électronique de la vitesse
- Fonction inverse
- Couple variable
- Indicateur de charge de la batterie LED
- Lumière LED intégrée
- Crochet de ceinture
- Livré avec :
2 batteries 2.0 Ah
1 chargeur de batterie : 220-240V 50/60Hz, charge rapide 1 heure
1 sac de transport

Réf. 100618



INDUSTRIELLE J

SANS FIL

PERCEUSE VISSEUSE À PERCUSSION 850W

- 230 V
- Fréquence 50Hz
- Fréquence d'impact 0-48000bpm
- Vitesse à vide de 0 à 3000 tours/mn
- Avec commutateur de fonction à impact
- Mandrin Ø 13mm
- Ø de perçage: Acier et béton 13mm, bois 25mm
- Longueur câble 2m
- Vitesse variable
- Mandrin automatique
- Composition:
- 1 poignée latérale
- 1 jauge de profondeur

Réf. 100468



Options

Réf. 100540
Ensemble de 16 forets
Réf. 100433
Kit 5 forets bois
Réf. 100315
Kit 25 forets métaux
Réf. 100314
Kit 19 forets métaux
Réf. 100313
Kit 13 forets métaux

Réf. 100317
Kit 8 forets bois
Réf. 100316
Kit 5 forets béton
Réf. 100318
Coffret 11 pcs scie-cloche
Réf. 100319
Coffret 5 pcs scie-cloche
diamantées

INDUSTRIELLE J

MARTEAU BURINEUR 1050W

- 230V
- Fréquence 50Hz
- Mandrin HEX
- Fréquence d'impact 4000bpm
- Energie d'impact 10J
- Poids net 6Kg
- Interrupteur de verrouillage
- Isolation thermique
- Poignée anti-vibration
- Câble approuvée VDE, longueur 2 m
- Composition:
- 1 Poignée supplémentaire
- 1 Burin à pointe: 18 x 280mm
- 1 Burin plat: 22 x 18 x 280mm
- 1 Paire de balai de charbon
- 1 Clé
- 1 Manuel d'instruction

Réf. 100553



4000 bpm



10J

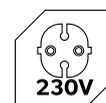


STANDARD J

MARTEAU BURINEUR 1500W

- 230V
- Fréquence 50Hz
- Mandrin SDS-MAX
- Fréquence d'impact 900-2100bpm
- Energie d'impact 45J
- Poids net 11Kg
- Interrupteur de verrouillage
- Fonction d'inversion rapide
- Poignée anti-vibration
- Câble approuvée VDE, longueur 2 m
- Composition:
- 1 Poignée supplémentaire
- 1 Burin à pointe: 18 x 280mm
- 1 Burin plat: 22 x 18 x 280mm
- 1 Paire de balai de charbon
- 1 Clé
- 1 Manuel d'instruction

Réf. 100554



900-2100 bpm



45J



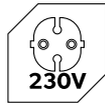
INDUSTRIELLE J

TOLSENTM
TOOLS AND MORE
 Bien plus que de simples outils !

MARTEAU PERFORATEUR BURINEUR 1500W

- 230V
- Fréquence 50Hz
- Vitesse à vide de 780 tours/mn
- Taux d'impact 4300bpm
- Energie d'impact 5.5J
- Capacité de forage : Acier 13mm, béton 32mm, bois 42mm
- Mandrin SDS
- Longueur câble 2m
- Anti-vibration
- Système de fixation rapide
- Composition:
 - 3 mèches SDS-plus 8 x 150mm, 10x150mm et 12 x 150mm
 - 1 burin à pointe 14 x 250mm
 - 1 burin plat 14 x 250mm
 - 1 bouteille d'huile lubrifiante
 - 1 paire de balais de charbon
 - 1 housse de protection
 - 1 clé

Réf. 100469



4300 bpm

5.5J

Options

Réf. 100480

Mèche de forage
béton 8x160mm

Réf. 100481

Mèche de forage
béton 10x160mm

Réf. 100482

Mèche de forage
béton 12x160mm

Réf. 100484

Burin plat
14x250x40mm

MARTEAU PERFORATEUR 20 V

- Vitesse à vide : 0 - 1 200/min
- Coups par minute : 0 - 4 800 cps/min
- Taux d'impact : 2,5 J
- Ø de perçage :
 - Acier : 13mm
 - Béton : 24mm
 - Bois : 40mm
- Brushless motor
- Mandrin : SDS-Plus
- Système de stabilisation de la vitesse de rotation
- système anti-vibration
- Embrayage de sécurité

Réf. 100619



0-4800 bpm



2.5J



**Batterie
non incluse**

Options

Réf. 100623

Batterie Li-ion 20V 2.0 AH

Réf. 100624

Batterie Li-ion 20V 4.0 AH

Réf. 100625

Chargeur 20V pour batterie 2.0AH

Réf. 100626

Chargeur 20V pour batterie 4.0AH

SANS FIL

MARTEAU BURINEUR 1600W

- 230V
- Fréquence 50Hz
- Taux d'impact 1850bpm
- Energie d'impact 60J
- Système de mandrin HEX
- Poids 16kg
- Composition:
 - 1 ciseau à pointe 30x410mm
 - 1 ciseau plat 30x410mm
 - 1 paire de balais de charbon
 - 1 bouteille d'huile lubrifiante
 - 2 clés hexagonales

Réf. 100474

**Mallette de rangement
sur roulette**



1850 bpm



60J



MEULEUSE D'ANGLE 125MM 20V

- 20V
- Vitesse à vide : 10 000/min
- Filetage : M14
- Brushless motor
- Démarrage progressif
- Protection contre le redémarrage
- Embrayage de sécurité
- Carter de protection à réglage rapide
- Poignée soft grip
- Batterie et chargeur non inclus

Réf. 100620



Options

- Réf. 100623
Batterie Li-ion 20V 2.0 AH
- Réf. 100624
Batterie Li-ion 20V 4.0 AH
- Réf. 100625
Chargeur 20V pour batterie 2.0AH
- Réf. 100626
Chargeur 20V pour batterie 4.0AH

Batterie
non incluse

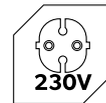
SANS FIL

INDUSTRIELLE

MEULEUSE D'ANGLE
125MM 950W

- 230V
- Ø de disque 125mm
- Fréquence 50Hz
- Vitesse à vide 9500 tours/mn
- Longueur de câble 2m
- Protection contre les coupures de courant
- Composition :
1 poignée latérale
1 paire de balais de carbone
1 clé hexagonale

Réf. 100470



Options

- | | |
|--|---|
| Réf. 100320
Disque à tronçonner plat | Réf. 100329
Disque diamant
Ø125 - piste 10 |
| Réf. 100453
Disque de meulage | Réf. 100331
Disque diamant
Ø125 - piste 7.5 |
| Réf. 100325
Disque à ébarber déporté | |
| Réf. 100323
Disque à tronçonner déporté | |

INDUSTRIELLE

MEULEUSE D'ANGLE
125MM 1200W

- 230 V
- Fréquence : 50/60 Hz
- Ø de disque 125mm
- Vitesse à vide : 3 000 - 11 500 tours
- Vitesse variable
- Interrupteur de sécurité
- 2 positions de poignée latérale :
gauche ou droite
- Poignée ergonomique
- Longueur de câble : 2m
- Qualité professionnelle
- Composition :
1 paire de balais de carbone
1 poignée latérale
1 clé
1 clé HEX

Réf. 100605



INDUSTRIELLE

MEULEUSE D'ANGLE
230MM 2400W

- 230V
- Ø de disque 230mm
- Fréquence 50Hz
- Vitesse à vide 6000 tours/mn
- Longueur de câble 2m
- Interrupteur de verrouillage automatique
- Démarreur progressif
- Composition :
1 poignée latérale
1 paire de balais de carbone
1 clé hexagonale 6mm

Réf. 100471



Options

- | | |
|---|---|
| Réf. 100321
Disque à tronçonner plat | Réf. 100330
Disque diamant
Ø230 - piste 10 |
| Réf. 100324
Disque à tronçonner
déporté | Réf. 100326
Disque à ébarber
déporté |
| Réf. 100328*
Disque pierre
déporté | Réf. 100332
Disque diamant
Ø230 - piste 7.5 |

STANDARD

*Jusqu'à épuisement des stocks

SCIE SAUTEUSE 800W

- 230V
- Fréquence 50Hz
- Vitesse à vide de 800 à 3200 tours/mn
- Variateur de vitesse
- 4 positions
- Inclinaison de 0 à 45° (droite - gauche)
- Fonction laser
- Longueur de frappe 20mm
- Profondeur de coupe
Bois 100mm
Acier 10mm
- Composition :
1 tube collecteur de poussière
1 lame
1 clé hexagonale

Réf. 100473



Options

- Réf. 100478
5 lames 100mm - bois et plastique
Réf. 100479
5 lames 75mm - métaux

Fonction
pointeur
laser

STANDARD J

SCIE CIRCULAIRE 1300W

- 230V
- Fréquence 50Hz
- Vitesse à vide de 0 à 5000 tours/mn
- Interrupteur de verrouillage
- Ø de la lame 185mm (7-1/4") 24T
- Profondeur de coupe max :
Bois : 65mm à 90° - 44mm à 45°
- Longueur de câble 2m
- Plage de biseautage 0 à 45°
- Composition :
1 lame de scie TCT pour travailler le bois
1 paire de balais carbone
1 clé hexagonale
1 guide parallèle

