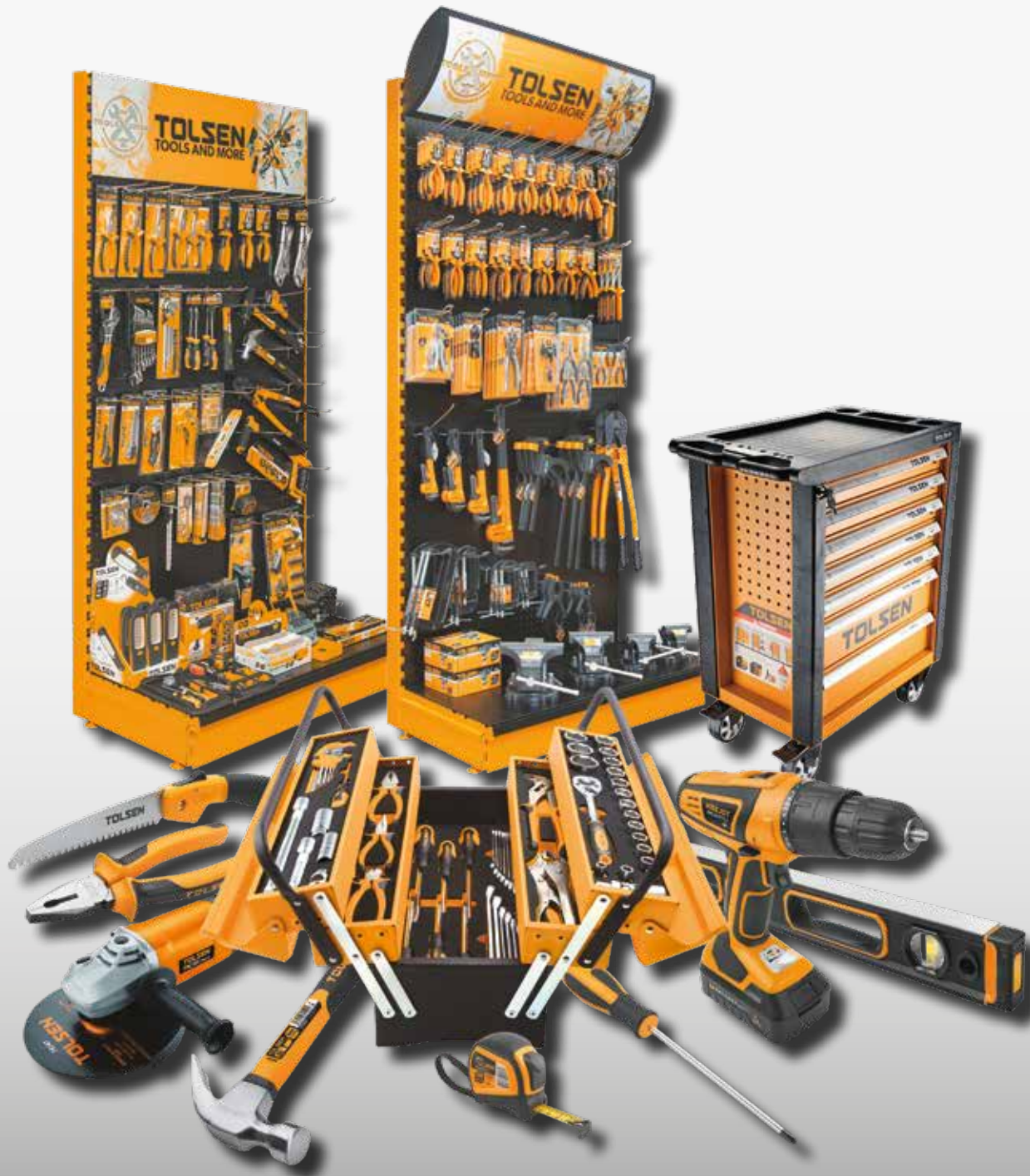


TOLSEN™ TOOLS AND MORE

Bien plus que de simples outils !



Marque distribuée par

IBUISARD

Distribution

NOUS FOURNISONS 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.

ASSORTIMENT OUTILS

Servante 7 tiroirs avec outils 179pcs	p.7
Malette 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

OUTILS DE SERRAGE

Clé	p.12
Douille	p.15
Tournevis	p.17
Pince	p.20
Pince étau	p.25
Serre joint	p.26
Étau	p.26

OUTILS DE FRAPPE

Marteau	p.27
Maillet	p.27
Masse	p.27
Burin	p.28
Chasse goupille	p.28
Décoffreur	p.28

OUTILS DE COUPE

Cutter	p.29
Coupe tube PVC	p.29
Ciseaux	p.29
Grattoir	p.29
Cisaille	p.30
Scie	p.30
Hachette	p.31
Ciseaux à bois	p.31
Lime	p.31

ELECTROPORTATIF

Perceuse	p.32
Perceuse visseuse à percussion	p.32
Marteau de perçage-burineur	p.33
Marteau burineur	p.33
Décapeur thermique	p.33
Scie sauteuse	p.34
Scie circulaire	p.34
Meuleuse d'angle	p.34
Ponceuse	p.35
Souffleur-aspirateur	p.35
Fer à souder	p.35

ACCESSOIRES ÉLECTROPORTATIF

Porte embouts	p.36
Foret bois	p.36
Scie cloche	p.36
Lame de scie sauteuse	p.37
Foret métaux	p.37
Foret béton	p.38
Burin	p.38
Embout de tournevis	p.38
Disque meuleuse	p.39

PNEUMATIQUE

Compresseur à air 220/240V	p.40
Enrouleur automatique	p.41
Accessoires pneumatiques	p.41
Clé à chocs et cliquet	p.42

OUTILS D'ATELIER

Mesure	p.43
Crayon de charpentier	p.45
Pistolet à colle et mastic	p.45
Collier	p.45
Lubrification	p.45
Extracteur	p.45

MAÇONNERIE & PEINTURE

Maçonnerie	p.46
Brosse	p.46
EPI	p.46
Peinture	p.47
Accessoires peinture	p.47

ARRIMAGE/LEVAGE

Sangle	p.48
Chandelle	p.48
Cric bouteille	p.48

GONDOLE & ACCESSOIRES

Gondole	p.49
Accessoires gondole	p.49
Présentoir	p.50

OUTILLAGES

Assortiment outils

Pages 7-11



Outils de serrage

Pages 12-26



Outils de frappe

Pages 27-28



Outils de coupe

Pages 29-31



Électroportatif

Pages 32-35



OUTILLAGES

Accessoires électroportatif

Pages 36-39



Pneumatique

Pages 40-42



Outils d'atelier

Pages 43-45



Maçonnerie & peinture

Pages 46-47



Arrimage/levage

Pages 48



Gondole & accessoires

Pages 59-50



LÉGENDES

STANDARD

Outilage destiné à un usage semi-professionnel.

INDUSTRIELLE

Outilage destiné à un usage professionnel.

PREMIUM

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

	Cliquet reversible		Blocage de pièces avec dégagement		Pour boulon à tête hexagonale		Pièce métallique		1/4"	Pouce		Commité Européen		Perceuse
	Pour boulon à tête hexagonale		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		Norme		Coupe droite
	Spécial roue		Blocage de produit plat		Maintien de produit rond		Torx avec butée de centrage		90°	Angle de mesure		Norme		Coupe droite
	Maintien de produit plat		Serrage de pièces lourdes		Réglage et maintien de la lame		Cruciforme		180°	Angle de mesure		Mètres par seconde		Lime carrée
	Maintien de produit rond		Serrage à une main		Maintien de la lame		Plat		360°	Rotation		Acier forgé		Lime rectangulaire
	Coupe câble métallique		Serrage de pièces légères		Grattoir		Cruciforme Philips		Circlips interne			Métal		Lime en demi cercle
	Coupe câble		Forme ergonomique		Nombre de lame		Cruciforme Pozidriv		Circlips externe			Béton		Lime ronde
	Dénu-dage		Crantage coupe fil		Lame trois tranches		Allen		DIN	Norme		Diamant		Sangle
	Bec courbé		Ciseaux		Oriente-45°		Torx		ISO	Norme		Disqueuse		Sangle
	Angle d'utilisation		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 7 TIROIRS

- Dimensions hors tout : L 765 x P 465 x Ht 976mm
- Plan de travail avec poignée ergonomique intégrée
- Système de calage intégré
- Équipée de deux roues volantes et 2 roues fixes 5" x 1.88"
- Tiroirs équipés de roulement à bille
- Habillage intérieur mousse
- Fermeture sécurisée centralisée des tiroirs (livrée avec 2 clés)
- 5 tiroirs, taille : L 536 x P 410 x Ht 74.5mm
- 2 tiroirs, taille : L 536 x P 410 x Ht 153.5mm

Avec outils 179 pièces

Réf. 100459



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



Pièces de rechange

Réf. 100487
 Tournevis compact plat 6.5x38mm

Réf. 100488
 Tournevis compact phillips PH2x138mm

Réf. 100490
 Tournevis plat 3x75mm

Réf. 100491
 Tournevis plat 5.5x100mm

Réf. 100492
 Tournevis plat 6.5x150mm

Réf. 100493
 Tournevis plat 8x150mm

Réf. 100494
 Tournevis phillips PH0x75mm

Réf. 100495
 Tournevis phillips PH1x100mm

Réf. 100496
 Tournevis phillips PH2x150mm

Réf. 100497
 Tournevis phillips PH3x150mm

Réf. 100489
 Clé à cliquet 1/4"

Réf. 100499
 Joint universel 1/2" 75mm

Réf. 100500
 Jeu de 10 lames de cutter 61x19mm

Réf. 100501
 Cutter professionnel 61x19mm

Réf. 100498
 Set de 4 roues



Servante seule
 Réf. 100458
 (Voir page 11)



MALETTE 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 en acier de 1.5"
- 10 clous en fer à repasser 1.5"
- 10 vis à panneaux d'aggloméré 4 x 30mm
- 10 bouchons à vis en plastique 5 x 25mm
- 10 bouchons 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 19mmx9.15m (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

Réf. 100504



Boîte de rangement durable
390x290x90mm



Nouveauté
2020



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 (8/10/11/12/13/14/15/16/17/18/19/22/24mm)
- 7 tournevis :
 -  Type plat (3x75/5,5x100/6,5x100/8x150mm)
 -  Type Phillips (PH1x100/PH2x150/PH3x150mm)
-  Une pince universelle 180mm
-  Une pince long bec 160mm
-  Une pince coupante 160mm
-  Un jeu clés hexagonales longues embout sphérique (1,5/2/2,5/3/4/5/6/8/10mm)
-  Un cliquet réversible 1/2" 45 dents
-  Douille 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

Réf. 100344



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



BOITE À OUTILS 26 PIÈCES

Boîte plastique avec fermetures grenouillères et poignée de transport

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 (8/10/12/14/17mm)
-  Set de 9 clés longues hexagonales (1,5/2/2,5/3/4/5/6/8/10mm)
-  3 tournevis plats (3,0x75/5,5x100/6,5x150mm)
3 tournevis type PH (PH0x75/PH1x100/PH2x150mm)
-  Un mètre ruban (5m x 19mm)
-  Une paire de gants de jardin (T 10XL)

Réf. 100343



Box par 12
boîtes à outils

INDUSTRIELLE

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



STANDARD

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

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



SERVANTE 7 TIROIRS

- Dimensions hors tout : L 765 x P 465 x Ht 976mm
- Plan de travail avec poignée ergonomique intégrée
- Emplacement de rangement d'outils intégré
- Équipée de deux roues volantes et 2 roues fixes 5" x 1.88"
- Tiroirs équipés de roulement à bille
- Habillement intérieur mousse
- Fermeture sécurisée centralisée des tiroirs (livrée avec 2 clés)
- 5 tiroirs, taille : L 536 x P 410 x Ht 74.5mm
- 2 tiroirs, taille : L 536 x P 410 x Ht 153.5mm

Réf. 100458

Pièces de rechange

Réf. 100498
Set de 4 roues

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



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		



POCHETTE CLÉS MIXTES

8 CLÉS MIXTES

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

Réf. 100105

12 CLÉS MIXTES

- Chrome vanadium
- Tailles : 6/7/8/9/10/11/12/13/14/17/19/22mm

Réf. 100085*

14 CLÉS MIXTES

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

Réf. 100106



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

STANDARD

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



STANDARD

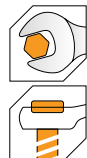
KIT CLÉS MIXTES À CLIQUET

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

Réf. 100130

- 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



STANDARD

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



30mm
24mm
19mm

STANDARD



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



CLÉ POLYGONALE

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

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

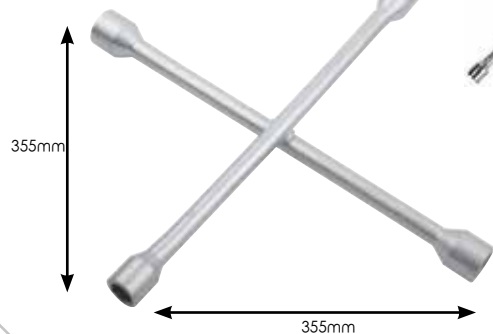


STANDARD



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

Réf. 100087



STANDARD

CLÉ TYPE CROIX

*jusqu'à épuisement des stocks

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



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

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 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

CLÉ TORX

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



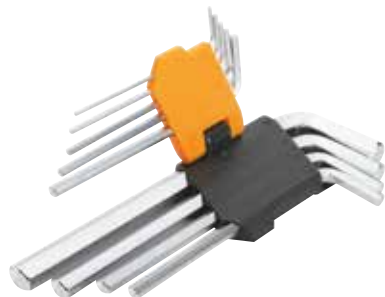
CLÉ HEXAGONALE

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

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

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



COFFRET 42 PIÈCES

- 2 manches porte embouts
- Un adaptateur 25mm et support magnétique
- 9 Douilles (4/5/6/7/8/9/10/11/12)
- Un 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



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 (4/4,5/5,5/6/7/8/9/10/11/12/13/14mm)
- 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



COFFRET 38 PIÈCES

- Cliquet 1/4"
- 9 Douilles (5/6/7/8/9/10/11/12/13)
- Extension 1/4" de 75mm
- Un 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



COFFRET 43 PIÈCES

- 18 douilles métriques de 1/2" (10/11/12/13/14/15/16/17/18/19/20/21/22/23/24/27/30/32mm)
- 2 cliquets à poignée bicomposants (1/2", 1/4")
- 1 joint universel 1/2"
- 2 barres d'extension 1/2" 125-250 mm
- 1 adaptateur 3 voies 1/2"
- 2 douilles de bougie d'allumage 16-21mm
- 12 douilles métriques 1/4" (4/5/5,5/6/7/8/9/10/11/12/13/14mm)
- 1 joint universel 1/4"
- 2 barres d'extension 1/4" 50-100mm
- 1 barre coulissante 1/4" 115mm
- 1 barre flexible 150mm
- 1 poignée à douille 150mm
- Boîte de rangement

Réf. 100520



Option

Réf. 100546
Barre de force articulée

OUTILS DE SERRAGE

CLÉ CLIQUET

- Manche bi-matière
- Blocage rapide
- 72 dents

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

GRIPPro
series



INDUSTRIELLE

- joint 1/2"
- Longueur 75mm
- Finition satinée

Réf. 100499

JOINT UNIVERSEL



INDUSTRIELLE

1/4"

CLÉ DYNAMOMÉTRIQUE AUTOMATIQUE

- 1 clé dynamométrique automatique 1/2"
- Précision de $\pm 4\%$.
- Plage de couple de serrage maximum 40-210Nm
- 1 barre d'extension 1/2" x125mm
- Boîte de rangement en plastique avec étiquette de couleur + rétractable

Réf. 100522

Nouveauté 2020



INDUSTRIELLE

INDUSTRIELLE

RALLONGE COULISSANTE 1/2"

- Longueur 250mm
- Acier au chrome vanadium

Réf. 100098



RALLONGE POUR CLIQUET 1/2"

- Acier au chrome vanadium

Réf.	Longueur (mm)
100096	125
100097	250



DOUILLE 1/2"

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

Réf.	Taille (mm)
100134	8
100135	9
100136	10
100137	11
100138	12
100139	13
100140	14



DOUILLE 1/2"

DOUILLE LONGUE 1/2"

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

Réf.	Taille (mm)
100154	8
100155	9
100156	10
100157	11
100158	12
100159	13
100160	14

Réf.	Taille (mm)
100161	15
100162	16
100163	17
100164	18
100165	19
100166	20
100167	21