Réf. 100472



Options

- Réf. 100485
Disque Ø185x24Tx30mm
Réf. 100486
Disque Ø185x40Tx30mm



INDUSTRIELLE J

SCIE SABRE 20V

- Vitesse à vide : 0 - 2 500spm
- Course : 28mm
- Profondeur de coupe dans le bois : 180mm
- Profondeur de coupe dans le métal : 8mm
- Brushless motor
- Régulation du taux de course
- Fonction de verrouillage
- Lumière LED intégrée
- Poignée soft grip
- Système de changement rapide de lame de scie
- Lame de scie non livrée avec le produit

Réf. 100621

Batterie
non incluse

Options

- Réf. 100623
Batterie Li-ion 20V 2.0 AH
Réf. 100624
Batterie Li-ion 20V 4.0 AH
Réf. 100625
Chargeur 20V pour batterie 2.0AH
Réf. 100626
Chargeur 20V pour batterie 4.0AH

Kit de lames

- 4PCS 6"x19x1.27mm (6TPI)
- 2PCS 6"x19x1.27mm (10TPI)
- 2PCS 6"x19x0.92mm (18TPI)
- 2PCS 8"x19x1.27mm (6TPI)

Réf. 100633

INDUSTRIELLE J

SANS FIL

SCIE CIRCULAIRE 20V

- Vitesse à vide : 3 800/min
- Diamètre de la lame : 185mm
- Alésage : 20mm
- Profondeur de coupe max. à 90° : 62mm
- Profondeur de coupe max. à 45° : 43mm
- Brushless motor
- Plaque de base en aluminium
- Fonction de verrouillage
- Lumière LED intégrée

Réf. 100622

Batterie
non incluse

Options

- Réf. 100485
Lame pour scie circulaire 185mm 24T
Réf. 100486
Lame pour scie circulaire 185mm 40T
Réf. 100623
Batterie Li-ion 20V 2.0 AH
Réf. 100624
Batterie Li-ion 20V 4.0 AH
Réf. 100625
Chargeur 20V pour batterie 2.0AH
Réf. 100626
Chargeur 20V pour batterie 4.0 AH

STANDARD J

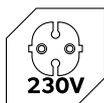
SANS FIL

PONCEUSE

PONCEUSE D'ANGLE VIBRANTE

- 230V
- 200W
- Vitesse variable
- Fréquence orbitale 14000 opm
- Taille du tampon 140 x 140 x 90mm
- Composition:
3 pcs de papier abrasif
1 sac à poussière

Réf. 100475



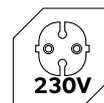
Vitesse variable



PONCEUSE ORBITALE

- 230V
- 280W
- Vitesse variable
- Fréquence orbitale de 6000 à 13000 opm
- Taille du tampon Ø 125mm
- Composition:
3 pcs de papier abrasif
1 sac à poussière

Réf. 100476



Vitesse variable

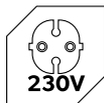


STANDARD J

POLISSEUSE ORBITALE
CARROSSERIE 1400W

- 220-240 V
- Vitesse variable
- Fréquence : 50/60Hz
- Vitesse de rotation : 1000 à 3300 tours/min
- Vitesse variable
- Diamètre du disque : 180mm
- Filetage de la broche : M14
- Composition :
1 support patin
1 bonnet de polissage
1 clé HEX
1 paire de balais charbon

Réf. 100599



Vitesse variable



Pièce de rechange

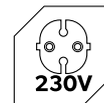
- Réf. 100612
Support patin de polissage
- Réf. 100613
Patin de polissage en laine
- Réf. 100614
Paire de balais carbone

INDUSTRIELLE J

PONCEUSE ORBITALE
125MM 20V

- Vitesse variable
- Vitesse à vide : 7000-11000/min
- Diamètre du disque : 125mm
- Diamètre du tuyau à poussière : 39.5mm
- 1 sac à poussière
- 2 feuilles abrasives

Réf. 100634



Vitesse variable

Batterie
non incluse

Options

- | | |
|---|--|
| Réf. 100623
Batterie Li-ion 20V 2.0 AH | Réf. 100585
5 disques abrasifs Ø125mm
Grains 80 |
| Réf. 100624
Batterie Li-ion 20V 4.0 AH | Réf. 100586
5 disques abrasifs Ø125mm
Grains 120 |
| Réf. 100625
Chargeur 20V pour batterie
2.0AH | Réf. 100587
5 disques abrasifs Ø125mm
Grains 150 |
| Réf. 100626
Chargeur 20V pour batterie
4.0AH | Réf. 100588
5 disques abrasifs Ø125mm
Grains 180 |
| Réf. 100583
5 disques abrasifs Ø125mm
Grains 40 | |
| Réf. 100584
5 disques abrasifs Ø125mm
Grains 60 | |

STANDARD J

SANS FIL SUR BATTERIE

OUTIL MULTIFONCTION OSCILLANT 300W

- 230V
- Fréquence 50Hz
- Vitesse de rotation : 15000 - 20000 opm
- Accessoires
 - 1 grattoir plat
 - 1 lame universelle
 - 1 patin de ponçage
 - 1 lame de scie semi-circulaire
 - 2 feuilles de tri-ponçage (grains 80 et 120)

Réf. 100635



Accessoires

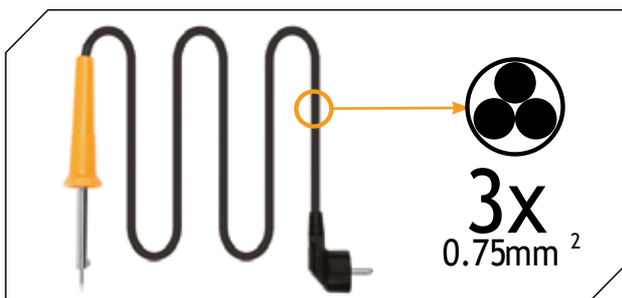


STANDARD J

FER À SOUDER

- 220/240V
- Certification CE et GS
- 50/60Hz
- Puissance 60W, préchauffage entre 3 et 5 minutes
- Pointe droite livrée avec un support pour reposer le fer

Réf. 100276



INDUSTRIELLE J

SOUFFLEUR - ASPIRATEUR 600W

- 230V
- Vitesse à vide de 0 à 16000 tours/mn
- Vitesse de soufflage maximale de 0 à 4m³/mn
- Vitesse variable
- Livré avec un sac de récupération de poussière

Réf. 100477*

Variateur de vitesse
(ou de puissance)

*Jusqu'à épuisement des stocks

INDUSTRIELLE J

DÉCAPEUR THERMIQUE

- Décapeur thermique 220V, certifié CE+EMC et TÜV/GS
- 2 Vitesses et 2 volumes de chauffe sélectionnables :
 - Repère 1 = 1000W, 300l/mn à 350°C
 - Repère 2 = 2000W, 500l/mn à 500°C
- Livré avec 4 becs métalliques pour plus de précision au travail

Réf. 100446



STANDARD J

BATTERIE

- 220-240V
- Puissance 60W
- Fréquence 50/60Hz
- Indicateur led
- Charge rapide en 60 minutes

Réf.	Désignation	Ampère
100627	KIT 2 BATTERIES ET UN CHARGEUR	2.0
100628	KIT 2 BATTERIES ET UN CHARGEUR	4.0
100623	BATTERIE LI-ION	2.0
100624	BATTERIE LI-ION	4.0
100625	CHARGEUR 20V POUR BATTERIE	2.0
100626	CHARGEUR 20V POUR BATTERIE	4.0



INDUSTRIELLE J

ASSORTIMENT D'EMBOUS DE TOURNEVIS

- 5 embouts
- PZ2x25mm
- Acier industriel S2
- Pointe antidérapante

Réf. 100524



- 5 embouts
- SL3.0/4.0/4.5/5.5/6.5x25mm
- Acier industriel S2

Réf. 100525



- 5 embouts
- PH0/PH1/PH2/PH3x25mm
- Acier industriel S2
- Pointe antidérapante

Réf. 100526



- 5 embouts
- PH2x25mm
- Acier industriel S2
- Pointe antidérapante

Réf. 100527



INDUSTRIELLE J

COFFRET EMBOUT 32 PIÈCES

- 30 embouts 1/4" x 25mm S2
- 1 rallonge porte-embout magnétique 1/4" x 65mm
- Phillips : PH1/PH2/PH2/PH3
- Pozidriv : PZ1/PZ2/PZ2/PZ3
- Plat : 3/4/5/6
- Hexagonal : H3/H4/H5/H6
- Torx : T10/T15/T20/T25/T27/T30/T40
- Torx avec trou : T10/T15/T20/T25/T27/T30/T40
- Adaptateur 1/4" x 25mm
- Boite plastique

Réf. 100521



STANDARD J

2 PORTE EMBOUTS

- Kit de 2 porte embouts 60mm en acier traité chrome

Réf. 100333



STANDARD J

COFFRET EMBOUTS MAGNÉTIQUES

- 1 porte-embout magnétique 1/4"
- 32 embouts 1/4" x 25mm :
Torx (T8, T10, T15, T20, T25, T27, T30, T35, T40)
Hexagonal (H2, H2.5, H3, H4, H5, H6)
Hexagonal SAE (H5/64, H3/32, H7/64, H1/8, H9/64, H5/32)
Type X (6, 8, 10)
Type Y (1, 2, 3, 4)
Fente (4, 6, 8, 10)

Réf. 100601



STANDARD J

KIT FORETS BOIS

KIT 8 FORETS BOIS

- HSS, DIN338
- Tailles : 3/4/5/6/7/8/9/10mm
- Angle 118°
- Boîte de rangement plastique

Réf. 100317



STANDARD J

KIT 5 FORETS BOIS

- HSS, DIN338
- Tailles : 4/5/6/8/10mm
- Boîte de rangement plastique

Réf. 100433



INDUSTRIELLE J

ENSEMBLE DE 16 FORETS

- 6 mèches à métaux : 2, 3, 4, 5, 6, 8mm
- 5 mèches à bois : 4, 5, 6, 8, 10mm
- 5 mèches à béton : 4, 5, 6, 8, 10mm
- Acier HSS

Réf. 100540



STANDARD J

FORET BÉTON

KIT 5 FORETS BÉTON

- Tailles : 4x75/5x85/6x100/8x120/10x120mm ISO5468, DIN8039
- Pointe Européenne au carbure, angle 130°
- Traitement de surface au chrome
- Boîte plastique

Réf. 100316



STANDARD J

FORET MÉTAL

KIT 13 FORETS MÉTAUX

- Acier HSS, DIN338
- Tailles : 1.5/2/2.5/3/3.2/3.5/4/4.5/4.8/5/5.5/6/6.5mm
- Angle 118°
- Boîte de rangement métallique

Réf. 100313



KIT 19 FORETS MÉTAUX

- Acier HSS, DIN338
- Tailles : 1/1.5/2/2.5/3/3.5/4/4.5/5/5.5/6/6.5/7/7.5/8/8.5/9/9.5/10mm
- Angle 118°
- Boîte de rangement métallique

Réf. 100314



KIT 25 FORETS MÉTAUX

- Acier HSS, DIN338
- Tailles : 1/1.5/2/2.5/3/3.5/4/4.5/5/5.5/6/6.5/7/7.5/8/8.5/9/9.5/10/10.5/11/11.5/12/12.5/13mm
- Angle 118°
- Boîte de rangement métallique

Réf. 100315



STANDARD J

FORET BÉTON

- Foret spécial pour béton, brique, pierre...
- ISO5468, DIN8039
- Pointe Européenne au carbure, angle 130°
- Traitement de surface au chrome
- Adaptée aux perceuses tournantes et à percussion

Réf.	Taille (mm)	Réf.	Taille (mm)
100389	6 x 100	100393	13 x 150
100390	8 x 120	100394	14 x 150
100391	10 x 120	100395	16 x 150
100392	12 x 150		



STANDARD J

MÈCHE DE FORAGE BÉTON

- Pour perceuse à percussion
- Longueur de mèche 160mm
- Système de fixation rapide SDS plus
- Corps en acier allié au chrome
- Double flûte

Réf.	Taille (mm)	Blister
100480	8 x 160	1 pcs
100481	10 x 160	1 pcs
100482	12 x 160	1 pcs



INDUSTRIELLE J

FORET BOIS

- Foret bois selon norme DIN338
- Durci et trempé
- Finition noire et polie



Réf.	Taille (mm)	Réf.	Taille (mm)
100423	4 x 75	100428	9 x 125
100424	5 x 86	100429	10 x 133
100425	6 x 93	100430	11 x 142
100426	7 x 109	100431	12 x 151
100427	8 x 117	100432	13 x 151



STANDARD J

MÈCHE BOIS PLATE

- Acier enrichi au carbone
- Durci et trempé
- Finition polie
- Tige hexagonale



Réf.	Taille (mm)	Réf.	Taille (mm)
100434	14 x 152	100440	24 x 152
100435	16 x 152	100441	25 x 152
100436	18 x 152	100442	28 x 152
100437	19 x 152	100443	30 x 152
100438	20 x 152	100444	32 x 152
100439	22 x 152	100445	36 x 152



STANDARD J

FORET MÉTAL

- Acier HSS, M2, DIN338
- Haute qualité et résistance
- Angle 135°

Réf.	Taille (mm)	Blister	Réf.	Taille (mm)	Blister
100396*	1,5 x 43	2 pcs	100414*	9 x 125	1 pcs
100397*	2 x 49	2 pcs	100415*	9,5 x 125	1 pcs
100398*	2,5 x 57	2 pcs	100416*	10 x 133	1 pcs
100399*	3 x 61	2 pcs	100417*	10,5 x 125	1 pcs
100400*	3,2 x 65	1 pcs	100418*	11 x 142	1 pcs
100403*	4,2 x 75	1 pcs	100419*	11,5 x 142	1 pcs
100405*	4,8 x 86	1 pcs			
100407*	5,5 x 93	1 pcs			
100411*	7,5 x 109	1 pcs			

*Jusqu'à épuisement des stocks



INDUSTRIELLE J

BURIN

- Pour perceuse à percussion
- Système de fixation rapide SDS plus
- Corps en acier allié au chrome
- Finition par sablage

Réf.	Taille (mm)	Type	Blister
100483	14 x 250	À pointe	1 pcs
100538	30 x 410	À pointe	1 pcs
100484	14 x 250 x 40	Plat	1 pcs
100539	30 x 410 x 35	Plat	1 pcs



INDUSTRIELLE J

BURIN

- Pour perceuse à percussion
- Système de fixation rapide SDS max
- Corps en acier allié ou chrome

Réf.	Taille (mm)	Type	Blister
100577	18 x 400	À pointe	1 pcs
100575	17 x 280	À pointe	1 pcs
100576	17 x 280 x 25	Plat	1 pcs
100578	18 x 400 x 25	Plat	1 pcs



INDUSTRIELLE J

COFFRET SCIE-CLOCHE

COFFRET SCIE-CLOCHE 11 PIÈCES

- 2 supports
- Clé hexagonale 2.5mm
- 8 cloches diamètres :
19/22/29/32/38/44/51/64mm
- Boîte de rangement en plastique

Réf. 100318



STANDARD J

COFFRET DE 5 SCIES-CLOCHE DIAMANTÉES

- 5 cloches diamantées :
Ø38x170/Ø52x170/Ø65x170/Ø117x170/Ø127x170mm
- Avec adaptateurs et clés
- Boîte de rangement en plastique

Réf. 100319



STANDARD J

5 LAMES DE SCIE SAUTEUSE

5 LAMES 100MM

- Pour bois et plastique
- Acier HCS
- Denture 10 TPI
- Coupe rapide
- Propre et précis

Réf. 100478



5 LAMES 75MM

- Pour métaux fins non ferreux et aluminium
- Acier HSS
- Denture 21 TPI
- Coupe rapide
- Coupe droite

Réf. 100479



STANDARD J

KIT DE LAMES DE SCIE SABRES

KIT DE LAMES

- 4PCS 6"x19x1.27mm (6TPI)
- 2PCS 6"x19x1.27mm (10TPI)
- 2PCS 6"x19x0.92mm (18TPI)
- 2PCS 8"x19x1.27mm (6TPI)

Réf. 100633



STANDARD J

MÉLANGEUR PEINTURE

- Convient pour une matière dense à forte viscosité
- Ø 10MM
- Dimensions : 600 x 100 x 10mm
- Mélangeur de peinture à tige hexagonale
- Trou de suspension en caoutchouc

Réf. 100536



STANDARD J

DISQUE

5 DISQUES ABRASIFS Ø125MM

- Pour ponceuse orbitale (Réf. 100476 et Réf. 100634)
- Système de fixation : Auto-agrippant
- Idéal pour le ponçage du métal, du bois et de la peinture.
- Fibre de haute qualité renforcée



Réf.	Diamètre	Grain	trous
100583	125mm	40	8
100584	125mm	60	8
100585	125mm	80	8
100586	125mm	120	8
100587	125mm	150	8
100588	125mm	180	8
100589	125mm	240	11

STANDARD J

PATIN

5 PATINS ABRASIFS TRIANGULAIRES

- Pour ponceuse triangulaire (Réf. 100475)
- Dimensions : 102 x 151 mm
- Système de fixation : Auto-agrippant
- Idéal pour le ponçage du métal, du bois et de la peinture.
- Fibre de haute qualité renforcée



Réf.	Grain	trous
100590	40	11
100591	60	11
100592	80	11
100593	120	11
100594	150	11
100595	180	11
100596	240	11

STANDARD J

PATIN DE POLISSAGE EN LAINE

- Le patin de polissage en laine est utilisé pour les finitions pour une haute brillance

Réf. 100613



SUPPORT PATIN DE POLISSAGE

- Le support de patin de polissage est utilisé pour fixer le bonnet de polissage (Réf.100613)

Réf. 100612

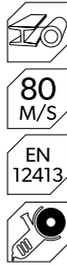


DISQUE

DISQUE À TRONÇONNER PLAT

- Spécial métal et inox

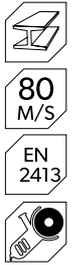
Réf.	Ø ext (mm)	ép. (mm)	Ø int (mm)
100320	125	1.2	22
100321	230	2	22
100322	350	3.2	25.4



DISQUE À TRONÇONNER DÉPORTÉ

- Spécial métal

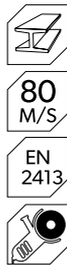
Réf.	Ø ext (mm)	ép. (mm)	Ø int (mm)
100323	125	3	22
100324	230	3	22