Réf.	Taille (mm)
100168	22
100169	23
100170	24
100171	27
100172	30
100173	32

INDUSTRIELLE

*jusqu'à épuisement des stocks

TOURNEVIS

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



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



KIT TOURNEVIS

KIT 6 TOURNEVIS

- Kit de 6 tournevis en acier au chrome vanadium
- 2 tournevis plats : 5,5x100/6,5x150mm
- 2 tournevis Phillips : PH1x100/PH2 x150mm
- 2 tournevis Pozidriv : PZ1x100/PZ2 x150mm
- Poignée bi-matière
- Finition noire et pointe magnétique

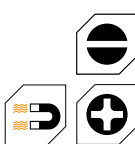
Réf. 100174



KIT 6 TOURNEVIS

- Kit de 6 tournevis avec manche transparent en PVC
- Pointe magnétique
- 3 tournevis Plats : 3x75/5x100/6x150mm
- 3 tournevis Phillips : PH0x75/PH1x100/PH2x150mm

Réf. 100447



KIT 4 TOURNEVIS

- Kit de 4 tournevis en acier au chrome vanadium
- 2 tournevis plat : 4x100/6,5x150mm
- 2 tournevis Phillips : PH1x100/PH2x150mm
- Poignée bi-matière
- Finition noire et pointe magnétique

Réf. 100175



COFFRET 6 TOURNEVIS

- Kit de 6 tournevis de précision 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



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



OUTILS ISOLÉS SPÉCIAL ÉLECTRICIEN PREMIUM

qualité supérieure pour les professionnels



VDE renvoie le Verband Deutscher Elektrotechnikere 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



INDUSTRIELLE

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



INDUSTRIELLE

MAGNÉTISEUR DE TOURNEVIS

- Prolonge la durée de vie de vos outils
 - Taille : 52x50x29mm
 - Matière en polypropylène
- Réf. 100523

Nouveauté
2020



STANDARD

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

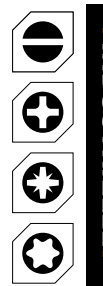
Réf. 100267



COFFRET 12 TOURNEVIS

- 11 tournevis compacts avec manche démontable
- Certification VDE/GS
- 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
- Boîte de rangement

Réf. 100268



INDUSTRIELLE

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 65 x 150	
100378	PH0 x 60	PHILLIPS ISOLÉ
100379	PH1 x 80	
100380	PH2 x 100	
100381	PH3 x 150	



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



TROUSSE 11 TOURNEVIS ISOLÉS

- Manche démontable
- Acier type S2, fabrication selon norme EN60900
- 7 tournevis plats : 0.4x2.0x100/0.4x2.5100/0.5x3.0x100/ 0.6x3.5x100/0.8x4.0x100/1.0x5.5x100/1.2x6.5x100mm
- 3 tournevis type Phillips : PH0x100/PH1x100/PH2x100mm
- Manche universel
- Finition trempée noire mate
- Tournevis testeur un pôle : 3x70mm

Réf. 100346



PREMIUM

PINCE UNIVERSELLE

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

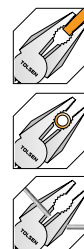
Réf.	Dimensions (mm)
100000	160
100001	180
100002	200



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



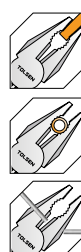
INDUSTRIELLE

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

- 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



PINCE À BEC LONG

- 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



INDUSTRIELLE

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



PREMIUM

PINCE BEC COUDÉ

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

Réf. 100007



STANDARD

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 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

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

Réf. 100017



INDUSTRIELLE

PINCE À BEC ROND

ISOLÉE

- Pince 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

- 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



INDUSTRIELLE

PINCE À DÉNUDER

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

Réf. 100008



STANDARD

ISOLÉE

- Pince à dénuder 160 mm
- 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

- Pince à dénuder type automobile, 160mm
- 7 crans de dénudage 0.6-2.6mm
- Bec pour sertir les cosses
- Manche gainé et ressort d'ouverture

Réf. 100274



- Pince à dénuder type automobile 8" / 200mm
- Tête en alliage de zinc
- Poignée 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



Nouveauté
2020

PINCE À SERTIR AUTOMOBILE

- 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 gainé

Réf. 100275



INDUSTRIELLE

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

Réf. 100018



GRIPPro
series

INDUSTRIELLE

PINCE 2 EN 1

COUPE ET DENUDE

- Pour dénuder et couper 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

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 102x46x23mm
- Livrée avec pochette
- Livrée en présentoir comptoir si achat par 12pcs

Réf. 100225



Pochette ceinture incluse



STANDARD

KIT PINCES ISOLÉES

KIT 3 PINCES ASSORTIES

- Kit de 3 pinces isolées 1000V-VDE/GS
- Fabrication suivant norme EN 60900
- Une pince universelle 180mm
- Une pince long bec 160mm
- Une pince coupante 160mm

Réf. 100348



KIT 4 PINCES ASSORTIES

- Kit de 4 pinces isolées 1000V-VDE/GS
- Fabrication suivant norme EN 60900
- Une pince universelle 180mm
- Une pince long bec 180mm
- Une pince coupante 160mm
- Une pince à dénuder 160mm

Réf. 100349



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 électrique 30x180mm

Réf. 100350

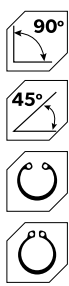


PREMIUM

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 cir-clips assorties
- Manche avec poignées gainées
- Taille 180mm
- Acier haute qualité enrichi au carbone

Réf. 100364



STANDARD

OUTILS DE SERRAGE

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

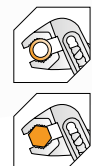
Réf. 100009



PINCE MULTIPRISE

- Chrome vanadium, finition noire
- Manche gainé

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



STANDARD

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

Réf. 100019



INDUSTRIELLE

COUPE CÂBLE

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

Réf. 100269



STANDARD

COUPE BOULON

- Finition noire, lame chrome vanadium
- Poignées gainées

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



INDUSTRIELLE

PINCE À GRIFFES

- Mâchoire mobile forgée en acier de haute qualité

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



Nouveauté 2020

INDUSTRIELLE

PINCE À GRILLAGE

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

Réf. 100039

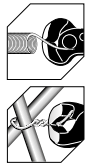


INDUSTRIELLE

TENAILLE RUSSE

- Acier forgé
- Finition noire mate
- Manches gainées

Réf.	Dimensions (mm)
100021	180
100020	200

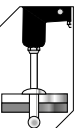


INDUSTRIELLE

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 (rangement 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

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

TOLSEN™
TOOLS AND MORE
Bien plus que de simples outils !

PINCE ÉTAU

POUR SOUDURE

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

Réf. 100025

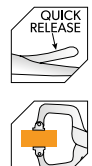


STANDARD

POUR SOUDURE

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

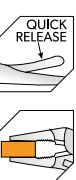
Réf. 100024



INDUSTRIELLE

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

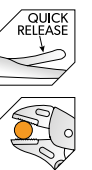
Réf. 100023



STANDARD

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

Réf. 100022



INDUSTRIELLE

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



STANDARD

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	5 x 15



INDUSTRIELLE

ÉTAU ACIER AVEC ENCLUME

- Machoires en acier trempé
- Base pivotante 360°

Réf.	Machoire (mm)	Force de serrage (KN)	Poids (Kg)
100030	100	400	5.5
100031	125	900	7.5
100032	150	1200	12
100033	200	1500	18



STANDARD

IMPLANTATION SUR MESURE

DEMANDEZ CONSEIL À VOTRE COMMERCIAL



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

GRIPPro
series

MARTEAU

MARTEAU ARRACHE CLOU

- 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

INDUSTRIELLE

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

TOLSEN
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

- Manche en fibre

Réf. 100204

GRIPPro
series

STANDARD

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

KIT OUTILS À FRAPPER

KIT CHASSE GOUPILES 6 PIÈCES

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

Réf. 100210



KIT OUTILS DE FRAPPE 5 PIÈCES

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

Réf. 100211



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

DÉCOFFREUR

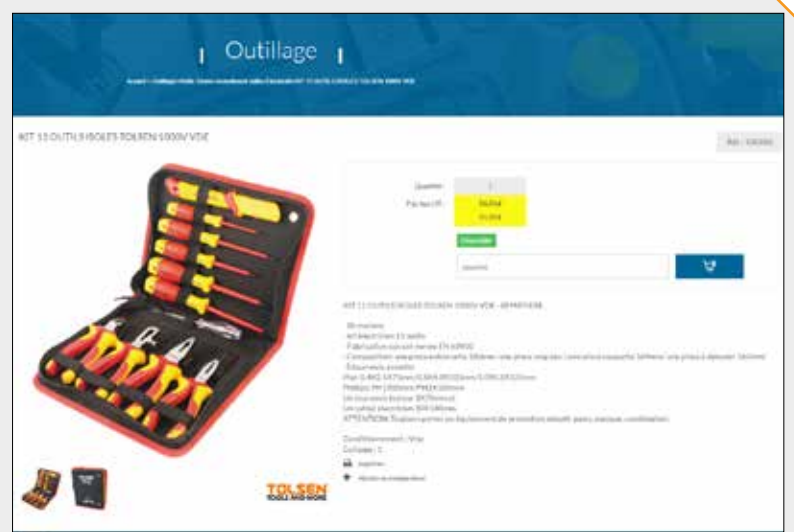
- Pied de biche en acier carbone avec traitement thermique
 - Dimensions: 600x16mm
 - Acier type HRC 52-56
 - Peinture poudre