DISQUE À ÉBARBER DÉPORTÉ

- Spécial métal

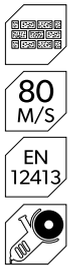
Réf.	Ø ext (mm)	ép. (mm)	Ø int (mm)
100325	125	3	22
100326	230	3	22



DISQUE PIERRE DÉPORTÉ

- Spécial pierre

Réf.	Ø ext (mm)	ép. (mm)	Ø int (mm)
100328*	230	6	22



*Jusqu'à épuisement des stocks

STANDARD J

DISQUE POUR SCIE CIRCULAIRE

- Disque pour découpe de bois
- Bague de réduction: 16/20/25.4mm

Réf.	Ø ext (mm)	T (mm)	Ø int (mm)
100485	185 (7-1/4")	24	30
100486	185 (7-1/4")	40	30



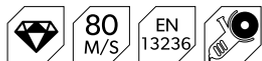
STANDARD J

DISQUE

DISQUE DIAMANT

Réf.	Ø ext (mm)	ép. (mm)	Ø int (mm)	Piste (mm)
100329	125	2	22	10
100330	230	2	22	10

Réf.	Ø ext (mm)	ép. (mm)	Ø int (mm)	Piste (mm)
100331	125	2	22	7.5
100332	230	2	22	7.5



INDUSTRIELLE J

DISQUE SEGMENTÉ

- Disque de meulage
- Segments abrasifs 5mm 125x22,2mm
- TURBO CUP

Réf. 100453



STANDARD J

COMPRESSEUR À AIR SANS HUILE 24L

COMPRESSEUR À AIR SANS HUILE 24L

- Système silencieux (60db)
- Système sans huile qui permet d'avoir un air propre
- Puissance absorbée : 800W
- 220-240V
- Fréquence : 50/60HZ
- Réservoir : 24L
- Déplacement d'air : 77L/min
- Pression maximale de la pompe : 7Bar(100psi)
- Vitesse : 1440 tr/min
- Surcharge de la protection thermique du moteur
- Régulateur de pression et manomètre
- Roues et poignée de transport

Réf. 100513



Options

Réf. 743728

Coupleur rapide femelle 1/4" G mâle

Réf. 100508

Flexible lg 10m

Réf. 100509

Pistolet de nettoyage

Réf. 100515

Pistolet de gonflage

Réf. 100516

Soufflette à air comprimé

Réf. 100517

Enrouleur automatique 15m

IDÉAL CAMION
DE DÉPANNAGESYSTÈME SILENCIEUX
SANS HUILE

STANDARD J

COMPRESSEUR À AIR 24L ET 50L

- 220-240V
- Fréquence : 50/60HZ
- Réservoir : 24L ou 50L
- Déplacement d'air : 188L/min
- Pression maxi de la pompe : 8Bar(115psi)
- Vitesse : 2850 tr/min
- Bruit : 92db
- Système d'entraînement par courroie
- Pompe lubrifiée à l'huile
- Surcharge de la protection thermique du moteur
- Régulateur de pression et manomètre
- Roues et poignée de transport

COMPRESSEUR À AIR 24L

Puissance absorbée : 1500W

Réf. 100512

COMPRESSEUR À AIR 50L

Puissance absorbée : 1800W

Réf. 100514

Options

Réf. 743728

Coupleur rapide femelle 1/4" G mâle

Réf. 100510

Kit 5 outils pneumatique

Réf. 100508

Flexible lg 10m

Réf. 100509

Pistolet de nettoyage

Réf. 100329

Pistolet à peinture à gravité

Réf. 100515

Pistolet de gonflage

Réf. 100516

Soufflette à air comprimé

Réf. 100517

Enrouleur automatique 15m

CONVIENT À L'UTILISATION
EN ATELIER

STANDARD J

COMPRESSEUR À AIR 100L 2200W

COMPRESSEUR À AIR 100L

- Puissance absorbée : 2200W
- 220-240V
- Fréquence : 50HZ
- Réservoir : 100L
- Déplacement d'air : 250L/min
- Pression maxi de la pompe : 8Bar(116psi)
- Vitesse : 2850 tr/min
- Bruit : 92db
- Système d'entraînement par courroie
- Pompe lubrifiée à l'huile
- Surcharge de la protection thermique du moteur
- Régulateur de pression et manomètre
- Roues et poignée de transport

Réf. 100632



Options

Réf. 100508

Flexible 1g 10m

Réf. 100509

Pistolet de nettoyage

Réf. 100510

Kit 5 outils pneumatique

Réf. 100511

Pistolet à peinture 600ml

Réf. 743728

Coupleur rapide femelle 1/4"G

Réf. 100515

Pistolet de gonflage

Réf. 100516

Soufflette à air comprimé

Réf. 100517

Enrouleur automatique 15m

CONVIENT À L'UTILISATION
EN ATELIER

STANDARD J

ENROULEUR AUTOMATIQUE
15M TUYAU AIR

- Raccord de tuyau 1/4" filetage mâle BSPT
- Pression de service 10Bar / 150 psi
- Pression maxi de service du tuyau : 300 psi
- Livré avec 15m+1.5m de tuyau d'air en PVC de 3/8" (9.5 x 15.8mm)
- Dimension : 53 x 49 x 23cm

Réf. 100517



INDUSTRIELLE J

KIT 5 OUTILS PNEUMATIQUES

Composition :

- Soufflette à air comprimé :
Longueur de buse 20mm
- Pistolet de gonflage :
Cadran : 0-12Bar et 0-170psi
Connecteur à clipser
Raccords filetés : 1/4"
Longueur : 40cm
Convient pour une multitude d'utilisations : les véhicules à moteur, les cycles, les canots pneumatiques, etc.
- Tuyau pneumatique :
Pression maxi : 10Bar (145psi)
Longueur tuyau : 10m
Tuyau d'air ø : 1/4" (6x8mm)
Coupleur M/F 1/4" type Européen
- Pistolet de nettoyage :
Capacité : 1000ml
Longueur de buse : 215mm
Pression d'utilisation : 2,0 - 4Bar
- Pistolet à peinture :
Buse de : 1,4mm
18 à 25 cm de recouvrement
Consommation d'air : 170L/min
Pression de fonctionnement : 3,5 - 5Bar
Réserve : 600mL
Filetage mâle G1/4"

Réf. 100510



STANDARD J

PISTOLET

PISTOLET DE NETTOYAGE
ET DE DEGRAISSAGE

- Capacité : 1000ml
- Longueur de buse : 215mm
- Pression d'utilisation : 2,0 - 4Bar

Réf. 100509



PISTOLET A PEINTURE DE 600ML

- Buse de : 1,4mm
- 18 à 25 cm de recouvrement
- Consommation d'air : 170L/min
- Pression de fonctionnement : 3,5 - 5Bar
- Réserve : 600mL
- Filetage mâle G1/4"

Réf. 100511



PISTOLET DE GONFLAGE PNEUMATIQUE

- Cadran : 0-12Bar et 0-170psi
- Connecteur à clipser
- Raccords filetés : 1/4"
- Longueur : 40cm
- Convient pour une multitude d'utilisations : les véhicules à moteur, les cycles, les canots pneumatiques, etc

Réf. 100515



SOUFFLETTE À AIR COMPRIMÉ

- Longueur de buse 20mm
- Idéal pour le nettoyage des liquides, copeaux, poussières

Réf. 100516



STANDARD J

FLEXIBLE

FLEXIBLE PNEUMATIQUE 10M

- Pression maxi : 10Bar (145PSI)
- Tuyau d'air ø : 1/4" (6x8mm)
- Coupleur M/F 1/4" type Européen

Réf 100508



STANDARD J

COFFRET CLÉ À CHOCS
PNEUMATIQUE 1/2" - 340NM - 17 PCS

- Pression d'air de fonctionnement : 6,2 Bar (90psi)
- Consommation moyenne d'air : 210L/min
- Entrée d'air : 3/8"
- Couple maximal : 340Nm
- Vitesse libre : 7000 tr/min
- 10 douilles 9/10/11/13/14/17/19/22/24/27mm
- 1 barre d'extension : 12.5cm
- 1 clé hexagonale 4mm
- 1 bidon d'huile
- 1 adaptateur de 3/8"
- 1 injecteur de graisse
- Poids : 2,18Kg

Réf. 100541



STANDARD J

CLÉ À CHOCS PNEUMATIQUE
1/2" - 640NM

- Le double système de frappe permet d'avoir plus de couple et moins de vibrations
- Compacte et légère
- Entraînement carré : 1/2"
- Pression d'air de service : 6.2Bar (90psi)
- Consommation moyenne d'air : 120L/min (avec régulateur à 5 vitesses)
- Entrée d'air : 1/4",
- Tuyau d'air : 3/8"
- Couple maxi : 640NM (470FT-LB)
- Vitesse libre : 7500 tr/min

Poids : 2,76kg

Réf. 100518



INDUSTRIELLE J

CLIQUET PNEUMATIQUE
1/2" - 69NM

- Entraînement carré : 1/2"
- Pression d'air de service : 6.2Bar (90PSI)
- Consommation d'air : 110L/min
- Entrée d'air : 1/4"
- Tuyau d'air : 3/8"
- Couple maxi : 69NM(50FT-LB)
- Vitesse libre : 160 tr/min

Réf. 100519



STANDARD J

MULTIMÈTRE ÉCRAN LCD

- Indicateur de batterie faible
- Protection anti-surcharge
- Fermeture automatique
- Mesure de tension continu 200m/2/20/200/250V
- Courant continu (Intensité A) 400i/2m/20m/200m/10A
- Mesure de tension alternative (200μ) 2/20/200/250V / (Intensité A) 2m/20m/200m/10A
- Mesure résistance 200/2k/20k/200k/2M/20MΩ
- Test piles 1.5V, 9V
- Test Diode 2.8V/1mA
- CE, IEC-61010 CAT II

Réf. 100270



INDUSTRIELLE

PINCE AMPÉROMÉTRIQUE

- Pince ampérométrique avec écran LCD
- Courant alternatif, mesures : 2/20/200/400A±(1.0% +9) et 2/20/200/600V±(1.2% +5)
- Courant continu, mesures : 200m/2/20/200/600V±(0.8% +1)
- Mesure résistance : 200Ω/2kΩ/20kΩ/200kΩ/2MΩ/20MΩ±(1.0% +2)
- Mesure diode approx : 1.5V
- Dimensions : 210 x 75.6 x 30mm
- Ouverture maximum de la pince 28mm
- Poids 220gr
- Alimentée par 2 piles type AAA (1.5V) livrées avec l'appareil

Réf. 100271



STANDARD

TÉLÉMÈTRE LASER

TÉLÉMÈTRE LASER 20M

- Précision +/- 2mm
- Mesure unique, continue
- Calcul de surfaces, Pythagore (mesure indirecte), mesure d'angle
- Simple et pratique
- Livré avec 2 piles AAA 1.5V

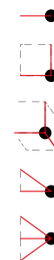
Réf. 100545



TÉLÉMÈTRE LASER 60M

- Précision +/- 2mm
- IP54
- Laser type 635nm; 1mW, Classe 2
- Utilisable avec des températures de -10°C jusqu'à +50°C
- Historique des mesures : 50 valeurs et nombreuses fonctions
- Appareil de type professionnel
- Livré avec 3 piles AAA 1.5V rechargeables, permettent de faire jusqu'à 5000 mesures

Réf. 100250



INDUSTRIELLE

MÈTRE RUBAN CLASSE II

- Mesure avec boîtier ABS bi-matière, antiglisse, ultra résistant
- Très pratique à utiliser car blocage automatique de la partie "sortie"
- Rigide
- Livré en présentoir comptoir si achat par 24pcs

Réf.	Dimensions
100255	3M x 16mm
100256	5M x 19mm
100257	8M x 25mm
100258	10M x 25mm



INDUSTRIELLE

TRIPLE DÉCAMÈTRE

- 30 mètres
- Poignée rétractable
- Boîtier en ABS résistant
- Ruban souple 12,5mm

Réf. 100243

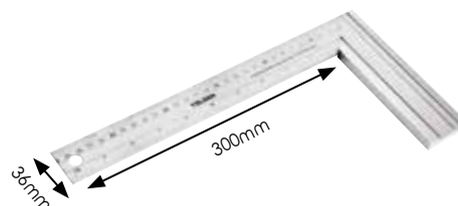


STANDARD

ÉQUERRE

- Corps en acier inoxydable
- Base d'aluminium
- Dimensions : 300mm
- Largeur : 36mm
- Épaisseur : 1.0mm

Réf. 100529



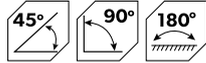
INDUSTRIELLE

NIVEAU À BULLES

NIVEAU 3 BULLES ALUMINIUM

- Cadre en aluminium épaisseur 20mm
- Échelle de lecture

Réf.	Dimensions (cm)
100246*	40
100579	40
100247	60
100248	80
100249	120



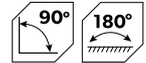
*Jusqu'à épaisseur des stocks

[STANDARD]

NIVEAU 2 BULLES TYPE MAÇON

- Cadre en aluminium épaisseur 18mm

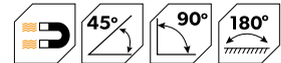
Réf.	Dimensions (cm)
100244	60
100245	50



NIVEAU 3 BULLES ALUMINIUM + AIMANT

- Cadre en aluminium épaisseur 26mm avec aimants
- Embouts antichoc
- Précision garantie (0,5mm par mètre)

Réf.	Dimensions (cm)
100252	40
100253	60
100254	100



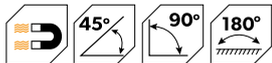
[INDUSTRIELLE]

[INDUSTRIELLE]

MINI NIVEAU 3 BULLES

- Dimension : 22,5cm
- Cadre en aluminium avec aimants

Réf. 100530



[INDUSTRIELLE]

[INDUSTRIELLE]

NIVEAU LASER AUTO-NIVELANT

NIVEAU LASER AVEC FAISCEAU VERT 360°

- Faisceau vert : plus lumineux et plus précis
- Plan horizontale à 360° et 1 ligne verticale
- Plusieurs applications de nivellement et/ou d'alignement
- Auto-nivellement et indication de l'état hors niveau
- Verrouillage lors du transport
- Mode manuel: verrouillage des lignes
- Inclus : dispositif de positionnement à aimants
- Longueur d'onde 520nm
- Précision du faisceau H/V ligne $\pm 3\text{mm}/10\text{m}$
- Angle élargi
Horizontal et transversal : 360°
Vertical : 130°
- Distance de travail 30m (sans détecteur)
- Modèle manuel commutable
- IP54
- Autonomie entre 4.5 et 11.5h
- Alimentation : 4 piles AA

Réf. 100507



Faisceau
360°



[STANDARD]

NIVEAU LASER AVEC FAISCEAU ROUGE

- Visibilité maximale de la ligne
- Configuration simple d'utilisation
- Projection de lignes verticales, horizontales, transversales, ensemble ou séparément
- Auto-nivellement et indication de l'état hors niveau
- Verrouillage lors du transport
- Mode manuel : verrouillage des lignes
- Longueur d'onde 635nm
- Précision du faisceau H/V ligne $\pm 3\text{mm}/10\text{m}$
- Dispositif de positionnement à aimants
- Angle 120°
- Distance de travail 20m
- Modèle manuel commutable
- IP54
- Autonomie 4h
- Alimentation : 2 piles AA

Réf. 100506



[STANDARD]

TRÉPIED POUR NIVEAU LASER

- Hauteur fermée 545mm
- Plage d'étirement 290mm
- Différentes hauteurs possible de 545 à 1425mm
- Réglage de la hauteur par manivelle
- Pieds repliables et légers
- Transport facile
- Livré dans un sac en toile

Réf. 100505



[STANDARD]

COLLAGE

PISTOLET À COLLE 20W

- 230V/50Hz
- Équipé d'un reposoir
- Diamètre bâton : 7 - 7.5mm
- Préchauffage rapide : 3mn

Réf. 100549



PISTOLET À COLLE 60W

- 230V/50Hz
- Équipé d'un reposoir
- Diamètre bâton : 11.2mm
- Préchauffage rapide : 3mn

Réf. 100550



INDUSTRIELLE J

PISTOLET À COLLE 15W

- 230V/50Hz
- 2 tubes à coller inclus
- Diamètre bâton : 11.2mm
- Équipé d'un reposoir

Réf. 100532



STANDARD J

BÂTONS DE COLLE

- Ensemble de 12 bâtons de colle

Réf.	Dimension (mm)	Pour réf. pistolet
100556	7x100mm	100549
100533	11.2x100mm	100532 100550



STANDARD J

PISTOLET MASTIC

- Pistolet pour cartouche de mastic
- Poignée et corps en acier chromé
- Longueur : 225mm

Réf. 100299



- Pistolet pour cartouche de mastic
- Poignée en aluminium
- Corps en acier
- Longueur : 225mm

Réf. 100300



INDUSTRIELLE J

LUNETTES DE PROTECTION

- Lunette de protection certifiée CE norme EN166
- Résistante aux impacts
- Monture en PVC avec aération
- Lentille en polycarbonate transparent

Réf. 100302



Réf. 100302

- Lunette de protection certifiée CE norme ANSI
- Résistante aux impacts
- Protège contre les projections
- Compatible avec le port de lunette de vue

Réf. 100452



Réf. 100452

STANDARD J

GENOUILLÈRES DE PROTECTION

- Genouillères en mousse épaisse avec coussins effet gel
- Les coussinets sont sécurisés avec des sangles auto-agrippantes
- La matière douce et flexible protège bien vos genoux

Réf. 100603



INDUSTRIELLE J

ENROULEUR TUYAU ARROSAGE AUTOMATIQUE DÉVIDOIR 15M

- Dimension de tuyau compatible : 1/2" x 15m
- 1,5m de tuyau de raccordement
- Le tuyau peut être verrouillé à n'importe quelle longueur avec la fonction de rétraction lente
- Boîte de couleur

Réf. 100557



4 RACCORDS POUR TUYAU D'ARROSAGE

- 1 raccord rapide de 1/2" avec arrêt d'eau
- 1 raccord rapide de 1/2"
- 1 raccord de robinet 1/2"
- 1 lance d'arrosage réglable 1/2"

Réf. 100558



Options

Réf. 100558

Ensemble de 4 raccords pour tuyau d'arrosage

PROJECTEUR LED

PROJECTEUR LED PORTATIF RECHARGEABLE 10 W

- Batterie: 2 piles Li-ion, 3.7V 4000mAh
- Deux modes:
 - Faible : 350 lumens - 6h d'autonomie
 - Intense : 1100 lumens - 3h d'autonomie
- Temps de charge : 6 heures
- Avec câble de charge USB, convient à l'adaptateur secteur 5V / 1A
- Étanche à l'eau - IP65
- 1 raccord rapide de 1/2"
- 1 raccord de robinet 1/2"
- 1 lance d'arrosage réglable 1/2"