Réf. 100212



STANDARD

“Retrouvez toutes les informations techniques de nos produits sur notre site www.buisard-distribution.fr”



CUTTER

CUTTER ABS

- Cutter lame 18x100mm
 - Corps en ABS résistant
 - Réglage de la lame sortie par bouton poussoir
 - Livré en présentoir comptoir si achat par 24pcs
- Réf. 100214



CUTTER ALUMINIUM

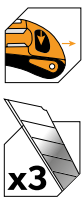
- Cutter lame 18x100mm
 - Corps en aluminium très résistant
 - Réglage de la lame sortie par bouton poussoir
- Réf. 100215



r STANDARD

CUTTER BI-MATIÈRE

- Cutter lame 18x100mm
 - Corps bi-matière qui améliore considérablement la préhension de l'outil
 - Réglage de la lame sortie par bouton poussoir
- Réf. 100216



r INDUSTRIELLE

CUTTER BI-MATIÈRE

- Gros cutter lame 25x125mm
 - Corps bi-matière qui améliore considérablement la préhension de l'outil
 - Réglage de la lame sortie par bouton poussoir
- Réf. 100219



r STANDARD

CUTTER PROFESSIONNEL

- Cutter lame 61x19mm
 - Corps en alliage de zinc avec TPR
 - Fonction verrouillage et retraction automatique
 - Changement de lame rapide
 - Set de 2 lames inclus
- Réf. 100501

Nouveauté
2020

r STANDARD

- Boîte de 10 lames de cutter

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



LAME DE CUTTER

CISEAUX

- Lames en acier inoxydable
 - Longueur 200mm
 - Poignées ergonomiques
- Réf. 100224



r STANDARD

CISEAUX D'ÉLECTRICIEN

- Lames en acier inoxydable
 - Longueur 130mm, très pratique pour sectionner les petits câbles téléphoniques, informatiques
 - Bonne préhension
- Réf. 100223



r INDUSTRIELLE

GRATTOIR

- Grattoir corps en ABS
 - Lame 100x18,5mm
- Réf. 100217



r STANDARD

PINCE COUPE TUBE PVC

- Corps en aluminium
 - Permet de réaliser sans bavures la coupe de tubes de diamètres 3 à 42mm
 - Lames en acier renforcé de type 65Mn
 - Longueur 200mm
- Réf. 100242



r STANDARD

OUTILS DE COUPE

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 À TÔLE

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

EGOÏNE

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

Réf.	Dimensions (mm)
100231	400
100232	500



SCIE

SCIE CHANTIER

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

Réf. 100233



SCIE 3D 350MM

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

Réf. 100230



STANDARD

SCIE 3D PLIANTE 180MM

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

Réf. 100229



STANDARD

SCIES À MÉTAUX

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

Réf. 100226



STANDARD

INDUSTRIELLE

PROFESSIONNELLE

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

Réf. 100227



INDUSTRIELLE

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

COUTEAU D'ÉLECTRICIEN

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

Réf. 100272



INDUSTRIELLE

HACHETTE

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

Réf. 100205



r STANDARD

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



r INDUSTRIELLE

LIME PLATE 20CM

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

Réf. 100234



LIME RONDE 20CM

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

Réf. 100236



LIME RECTANGULAIRE 20CM

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

Réf. 100238



LIME

LIME DEMI RONDE 20CM

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

Réf. 100235



LIME CARRÉ 20CM

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

Réf. 100237



KIT 3 LIMES 20CM

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

Réf. 100239



r STANDARD

KIT 3 RÂPES 20CM

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

Réf. 100240



r STANDARD

PERCEUSE

PERCEUSE VISSEUSE 20V AVEC 2 BATTERIES LI-ION

- Perceuse visseuse sans fil 20V
- Livrée avec 2 batteries en Li-ion (2000mAh)
- Vitesse réglable de 0 à 400 ou 0 à 1400 tours/mn (2 positions)
- Chargeur secteur européen (100/240V)
- Temps de charge environ 1 heure (chargeur rapide)
- Indicateur de batterie sur la perceuse (3 niveaux)
- LED blanche pour éclairer le travail
- Poignée bi-matière
- Couple maxi 38Nm
- Tourne à droite ou à gauche par basculement d'un levier
- 18 positions de réglage du couple de force
- Position perceuse
- Mandrin 10mm sans clé
- 13 accessoires : un porte embout magnétique 60mm
6 forêts (1,5/2/3/4/5/6mm)
6 embouts de vissage (plats 5 et 6mm, PH1 et PH2, PZ1 et PZ2)
- Boîte de rangement en plastique

Réf. 100464



BATTERIE 20V LI-ION

- Pour perceuse 20V

Réf. 100465

PERCEUSE VISSEUSE 12V LI-ION

- Perceuse visseuse sans fil 12V
- Livrée avec une batterie en Li-ion (1500mAh)
- Vitesse réglable de 0 à 1400 tours/mn
- Chargeur secteur européen (100/240V)
- Temps de charge environ 1 heures
- Indicateur de batteries sur la perceuse (3 niveaux)
- LED blanche pour éclairer le travail
- Poignée bi-matière
- Couple maxi 28Nm
- 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

Options

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



BATTERIE 12V LI-ION

- Pour perceuse 12V

Réf. 100503

PERCEUSE VISSEUSE À PERCUSSION 850W

- 230V
- Fréquence 50Hz
- Vitesse à vide de 0 à 3000 tours/mn
- Avec commutateur de fonction à impact
- Capacité du mandrin Ø 13mm
- Ø de perçage: Acier et béton 13mm, bois 25mm
- Longueur câble 2m
- Vitesse variable
- Composition:
1 poignée latérale
1 clé de serrage 13mm
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

MARTEAU DE PERÇAGE - BURINEUR 1500W

- 230V
- Fréquence 50Hz
- Vitesse à vide de 850 tours/mn
- Taux d'impact 4150bpm
- Energie d'impact 5.5J
- Capacité de forage: Acier 13mm, béton 32mm, bois 42mm
- Mandrin SDS
- Longueur câble 2m
- Anti-vibration
- 8 positions
- Système de fixation rapide
- Composition:
 - 3 mèches SDS-plus 8x150mm, 10x150mm et 12x150mm
 - 1 burin à pointe 14x250mm
 - 1 burin plat 14x250mm
 - 1 bouteille d'huile lubrifiante
 - 1 paire de balais carbone
 - 1 housse de protection
 - 1 clé

Réf. 100469

Nouveauté 2020



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



INDUSTRIELLE

MARTEAU BURINEUR 1700W

- 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 carbone
 - 1 bouteille d'huile lubrifiante
 - 2 clés hexagonales

Réf. 100474

Nouveauté 2020



Malette de rangement sur roulette



INDUSTRIELLE

DÉCAPEUR THERMIQUE

- Décapeur thermique 220V, certifié CE+EMC et TUV/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 précisions au travail

Réf. 100446



STANDARD

TOLSEN™
TOOLS AND MORE
Bien plus que de simples outils !