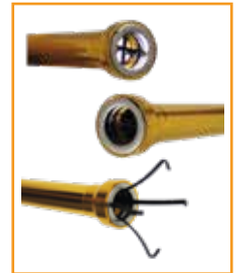
Réf. 100560



TIGE AIMANTÉE FLEXIBLE LUMINEUSE

- Longueur : 610mm
- Lumière LED
- Alimentation 3 piles AG13/LR44
- Taille de la pince : 1,5 x 0,6mm
- Capacité maximum de prise : 750g
- Diamètre maximum de prise : 25mm
- Capacité maximum de prise magnétique : 1kg
- Poignée en aluminium avec traitement oxydation

Réf. 100457



COLLIER NYLON

- Collier de serrage en nylon de type 66-94V certifié par UL
- Conditionnement sachet
- Coloris naturel

Réf.	Taille (mm)	Nbre de pièce
100303	2,5 x 100	100
100304	3,6 x 200	100
100305	4,8 x 300	50



CRAYON À BOIS

- 12 crayons de menuisier (Ovale)
- Dimensions : 12 x 7,4 x 176mm

Réf. 100537



BURETTE 500ML

- Corps métallique avec peinture poudre
- Tuyau flexible
- Étanchéité par joint torique

Réf. 100387



ENTONNOIR

- Entonnoir de diamètre 145mm avec filtre inox
- Tube souple de 250mm
- Idéal pour remplir les réservoirs
- Permet de ne pas renverser

Réf. 100449



TALOCHE CRANTÉE

- Taille : 280 x 120mm
- Dents de 10 x 10mm
- Taloche en acier
- Poignée en bois

Réf. 100290



INDUSTRIELLE

RABOT À PLÂTRE

- Taille : 250 x 40mm
- Corps en aluminium
- Poignée en plastique

Réf. 100561



INDUSTRIELLE

TALOCHE LISSE

- Taille : 280 x 120mm
- Taloche en acier
- Poignée en bois

Réf. 100289



INDUSTRIELLE

- Taille : 230 x 100mm
- Taloche en plastique

Réf. 100291



INDUSTRIELLE

SPATULE

- Acier enrichi au carbone type 60
- Lame polie
- Manche bi-matière
- Meilleure préhension et moins de fatigue

Réf.	Taille (mm)
100278	50
100279	80
100280	125
100451	200
100281	250



INDUSTRIELLE

TRUELLE MAÇON

- Poignée en bois

Réf.	Taille (mm)
100287	160
100288	200



INDUSTRIELLE

BROSSE MÉTALLIQUE

- Acier enrichi en carbone de type T12
- Poignée bi-matière permettant une excellente préhension de l'outil

Réf. 100241



INDUSTRIELLE

- 4 rangs
- Fil noir et droit
- Manche en bois

Réf. 100528



INDUSTRIELLE

ROULEAU

ROULEAU PEINTURE

- Rouleau spécial peinture en polyester et acrylique
- Hauteur des fibres 11mm
- Diamètre support 5,7mm
- Poignée plastique

Réf. 100284



ROULEAU DE RECHANGE

- Rouleau de rechange spécial peinture en polyester et acrylique
- Hauteur des fibres 11mm

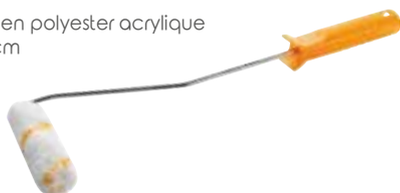
Réf. 100285



PATTE DE LAPIN

- Longueur 400mm
- Fibre haute de 11mm en polyester acrylique
- Largeur de travail 10cm

Réf. 100286



- Rouleau patte de lapin de rechange
- Ø 7.5mm

Réf. 100462



STANDARD J

PINCEAU PLAT

LOT 3 PINCEAUX PLATS

- Tailles : 2,5/3,25/5 cm de large
- Manche en plastique et virole chromée

Réf. 100282



LOT 3 PINCEAUX PLATS LARGES

- Tailles : 5/7,5/10 cm de large
- Manche en plastique et virole chromée

Réf. 100283



STANDARD J

BAC À PEINTURE

- Dimensions : 365x275x60mm
- Matière plastique

Réf. 100534



STANDARD J

MÉLANGEUR DE PEINTURE

- Idéal pour une peinture dense à forte viscosité
- Ø10mm
- Dimensions : 600 x 100 x 10mm
- Mélangeur de peinture à tige hexagonale
- Trou de suspension en caoutchouc

Réf. 100536



INDUSTRIELLE J

PERCHE POUR ROULEAU

- Taille : 2m
- Longueur retracté : 1m05

Réf. 100535



STANDARD J

MARCHE PIED PLIABLE

MARCHE PIED PLIABLE 3 MARCHES

- Matière : Acier
- Capacité de charge maximale : 150Kg
- Dimensions ouvert : 690 x 470 x 1030mm
- Dimensions plié : 470 x 140 x 1190mm

Réf. 100563



INDUSTRIELLE J

CHARIOT

CHARIOT DIABLE

- Certifié GS
- Matière : Aluminium
- Capacité de charge maximale : 90Kg
- Dimensions plateforme : 385 x 245mm
- Hauteur fermé : 715mm
- Hauteur maximale : 1080mm
- Poids : 4,8Kg
- Base pliable pour rangement pratique

Réf. 100562



STANDARD J

PAIRE DE CHANDELLE 3T

- Système de réglage fin et pratique
- Poignée en acier
- Hauteur minimum 288mm
- Hauteur maxi 425mm

Réf. 100388



INDUSTRIELLE J

CRIC BOUTEILLE

10T

- Certifié GS
- Hauteur mini 225mm
- Levage maxi 145mm avec 80mm de réglage
- Construction anti-fuite
- Embase antichoc en acier
- Poids 5,4Kg

Réf. 100311



20T

- Certifié GS
- Hauteur mini 240mm
- Levage maxi 150mm avec 60mm de réglage
- Construction anti-fuite
- Embase antichoc en acier
- Poids 10,06Kg

Réf. 100312



INDUSTRIELLE J

Retrouvez toute la gamme de presses
hydrauliques manuelles

Scannez le Qr Code
pour découvrir
les produits



www.buisard-distribution.fr

SANGLE

KIT 2 SANGLES

- 2 sangles à cliquet 25mm x 5m
- Cliquet métallique traitement électrozingué avec grip PVC
- Certifié GS
- 225daN

Réf. 100307



KIT 4 SANGLES

- 4 sangles à cliquet 25mm x 5m
- Cliquet métallique traitement électrozingué avec grip PVC
- Certifié GS
- 225daN

Réf. 100308



SANGLES 5M

- Sangle à cliquet 25mm x 5m
- Cliquet métallique traitement électrozingué
- Certifié GS
- 135daN

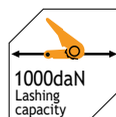
Réf. 100306



SANGLES 6M

- Sangle à cliquet 38mm x 6m
- Cliquet métallique traitement électrozingué avec grip
- Certifié GS
- 1000daN

Réf. 100309



SANGLES 9M

- Sangle à cliquet 50mm x 9m
- Cliquet métallique traitement électrozingué avec grip
- Certifié GS EN12195-2:2000
- 2500daN

Réf. 100310



TREUIL MANUEL

- Câble métallique en acier
- Longueur : 10 mètres
- Épaisseur du câble : 5mm
- Capacité : 900Kg
- Poids : 4,5Kg

Réf. 100551



TOLSEN™

TOOLS AND MORE

Bien plus que de simples outils !



OUTILS ISOLÉS SPÉCIAL ÉLECTRICIEN PREMIUM

qualité supérieure pour les professionnels



VDE renvoie le Verband Deutscher Elektrotechniker en allemand. Les équipements de travail techniques et les matériaux consommables soumis aux législations applicables relatives à la sécurité des appareils et des produits portent la marque VDE-GS, qui garantit la sécurité du produit en ce qui concerne les dangers électriques, mécaniques, thermiques, toxicologiques, radiologiques et autres. En outre, les outils portant la marque VDE-GS sont conformes aux réglementations VDE ou aux normes européennes ou internationales harmonisées, c'est-à-dire qu'ils confirment la conformité aux exigences de sécurité des directives respectives.



Double triangle et plage de tension
Les outils ou aides isolés sont marqués du symbole du double triangle et de la spécification de tension ou de plage de tension assignée ou de la classe, ils conviennent pour travailler sur des pièces sous tension à la tension indiquée.