ELECTROPORTATIFS

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
- Capacité de coupe
- Bois 100mm
- Acier 10mm
- Composition:
- 1 tube collecteur de poussière
- 1 lame
- 1 clé hexagonale

Réf. 100473

Fonction pointeur laser



Options

Réf. 100478

5 lames 100mm - bois et plastique

Réf. 100479

5 lames 75mm - métaux

Nouveauté 2020



STANDARD

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



Nouveauté 2020



INDUSTRIELLE

MEULEUSES D'ANGLE

- 230V
- 950W
- Ø de disque 125mm
- Fréquence 50Hz
- Vitesse à vide 11500 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



Nouveauté 2020



Options

Réf. 100320

Disque à tronçonner plat

Réf. 100453

Disque de meulage

Réf. 100325

Disque à ébarber déporté

Réf. 100323

Disque à tronçonner déporté

Réf. 100329

Disque diamant Ø125 - piste 10

Réf. 100331

Disque diamant Ø125 - piste 7.5

Réf. 100327

Disque pierre déporté

- 230V
- 2400W
- Ø de disque 230mm
- Fréquence 50Hz
- Vitesse à vide 6000 tours/mn
- Longueur de câble 2m
- Interrupteur de verrouillage automatique
- Démarrage progressif
- Composition:
- 1 poignée latérale
- 1 paire de balais de carbone
- 1 clé hexagonale 6mm

Réf. 100471



Nouveauté 2020



Options

Réf. 100321

Disque à tronçonner plat

Réf. 100324

Disque à tronçonner déporté

Réf. 100328

Disque pierre déporté

Réf. 100330

Disque diamant Ø230 - piste 10

Réf. 100326

Disque à ébarber déporté

Réf. 100332

Disque diamant Ø230 - piste 7.5

INDUSTRIELLE

PONCEUSE

- Ponceuse d'angle vibrante
- 230V
- 200W
- Fréquence orbitale 12000opm
- Taille du tampon 140 x 140 x 90mm
- Composition:
 - 3 pcs de papier abrasif
 - 1 boîte de protection

Réf. 100475

Nouveauté
2020

- Ponceuse orbitale
- 230V
- 280W
- Fréquence orbitale de 6000 à 13000opm
- Taille du tampon Ø 125mm
- Composition:
 - 3 pcs de papier abrasif
 - 1 boîte de protection

Réf. 100476

Nouveauté
2020

FER À SOUDER

FER À SOUDER 220/240V

- Fer à souder 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



STANDARD

SOUFFLEUR - ASPIRATEUR

SOUFFLEUR - ASPIRATEUR 230V

- 600W
- 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

Nouveauté
2020Variateur de vitesse
(ou de puissance)

STANDARD

STANDARD

STANDARD

ACCESSOIRES ÉLECTROPORTATIF

2 PORTES EMBOUTS

- Magnétique
- Taille 60mm
- Acier traité chrome

Réf. 100333



STANDARD

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

Nouveauté
2020



STANDARD

KIT 8 FORETS BOIS

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

Réf. 100317



STANDARD

KIT 5 FORETS BOIS

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

Réf. 100433



INDUSTRIELLE

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

MÉCHE 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

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

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



INDUSTRIELLE

JEU DE 5 LAMES DE SCIE SAUTEUSE

5 LAMES 100MM

- Pour bois et plastique
 - Acier HCS
 - Denture 10 TPI
 - Coupe rapide
 - Propre et précis
- Réf. 100478



Nouveauté
2020

STANDARD

5 LAMES 75MM

- Pour métaux fins non ferreux et aluminium
 - Acier HSS
 - Denture 21 TPI
 - Coupe rapide
 - Coupe droite
- Réf. 100479

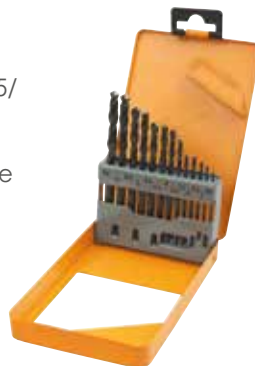


Nouveauté
2020

STANDARD

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



FORET MÉTAL

KIT 19 FORETS MÉTAUX

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



FORET MÉTAL

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

Réf.	Taille (mm)	Blister
100396	1.5 x 43	2 pcs
100397	2 x 49	2 pcs
100398	2.5 x 57	2 pcs
100399	3 x 61	2 pcs
100400	3.2 x 65	1 pcs
100401	3.5 x 70	1 pcs
100402	4 x 75	1 pcs
100403	4.2 x 75	1 pcs
100404	4.5 x 80	1 pcs

Réf.	Taille (mm)	Blister
100405	4.8 x 86	1 pcs
100406	5 x 86	1 pcs
100407	5.5 x 93	1 pcs
100408	6 x 93	1 pcs
100409	6.5 x 101	1 pcs
100410	7 x 109	1 pcs
100411	7.5 x 109	1 pcs
100412	8 x 117	1 pcs
100413	8.2 x 117	1 pcs

Réf.	Taille (mm)	Blister
100414	9 x 125	1 pcs
100415	9.5 x 125	1 pcs
100416	10 x 133	1 pcs
100417	10.5 x 125	1 pcs
100418	11 x 142	1 pcs
100419	11.5 x 142	1 pcs
100420	12 x 151	1 pcs
100421	12.5 x 151	1 pcs
100422	13 x 151	1 pcs



INDUSTRIELLE

ACCESSOIRES ÉLECTROPORTATIF

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



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)
100389	6 x 100
100390	8 x 120
100391	10 x 120
100392	12 x 150
100393	13 x 150
100394	14 x 150
100395	16 x 150



STANDARD

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

Nouveauté 2020



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



INDUSTRIELLE

BURIN

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

Nouveauté 2020



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

ASSORTIMENT D'EMBOUTS DE TOURNEVIS

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

Réf. 100524

Nouveauté 2020



S2



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

Réf. 100526

Nouveauté 2020



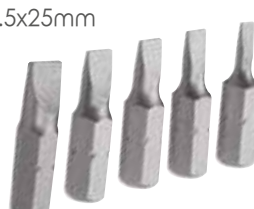
S2



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

Réf. 100525

Nouveauté 2020



S2



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

Réf. 100527

Nouveauté 2020



S2



INDUSTRIELLE

DISQUE

DISQUE À TRONÇONNER PLAT

- Spécial métal et inox

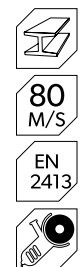
Réf.	Ø ext. (mm)	ép. (mm)	Ø int. (mm)
100320	125	1.2	22
100321	230	2	22
100322	350	3.2	25.4



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

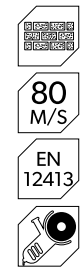
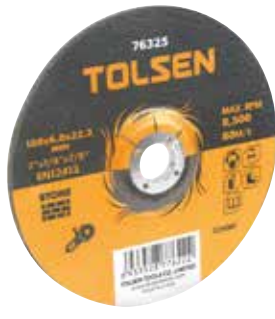
Réf.	Ø ext. (mm)	ép. (mm)	Ø int. (mm)
100325	125	3	22
100326	230	3	22



DISQUE PIERRE DÉPORTÉ

- Spécial pierre

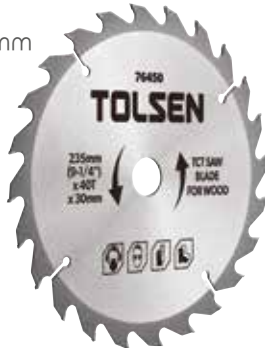
Réf.	Ø ext. (mm)	ép. (mm)	Ø int. (mm)
100327	125	6	22
100328	230	6	22



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



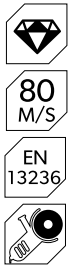
Nouveauté
2020

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

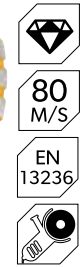


DISQUE

DISQUE SEGMENTÉ

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

Réf. 100453



STANDARD

INDUSTRIELLE

COMPRESSEUR À AIR 220/240V

- Convient à l'utilisation en atelier
- Tension nominale : 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. 100329
Pistolet à peinture à gravité |
| Réf. 100510
Kit 5 outils pneumatique | Réf. 100515
Pistolet de gonflage |
| Réf. 100508
Flexible lg 10m | Réf. 100516
Soufflette à air comprimé |
| Réf. 100509
Pistolet de nettoyage | Réf. 100517
Enrouleur automatique 15m |

Nouveauté
2020

STANDARD

COMPRESSEUR À AIR SANS HUILE 220/240V

COMPRESSEUR À AIR SANS HUILE 24L

- Convient à l'utilisation en atelier
- Système silencieux (60db)
- Système sans huile qui permet d'avoir un air propre
- Puissance absorbée : 800W
- Tension nominale : 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

SYSTÈME SILENCIEUX
SANS HUILENouveauté
2020

STANDARD

Options

- | | |
|---|--|
| Réf. 743728
Coupleur rapide femelle
1/4" G mâle | Réf. 100515
Pistolet de gonflage |
| Réf. 100508
Flexible lg 10m | Réf. 100516
Soufflette à air comprimé |
| Réf. 100509
Pistolet de nettoyage | Réf. 100517
Enrouleur automatique 15m |

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 x15.8mm)
- Surdimension : 53x49x23cm

Réf. 100517

Nouveauté
2020

INDUSTRIELLE

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)
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'aire : 170L/min
Pression de fonctionnement : 3,5 - 5Bar
Réserve : 600mL
Filetage mâle G1/4"

Réf. 100510

Nouveauté
2020

STANDARD

PISTOLET

PISTOLET DE NETTOYAGE ET DEGRAISSEMENT

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

Réf. 100509



Nouveauté 2020

PISTOLET A PEINTURE DE 600ML

- Buse de : 1,4mm
- 18 à 25 cm de recouvrement
- Consommation d'aire : 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



SOUFLETTE À AIR COMPRIMÉ

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

Réf. 100516

Nouveauté 2020



STANDARD

FLEXIBLE

FLEXIBLE PNEUMATIQUE 10M

Réf 100508

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

Nouveauté 2020

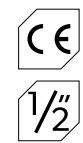


STANDARD

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

- 1 clé à chocs à air comprimé 1/2"
- 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
- Poids net : 2,18KGS
- 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

Réf. 100541

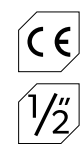


INDUSTRIELLE

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

CLIQUEZ 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

Nouveauté 2020



STANDARD

MULTIMÈTRE ÉCRAN LCD

- Multimètre grand écran LCD
 - Indicateur de batterie faible
 - Protection anti-surcharge
 - Fermeture automatique
 - Mesure de tension continu 200m/2/20/200/250V /
 - Courant continu (Intensité A) 400 μ /2m/20m/200m/10A.
 - Mesure de tension alternative (200 μ) 2/20/200/250V / (Intensité A) 2m/20m/200m/10A
 - Mesure résistance 200/2k/20k/200k/2M/20M Ω
 - Test piles 1.5V,9V
 - Test Diode 2.8V/1mA
 - CE, IEC-61010 CAT II
- Réf. 100270



INDUSTRIELLE

PINCE AMPÉROMÈTRIQUE

- Pince ampérométrique avec écran LCD
 - Courant alternatif, mesures : 2/20/200/400A \pm (1.0% +9) et 2/20/200/600V \pm (1.2% +5)
 - Courant continu, mesures : 200m/2/20/200/600V \pm (0.8% +1)
 - Mesure résistance : 200 Ω /2k Ω /20k Ω /200k Ω /2M Ω /20M Ω \pm (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



INDUSTRIELLE

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



INDUSTRIELLE

TÉLÉMÈTRE LASER 80M

- Précision +/- 1,5mm
 - 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



INDUSTRIELLE

NIVEAU À BULLES

NIVEAU 3 BULLES ALUMINIUM

- Cadre en aluminium épaisseur 20mm

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



MINI NIVEAU 3 BULLES

- Dimension : 22.5cm
- Cadre en aluminium avec aimants

Réf. 100530



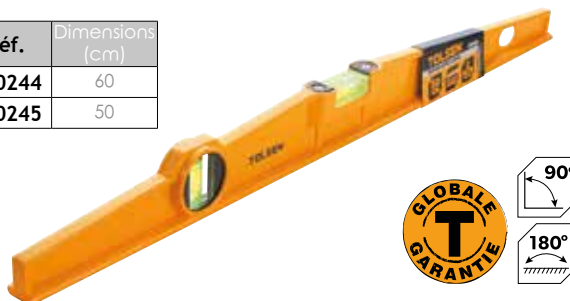
Nouveauté 2020

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

STANDARD

STANDARD

NIVEAU LASER AVEC FAISCEAU VERT 360°

- Faisceau vert : plus lumineux et plus précis
- Plan horizontale à 360° et 1 ligne verticale
- Plusieurs applications de nivellation 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

Nouveauté 2020

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

Nouveauté 2020



STANDARD

TRÉPIED POUR NIVEAU LASER

- Hauteur fermée 545mm
- Plage d'étiement 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

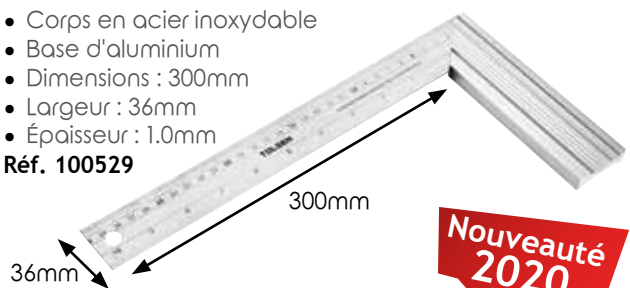
Nouveauté 2020



STANDARD

ÉQUERRE

- Corps en acier inoxydable
 - Base d'aluminium
 - Dimensions : 300mm
 - Largeur : 36mm
 - Épaisseur : 1.0mm
- Réf. 100529



INDUSTRIELLE

CRAYON À BOIS

- 12 crayons de menuisier (Ovale)
 - Dimensions : 12x7.4x176mm
- Réf. 100537

Nouveauté 2020



INDUSTRIELLE

STANDARD

COLLAGE

PISTOLET À COLLE

- Puissance : 15W
 - Tension : 230V/50Hz
 - 2 tubes à coller inclus
 - Équipé d'un reposoir
- Réf. 100532

Nouveauté 2020



BÂTONS DE COLLE

- Ensemble de 12 bâtons de colle
 - Dimensions : 11.2x100mm
- Réf. 100533

Nouveauté 2020



STANDARD

PISTOLET MASTIC

- Pistolet pour cartouche de mastic
 - Poignée et corps en acier chromé
 - Longueur : 225mm
- Réf. 100299



Options

Réf. 733274

Colle silicone incolore 310ml

Réf. 743449

Cartouche 290ml de mastic et colle élastomère blanche

- Pistolet pour cartouche de mastic
 - Poignée en aluminium
 - Corps en acier
 - Longueur : 225mm
- Réf. 100300



INDUSTRIELLE

Réf. 743450

Cartouche 290ml de mastic et colle élastomère blanche

COLLIER NYLON

- Collier de serrage en nylon de type 66-94V certifié par UL
- Sachet de 100 pièces
- 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



STANDARD

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
- Réf. 100457



STANDARD

BURETTE 500ML

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

Réf. 100387



STANDARD

ENTONNOIR

- Entonnoir de diamètre 145mm avec filtre inox
 - Tube souple de 250mm
 - Idéal pour remplir les réservoirs
 - Permet de ne pas renverser
- Réf. 100449

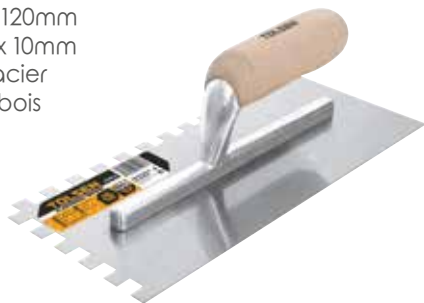


STANDARD

TALOCHÉ CRANTÉE

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

Réf. 100290



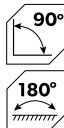
STANDARD

NIVEAU À BULLES

NIVEAU 2 BULLES TYPE MAÇON

- Cadre en aluminium épaisseur 18mm

Réf.	Dimensions (cm)
100244	60
100245	50



INDUSTRIELLE

TALOCHÉ LISSE

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

Réf. 100289



- Taille : 230 x 100mm
- Taloche en plastique

Réf. 100291



STANDARD

SPATULE

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

Réf.	Taille (mm)
100277	30
100278	50
100279	80
100280	125
100451	200
100281	250



INDUSTRIELLE

TRUELLE MAÇON

- Poignée en bois

Réf.	Taille (mm)
100287	160
100288	200



STANDARD

BROSSE MÉTALLIQUE

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

Réf. 100241



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

Réf. 100528

Nouveauté
2020



STANDARD

LUNETTES DE PROTECTION

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

Réf. 100302

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

Réf. 100452



Réf. 100452

Réf. 100302

STANDARD

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]

BAC À PEINTURE

- Dimensions : 365x275x60mm
- Matière plastique

Réf. 100534



[STANDARD]

Nouveauté 2020

PERCHE POUR ROULEAU

- Taille : 2m
- Longueur retracté : 1m05

Réf. 100535

[STANDARD]