TOURNEVIS ÉLECTRICIEN

TOURNEVIS POZIDRIV

- Tournevis Pozidriv isolé 1000V, avec certification VDE
- Poignée bi-matière qui permet une excellente prise en main

Réf.	Taille (mm)
100265	PZ1 x 80
100266	PZ2 x 100



TOURNEVIS PLAT

- Tournevis isolé 1000V, avec certification VDE
- Poignée bi-matière qui permet une excellente prise en main

Réf.	Taille (mm)
100259	3 x 75
100260	4 x 100
100261	5.5 x 125
100262	6.5 x 150



TOURNEVIS PHILLIPS

- Tournevis Phillips isolé 1000V, avec certification VDE
- Poignée bi-matière qui permet une excellente prise en main

Réf.	Taille (mm)
100263	PH1 x 80
100264	PH2 x 100



MAGNÉTISEUR DE TOURNEVIS

- Prolonge la durée de vie de vos outils
- Taille : 52 x 50 x 29mm
- Matière en polypropylène

Réf. 100523



KIT & COFFRET TOURNEVIS ÉLECTRICIEN

KIT 6 TOURNEVIS

- Kit 6 tournevis isolés 1000V, avec certification VDE
- Poignée bi-matière qui permet une excellente prise en main
- Tailles : 3x75/4x100/5.5x100/PH1x80/PH2x100mm
- Testeur : 3x140mm

Réf. 100267



COFFRET 12 TOURNEVIS

- 11 tournevis compacts avec manche démontable
- Certification VDE/GS 1000V
- 4 tournevis plats : 1.2x6.5x100/1x5.5x100/0.8x4x100/0.5x3x100mm
- 2 tournevis Phillips : PH2x100/PH1x80mm
- 2 tournevis Pozidriv : PZ2x100/PZ1x80mm
- 3 tournevis Torx : T20x100/T15x100/T10x100mm
- 1 Testeur simple plot
- 1 poignée universelle
- Boite de rangement

Réf. 100268



TOURNEVIS ÉLECTRICIEN



- Tournevis isolé spécial pour travaux électriques
- En acier type S2 durci et trempé, noirci par traitement de surface
- Poignée ergonomique spéciale électricien en composite bi-matière qui permet une excellente préhension de l'outil et de travailler avec plus de sécurité
- Certification VDE/GS 1000V norme EN60690
- Trou de suspension

Réf.	Taille (mm)	Type
100382	PZ0 x 60	POZIDRIV ISOLÉ
100383	PZ1 x 80	
100384	PZ2 x 100	
100385	PZ3 x 150	
100372	0.5 x 2.5 x 75	PLAT ISOLÉ
100373	0.5 x 3 x 100	
100374	0.6 x 3.5 x 100	
100375	0.8 x 4 x 100	
100376	1 x 5.5 x 125	
100377	1.2 x 6.5 x 150	PHILLIPS ISOLÉ
100378*	PH0 x 60	
100379*	PH1 x 80	
100380*	PH2 x 100	
100381*	PH3 x 150	



PREMIUM

*Jusqu'à épuisement des stocks



Le tube isolé et la poignée ont passé 2 fois le test à 10.000V pour assurer la sécurité, et ont obtenu le certificat VDE / GS.

**CAPUCHON COLORÉ
POUR UNE SÉLECTION FACILE***



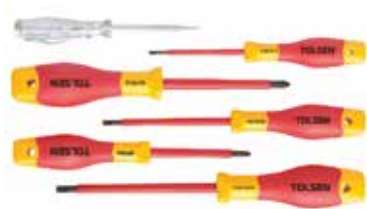
*sur gamme Premium

KIT & TROUSSE TOURNEVIS ÉLECTRICIEN

KIT 6 TOURNEVIS ISOLÉS

- Poignée bi-matière qui permet une excellente prise en main
- 3 tournevis plats :
0.4x2.5x75mm/0.8x4.0x100mm/ 1.0x5.5x125mm
- 2 tournevis Phillips :
PH0x60mm/PH1x80mm
- Tournevis testeur un pôle 3x70mm
- Fabrication selon norme EN60900

Réf. 100347



KIT 8 TOURNEVIS ISOLÉS

- En acier type S2 durci et trempé, noirci par traitement de surface
- Poignée ergonomique spéciale électricien en composite bi-matière qui permet une excellente préhension de l'outil et de travailler avec plus de sécurité, norme EN60690
- Trou de suspension
- Tournevis plats : 0,4x2,5x75/0,8x4x100/1x5,5x125/1,2x6,5x150mm
- Phillips: PH0x60/PH1x80/PH2x100mm
- Un testeur 3x70mm

Réf. 100448



KIT 7 TOURNEVIS DE PRÉCISION ISOLÉS

- Acier type S2
- Fabrication selon norme EN60900
- 5 tournevis plats :
1.5x0.23x50mm/1.8x0.30x50mm/
2.0x0.40x50mm/2.5x0.40x50mm/
3.0x0.50x50mm
- 2 tournevis Phillips :
PH00x50mm/PH0x50mm
- Finition trempée noire mate

Réf. 100345



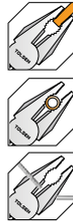
PREMIUM

PINCE UNIVERSELLE

- Pince isolée
- Spéciale pour travaux électriques
- Chrome vanadium
- Poignées ergonomiques en composite bi-matière qui permettent une excellente préhension de l'outil et de travailler avec plus de sécurité
- Certification VDE/GS 1000V norme EN60690



Réf.	Dimensions (mm)
100351	160
100352*	180
100353	200



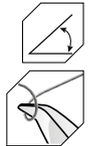
PREMIUM

PINCE BEC COUDÉ

- Pince isolée
- Spéciale pour travaux électriques
- Chrome vanadium
- Poignées ergonomiques en composite bi-matière qui permettent une excellente préhension de l'outil et de travailler avec plus de sécurité
- Certification VDE/GS 1000V norme EN60690



Réf.	Dimensions (mm)
100356	160
100357*	200



PREMIUM

PINCE À BEC LONG

- Pince isolée
- Spéciale pour travaux électriques
- Chrome vanadium
- Poignées ergonomiques en composite bi-matière qui permettent une excellente préhension de l'outil et de travailler avec plus de sécurité
- Certification VDE/GS 1000V norme EN60690



Réf.	Dimensions (mm)
100354	160
100355	200
100360	160



Réf. 100354
Réf. 100355

Réf. 100360



PREMIUM

PINCE À BEC ROND

- Pince isolée bec rond 160 mm
- Spéciale pour travaux électriques
- Chrome vanadium
- Poignées ergonomiques en composite bi-matière qui permettent une excellente préhension de l'outil et de travailler avec plus de sécurité
- Certification VDE/GS 1000V norme EN60690



Réf. 100361*



PREMIUM

PINCE COUPANTE

- Pince isolée
- Spéciale pour travaux électriques
- Chrome vanadium
- Poignées ergonomiques spéciales électricien en composite bi-matière qui permettent une excellente préhension de l'outil et de travailler avec plus de sécurité
- Système de jointure excentrique qui facilite la coupe des câbles, jusqu'à 35% d'effort en moins pour l'utilisateur !
- Certification VDE/GS 1000V norme EN60690



Réf.	Dimensions (mm)
100358*	160
100359	180



PREMIUM

PINCE À DÉNUDER

- Pince isolée à dénuder 160mm
- Spéciale pour travaux électriques
- Chrome vanadium
- Poignées ergonomiques spéciales électricien en composite bi-matière qui permettent une excellente préhension de l'outil et de travailler avec plus de sécurité
- Certification VDE/GS 1000V norme EN60690



Réf. 100362*



PREMIUM

CISEAUX

CISEAUX D'ÉLECTRICIEN

- Lames en acier inoxydable
- Longueur 130mm, très pratique pour sectionner les petits câbles téléphoniques, informatiques
- Bonne préhension

Réf. 100223



INDUSTRIELLE

COUPEAU

COUPEAU D'ÉLECTRICIEN

- Tête courbée avec lame en acier inoxydable
- Longueur 195mm
- Lame : épaisseur 2,8mm
- Manche en bois poli

Réf. 100272



INDUSTRIELLE

KIT PINCES ISOLÉES

KIT 11 OUTILS ISOLÉS

- Bi-matière
- Kit électricien 11 outils
- Fabrication suivant norme EN 60900

Composition :

- Une pince universelle 180mm
- Une pince long bec 180mm
- Une pince coupante 160mm
- Une pince à dénuder 160mm
- 5 tournevis assortis :
 - Plat : 0.4x2.5x75mm
 - 0.8x4.0x100mm
 - 1.0x5.5x125mm
 - Phillips : PH1x80mm
 - PH2x100mm
- Un tournevis testeur 3x70mm
- Un cutter électricien 30x180mm

Réf. 100350



*Garantie globale applicable uniquement à la catégorie d'outils concernées

PREMIUM J

MULTIMÈTRE ÉCRAN LCD

- Indicateur de batterie faible
- Protection anti-surchage
- Fermeture automatique
- Mesure de tension continu 200m/2/20/200/250V
- Courant continu (Intensité A) 400i/2m/20m/200m/10A
- Mesure de tension alternative (200μ) 2/20/200/250V / (Intensité A) 2m/20m/200m/10A
- Mesure résistance 200/2k/20k/200k/2M/20MΩ
- Test piles 1.5V,9V
- Test Diode 2.8V/1mA
- CE, IEC-61010 CAT II

Réf. 100270



INDUSTRIELLE J

PINCE AMPÉROMÉTRIQUE

- Pince ampérométrique avec écran LCD
- Courant alternatif, mesures : 2/20/200/400A±(1.0% +9) et 2/20/200/600V±(1.2% +5)
- Courant continu, mesures : 200m/2/20/200/600V±(0.8% +1)
- Mesure résistance : 200Ω/2kΩ/20kΩ/200kΩ/2MΩ/20MΩ±(1.0% +2)
- Mesure diode approx : 1.5V
- Dimensions: 210 x 75.6 x 30mm
- Ouverture maximum de la pince 28mm
- Poids 220gr
- Alimentée par 2 piles type AAA (1,5V) livrées avec l'appareil