Nouveauté 2020



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]

MÉLANGEUR DE PEINTURE

- Idéal pour une peinture dense à forte viscosité
- Ø10mm
- 600x100x10mm
- Mélangeur de peinture à tige hexagonale
- Trou de suspension en caoutchouc

Réf. 100536

Nouveauté 2020



[INDUSTRIELLE]

SANGLE

KIT 2 SANGLES

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

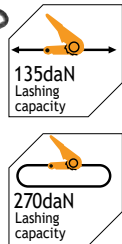
Réf. 100307



SANGLES 5M

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

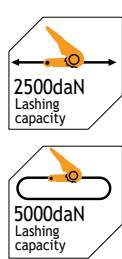
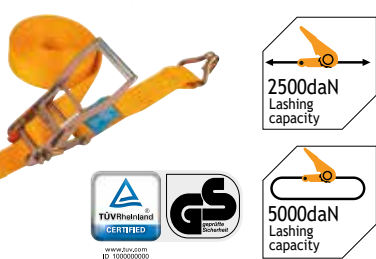
Réf. 100306



SANGLES 9M

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

Réf. 100310



PAIRE DE CHANDELLE 3T

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

Réf. 100388



KIT 4 SANGLES

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

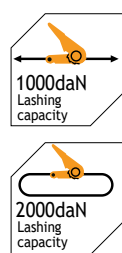
Réf. 100308



SANGLES 6M

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

Réf. 100309



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

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



Option

Réf. 100463
Étagère 1000x370mm

- Gondole TOLSEN 1000 x 1910mm
Réf. 100341



[STANDARD]

BROCHE SIMPLE & PORTE-ÉTIQUETTE

- Taille : l 200 x Ø 6mm
 - Finition Chrome
 - Vendue sans porte étiquette
- Réf. 737065



- Taille : l 65 x H 40mm
 - Transparent
 - Encoche : 7mm
- Réf. 737064



[STANDARD]



PRÉSENTOIR OUTILS 124 PIÈCES

Implantation 8 références - 124 pièces en présentoir carton
 Dimensions du présentoir: 56x56x132cm

- Compositon:
- 5 x kit 4 pinces cir clips
- 5 x coffret douilles et embouts 1/4"
- 6 x kit 8 clés mixtes
- 5 x kit cliquet 1/2" 12 pièces
- 5 x lit chasse goupilles 6 pièces
- 6 x pince multiprises
- 6 x clé à molette 150mm
- 4 x clé à molette 250mm

Réf. 100460

PRÉSENTOIR SEUL

- Emplacement 6 produits
- Dimensions : L 56 x l 56 x H 133cm
- Vendu nu

Réf. 100454



STANDARD

PRÉSENTOIR OUTILS 266 PIÈCES

Implantation 7 références - 266 pièces en présentoir carton
 Dimensions du présentoir: 56x56x132cm

- Compositon:
- 4 x trousse outillage
- 5 x kit 7 clés mixtes à cliquet
- 6 x clé à molette 300mm
- 6 x jeu 9 clés Hex. sphérique x-longues
- 4 x kit cliquet 1/2" 22 pièces
- 6 x pince multiprises 300mm
- 5 x kit 25 forêts métal

Réf. 100461

PRÉSENTOIR SEUL

- Emplacement 6 produits
- Dimensions : L 56 x l 56 x H 133cm
- Vendu nu

Réf. 100454



STANDARD



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, douilles 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.

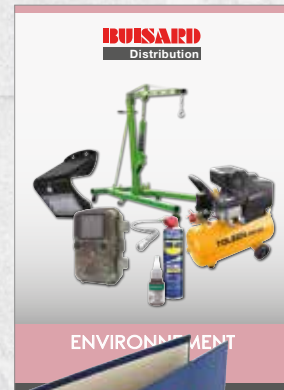
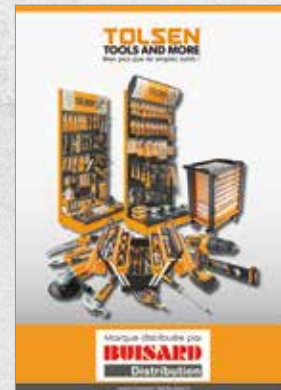
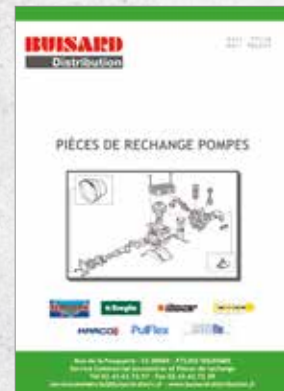
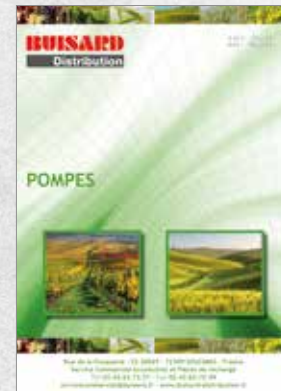
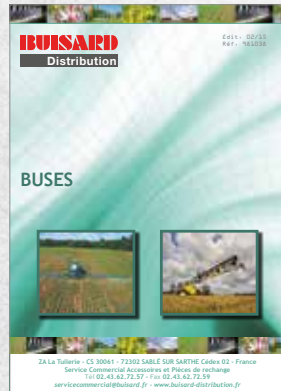
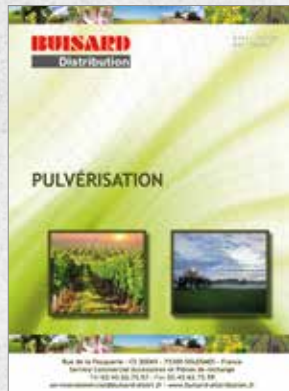
La garantie se limite au remplacement des pièces défectueuses. L'application des garanties ne saurait donner la possibilité de demander aucune forme d'indemnité et/ou de dommages et intérêts quelconques.

INDEX PAR MOT CLÉ

NOM	PAGE	NOM	PAGE	NOM	PAGE
Bac à peinture	47	Foret bois	36	Pince à denuder isolée	22
Barre de force	16	Foret métaux	37	Pince à grillage	24
Boîte à outils 26 pièces	10	Gondole	49	Pince à riveter	25
Broche	49	Grattoir	29	Pince ampérométrique	43
Brosse métallique	46	Hachette	31	Pince bec coudée	21
Burette	45	Joint universel	16	Pince bec coudé isolée	21
Burin	28	Kit 8 clés torx type poignée T	14	Pince coupante	21
Burin pour marteau perforateur	38	Kit 16 forets bois/béton/métaux	36	Pince coupante isolée	21
Caisse à outils 60 pièces	9	Kit clés à molette	13	Pince coupe tube PVC	29
Caisse à outils métallique	11	Kit clés mixtes	12	Pince étau	25
Chandelle 3T	48	Kit clés mixtes à cliquet	12	Pince multiprise	24
Cisaille à tôle	30	Kit clés polygonales	13	Tenaille russe	24
Ciseaux	29	Kit clés universelles	12	Pince universelle	20
Ciseaux à bois	31	Kit cliquet et douilles	16	Pince universelle isolée	20
Clé à chocs pneumatique	42	Kit foret métaux	37	Pince universelle pliable	23
Clé à molette	13	Kit foret béton	38	Pinceau plat	47
Clé à molette trapue	13	Kit foret bois	36	Pinces à sortir automobile	22
Clé à pipe débouchée	13	Kit lime	31	Pinces circlips	23
Clé à griffes	24	Kit outils à frapper	28	Pistolet à air	42
Clé cliquet	16	Kit outils pneumatique	41	Pistolet à colle	45
Clé dynamométrique	16	Kit pince circlips	23	Pistolet mastic	45
Clé polygonale	13	Kit pinces	23	Pochette clés mixtes	12
Clé type croix	13	Kit pinces isolées	23	Poignée jeu de 8 clés hexagonales	14
Clés hexagonales	14	Kit rape à bois	31	Poignée jeu de 8 clés torx	14
Clés hexagonales à embout sphérique	14	Kit sangle	48	Ponceuse	35
Clés mixtes à cliquet	12	Kit tournevis	18	Porte embout	36
Clés mixtes standard	12	Kit tournevis électricien	18	Porte-étiquette	49
Clés torx	14	Kit tournevis électricien isolés	19	Présentoir carton	50
Cliquet pneumatique	42	Lame de scie à métaux	30	Rallonge coulissante 1/2"	16
Coffret embouts 32pcs	38	Lame de cutter	29	Rallonge pour cliquet 1/2"	16
Coffret scie-cloche	36	Lame de scie sauteuse	37	Rouleau	47
Coffret tournevis	17	Lime	31	Sac à outils renforcé	11
Coffret tournevis électricien	18	Lunette de protection	46	Sachet 50 rivets	25
Coffrets cliquet, douilles et embout	15	Maillet	27	Sangle	48
Collier nylon	45	Magnétiseur démagnétiseur	18	Scie	30
Compresseur à air 220/240V	40	Malette à outils 119 pcs	8	Scie circulaire	34
Coupe boulon	24	Marteau	27	Scie à métaux	30
Coupe câble	24	Marteau burineur	33	Scie sauteuse	34
Couteau	30	Marteau de perçage-burineur	33	Serre joint	26
Crayon de charpentier	45	Masse	27	Servante 7 tiroirs	11
Cric bouteille	48	Méche bois	36	Servante 7 tiroirs avec outils 179 pcs	7
Cutter	29	Méche de forage béton	38	Souffleur - Aspirateur	35
Décapeur thermique	33	Meuleuse d'angle	34	Taloche cranté	46
Décoffreur	28	Multimètre	43	Taloche lisse	46
Disque	39	Niveau à bulles	44	Télémètre laser	43
Douille 1/2"	16	Niveau laser auto-nivelant	44	Tige aimantée flexible	45
Douille longue 1/2"	16	Perceuse	32	Tournevis compact	17
Équerre aluminium	45	Perceuse visseuse à percussion	32	Tournevis compact pliant	17
Embouts tournevis	38	Perche pour rouleau	47	Tournevis électricien	18
Entonnoir	45	Pince 2 en 1	22	Tournevis électricien isolé	19
Enrouleur automatique tuyau air	41	Pince à bec long	20	Triple décamètre	43
Etat acier avec enclume	26	Pince à bec long isolée	20	Trousse à outillage	10
Fer à souder	35	Pince à bec rond isolée	21	Trousse tournevis électricien	19
Foret béton	38	Pince à dénuder	22	Truelle maçon	46