Réf. 100271



STANDARD J

GONDOLE TOLSEN

Les gondoles TOLSEN permettent l'amélioration des ventes et la mise en valeur des outillages TOLSEN au sein de leur univers
Livrée sans crochets

- Gondole TOLSEN 1000 x 2310mm avec casquette éclairée
Réf. 100340



- Gondole TOLSEN 1000 x 1910mm
Réf. 100341*



Option

Réf. 100463
Étagère 1000x370mm

*Jusqu'à épuisement des stocks

STANDARD J

BROCHE SIMPLE & PORTE-ÉTIQUETTE

- Taille : l 200 x Ø 6mm
- Finition Chrome
- Vendue sans porte étiquette

Réf. 737068



- Taille : l 65 x H 40mm
- Transparent
- Encoche : 7mm

Réf. 737071



STANDARD J



Les marchandises fournies par Buisard Distribution sont couvertes dans les conditions de garantie légale. Dans tous les cas où le Client souhaite retourner un produit en garantie, le Client doit au préalable contacter Buisard Distribution pour obtenir un numéro de dossier pour accord de retour. Dans le cas contraire aucun remboursement ne pourra être accordé. Les marchandises retournées voyagent toujours à la charge du Client. Buisard Distribution ne prend pas à sa charge des frais de main-d'œuvre de la part du Client ni un autre produit détérioré car associé au montage d'un produit Buisard Distribution. Un recours en garantie ne saurait justifier un retard de paiement quelconque.

Les produits estampillés "garantie globale" bénéficient d'une garantie à vie comme définie dans nos conditions de garanties "outillage TOLSEN".

Article 1) Les produits TOLSEN bénéficiant d'une garantie à vie sont facilement identifiables par la dénomination "garantie globale". D'une manière générale, les exclusions sont définies également dans l'article 3. Tout produit TOLSEN reconnu non conforme ou défectueux par notre service après-vente sera échangé gratuitement, le cas échéant il pourra également être réparé. Le produit ne serait être reconnu défectueux si, il s'avère qu'il présente des traces et/ou des indices d'utilisation non conformes.

Article 2) La demande de garantie pourra être mise en œuvre avec un simple retour du produit dans un point de vente distributeur des produits TOLSEN. Ce produit devra être accompagné d'une copie de la facture d'achat. Suivant la disponibilité, l'évolution des produits et vis-à-vis du problème rencontré, le produit pourra être remplacé par le même produit, un produit similaire aux fonctions identiques ou réparé. Le retour du produit chez BUISARD Distribution doit faire l'objet d'une demande "ARC" auprès de notre service commercial.

Article 3) Exclusions de garanties.

Les produits suivants sont exclus de la garantie globale à vie :

- Les produits de consommation et ceux qui sont soumis à une usure normale pendant leur utilisation ne peuvent bénéficier de cette garantie globale, ex : embouts de vissage, lames de cutter, limes, ciseaux, lames, batteries, piles, ampoules...
- Les outils à mécanisme manuel et/ou énergétiques : tournevis.
- Les outils de frappe
- Les outils électriques (secteur et batteries)

La garantie ne s'applique pas et ne saurait couvrir en aucun cas les produits ayant subis évènements suivants :

- Détérioration due à un usage erroné du produit
- Mauvais assemblage ou montage
- Produit modifié
- Produit réparé ailleurs que par nos services (réparation pré existante)
- Détérioration accidentelle
- Mauvais entretien
- Usure normale due à l'usage

Article 4) Limite du périmètre de la garantie.

La garantie se limite au remplacement des pièces défectueuses. L'application des garanties ne saurait donner la possibilité de demander aucune forme d'indemnité et/ou de dommages et intérêts quelconques.

Désignation	Page	Désignation	Page	Désignation	Page
Assortiment d'embouts de tournevis	36	Forêt béton	37	Perceuse visseuse à percussion sans fil	29
Bac à peinture	50	Forêt bois	37	Perche pour rouleau	50
Batterie	36	Forêt métal	37	Pince 2 en 1	19
Boîte à outils 26 pcs	10	Genouillère de protection	47	Pince à bec coudé	18
Broche simple et porte-étiquette	57	Gondole Tolsen	57	Pince à bec long	18
Brosse métallique	49	Grattoir	27	Pince à bec rond	55
Burette	48	Hachette	26	Pince à dénuder	19
Burin	25	Joint universel	16	Pince à grillage	21
Burin pour marteau perforateur	38	Kit clés torx type poignée T	14	Pince à riveter	22
Caisse à outils 60 pcs	9	Kit 16 forêts bois/béton/métaux	37	Pince à sertir	19
Caisse à outils métalliques	11	Kit clés à molette	13	Pince ampérométrique	45
Chariot	51	Kit clés mixtes	12	Pince circlips	20
Cisaille à tôle	28	Kit clés mixtes à cliquet	12	Pince coupante	18
Ciseaux	27	Kit clés mixtes à cliquet articulées	12	Pince coupe tube PVC	27
Clé à chocs pneumatique	44	Kit clés mixtes US/INCH	12	Pince étou	22
Clé à molette	13	Kit clés polygonales	13	Pince multiprise	21
Clé à molette trapue	13	Kit clés universelles	12	Pince universelle	18
Clé à pipe débouchée	13	Kit cliquet et douilles	16	Pinceau plat	50
Clé à griffes	21	Kit et coffret tournevis électricien	53	Pistolet	44
Clé cliquet	16	Kit et trousse tournevis électricien	54	Pistolet mastic	47
Clé dynamométrique	16	Kit forêt béton	37	Pochette clés mixtes	12
Clé hexagonale	14	Kit forêt bois	37	Polisseuse orbitale carrosserie	34
Clé hexagonale à embout sphérique	14	Kit forêt métaux	37	Ponceuse	34
Clés mixtes à cliquet	12	Kit lame de scies sabres	39	Ponceuse orbitale	34
Clés mixtes standard	12	Kit lime	26	Porte embouts	37
Clé polygonale	13	Kit outils à frapper	25	Projecteur LED	48
Clé torx	14	Kit outils pneumatiques	43	Rabot à plâtre	49
Clé type croix	13	Kit pinces	20	Raccord pour tuyau d'arrosage	48
Cliquet pneumatique	44	Kit pinces circlips	20	Rallonge barre de force	16
Coffret clé à chocs pneumatique	44	Kit pinces isolées	56	Rallonge coulissante 1/2"	16
Coffret cliquet, douille et embout	15	Kit râpes à bois	26	Rallonge flexible	15
Coffret embouts	36	Kit sangle	52	Rallonge pour cliquet 1/2"	16
Coffret embouts magnétiques	37	Kit tournevis	17	Rouleau	50
Coffret scie-cloche	39	Kit tournevis électricien	53	Sac à outils renforcé	11
Coffret tournevis	17	Lame de cutter	27	Sachet 50 rivets aluminium	22
Coffret tournevis de précision	17	Lame de scie à métaux	28	Sangle	52
Collage	47	Lame de scie sauteuse	39	Scie	28
Collier nylon	48	Lime	26	Scie à métaux	28
Compresseur à air 100L	43	Lunettes de protection	47	Scie circulaire	33
Compresseur à air 24L et 50L	42	Magnétiseur de tournevis	17/53	Scie sabre	33
Compresseur à air sans huile 24L	42	Maillet	24	Scie sauteuse	33
Coupe boulon	21	Mallette à outils 119 pcs	8	Serre-joint	23
Coupe câble	21	Marche pied pliable	51	Servante 6 tiroirs 175 pcs	7
Couteau	28	Marteau	24	Servante 6 tiroirs nu	11
Crayon à bois	48	Marteau burineur	31	Souffleur - Aspirateur	35
Cric bouteille	51	Marteau perforateur	31	Spatule	49
Cutter	27	Masse	24	Support patin de polissage	40
Décapeur thermique	35	Mèche bois	38	Taloche crantée	49
Décoffreur	25	Mèche de forage béton	38	Taloche lisse	49
Disque	41	Mélangeur de peinture	50	Télémetre laser	45
Disque abrasif	40	Mètre ruban classe II	45	Tenaille russe	21
Douille 1/2"	16	Meuleuse d'angle	32	Tige aimantée flexible lumineuse	48
Enrouleur automatique à air	43	Multimètre écran LCD	45	Tournevis	17
Enrouleur tuyau arrosage	48	Niveau à bulles	46	Tournevis électricien	54
Ensemble de 16 forêts	37	Niveau laser auto-nivelant	46	Trépied pour niveau laser	46
Entonnoir	48	Outils multifonctions oscillant	35	Triple décimètre	45
Équerre	45	Paire de chandelle	51	Trousse à outillage	10
Étau acier avec enclume	23	Patin	40		
Extracteur arrache moyen	23	Patin de polissage en laine	40		
Fer à souder	35	Perceuse visseuse sans fil	29		
Flexible	44	Perceuse visseuse à percussion filaire	30		

TOLSEN™

TOOLS AND MORE

Bien plus que de simples outils !



Édit. 06/23
Réf. 981087



LE TRI
+ FACILE

CATALOGUE

BAG
DE
TRI

Rue de la Fouquerie - CS 20069 - 72300 SOLESMES - France
Service Commercial Accessoires et Pièces de rechange
Tél 02.43.62.72.57 - Fax 02.43.62.72.59
servicecommercial@buisard-distri.fr - www.buisard-distribution.fr