RÉF.	PAGE														
100000	20	100061	12	100125	12	100186	14	100247	44	100309	48	100374	19	100435	36
100001	20	100062	12	100126	12	100187	14	100248	44	100310	48	100375	19	100436	36
100002	20	100063	12	100127	12	100188	14	100249	44	100311	48	100376	19	100437	36
100003	21	100064	12	100128	12	100189	14	100250	43	100312	48	100377	19	100438	36
100004	21	100065	12	100129	12	100190	27	100252	44	100313	37	100378	19	100439	36
100005	20	100066	12	100130	12	100191	27	100253	44	100314	37	100379	19	100440	36
100006	20	100067	12	100131	12	100192	27	100254	44	100315	37	100380	19	100441	36
100007	21	100068	12	100132	13	100193	27	100255	43	100316	38	100381	19	100442	36
100008	22	100069	12	100133	12	100194	27	100256	43	100317	36	100382	19	100443	36
100009	24	100070	12	100134	16	100195	27	100257	43	100318	36	100383	19	100444	36
100010	20	100071	12	100135	16	100196	27	100258	43	100319	36	100384	19	100445	36
100011	20	100072	12	100136	16	100197	27	100259	18	100320	39	100385	19	100446	33
100012	20	100073	13	100137	16	100198	27	100260	18	100321	39	100386	31	100447	17
100013	21	100074	13	100138	16	100199	27	100261	18	100322	39	100387	45	100448	19
100014	21	100075	13	100139	16	100200	27	100262	18	100323	39	100388	48	100449	45
100015	20	100076	13	100140	16	100201	27	100263	18	100324	39	100389	38	100450	23
100016	20	100077	13	100141	16	100202	27	100264	18	100325	39	100390	38	100451	46
100017	21	100078	13	100142	16	100203	27	100265	18	100326	39	100391	38	100452	46
100018	22	100079	13	100143	16	100204	27	100266	18	100327	39	100392	38	100453	39
100019	24	100080	13	100144	16	100205	31	100267	18	100328	39	100393	38	100454	50
100020	24	100081	13	100145	16	100206	28	100268	18	100329	39	100394	38	100455	12
100021	24	100082	13	100146	16	100207	28	100269	24	100330	39	100395	38	100456	15
100022	25	100083	13	100147	16	100208	28	100270	43	100331	39	100396	37	100457	45
100023	25	100084	13	100148	16	100209	28	100271	43	100332	39	100397	37	100458	11
100024	25	100085	12	100149	16	100210	28	100272	30	100333	36	100398	37	100459	7
100025	25	100086	13	100150	16	100211	28	100273	22	100338	11	100399	37	100460	50
100026	24	100087	13	100151	16	100212	28	100274	22	100339	11	100400	37	100461	50
100027	24	100088	13	100152	16	100213	27	100275	22	100340	49	100401	37	100462	47
100028	24	100089	13	100153	16	100214	29	100276	35	100341	49	100402	37	100463	49
100029	23	100090	13	100154	16	100215	29	100277	35	100342	10	100403	37	100464	32
100030	26	100091	13	100155	16	100216	29	100278	46	100343	10	100404	37	100465	32
100031	26	100092	13	100156	16	100217	29	100279	46	100344	9	100405	37	100468	32
100032	26	100093	13	100157	16	100218	29	100280	46	100345	19	100406	37	100469	33
100033	26	100094	13	100158	16	100219	29	100281	46	100346	19	100407	37	100470	34
100034	26	100095	16	100159	16	100220	29	100282	47	100347	19	100408	37	100471	34
100035	26	100096	16	100160	16	100221	30	100283	47	100348	23	100409	37	100472	34
100036	26	100097	16	100161	16	100222	30	100284	47	100349	23	100410	37	100473	34
100037	26	100098	16	100162	16	100223	29	100285	47	100350	23	100411	37	100474	33
100038	26	100099	15	100163	16	100224	29	100286	47	100351	20	100412	37	100475	35
100039	24	100102	16	100164	16	100225	23	100287	46	100352	20	100413	37	100476	35
100040	24	100103	16	100165	16	100226	30	100288	46	100353	20	100414	37	100477	35
100041	24	100105	12	100166	16	100227	30	100289	46	100354	20	100415	37	100478	37
100042	24	100106	12	100167	16	100228	30	100290	46	100355	20	100416	37	100479	37
100043	24	100107	12	100168	16	100229	30	100291	46	100356	21	100417	37	100480	38
100044	24	100108	13	100169	16	100230	30	100292	25	100357	21	100418	37	100481	38
100045	13	100109	12	100170	16	100231	30	100293	25	100358	21	100419	37	100482	38
100046	13	100110	12	100171	16	100232	30	100294	25	100359	21	100420	37	100483	38
100047	12	100111	12	100172	16	100233	30	100295	25	100360	20	100421	37	100484	38
100048	12	100112	12	100173	16	100234	31	100296	25	100361	21	100422	37	100485	39
100049	12	100113	12	100174	17	100235	31	100297	25	100362	22	100423	36	100486	39
100050	12	100114	12	100175	17	100236	31	100298	25	100363	23	100424	36	100487	17
100051	12	100115	12	100176	17	100237	31	100299	45	100364	23	100425	36	100488	17
100052	12	100116	12	100177	17	100238	31	100300	45	100365	26	100426	36	100489	16
100053	12	100117	12	100178	15	100239	31	100301	25	100366	26	100427	36	100490	17
100054	12	100118	12	100179	17	100240	31	100302	46	100367	13	100428	36	100491	17
100055	12	100119	12	100180	15	100241	46	100303	45	100368	13	100429	36	100492	17
100056	12	100120	12	100181	14	100242	29	100304	45	100369	13	100430	36	100493	17
100057	12	100121	12	100182	14	100243	43	100305	45	100370	13	100431	36	100494	17
100058	12	100122	12	100183	14	100244	46	100306	48	100371	13	100432	36	100495	17
100059	12	100123	12	100184	14	100245	46	100307	48	100372	19	100433	36	100496	17
100060	12	100124	12	100185	14	100246	44	100308	48	100373	19	100434	36	100497	17

BUISARD DISTRIBUTION VOUS PROPOSE DES GAMMES COMPLÈTES DE PRODUITS DÉDIÉS AU MONDE AGRICOLE ET TP



Tous nos catalogues disponibles,
présentés en classeur pour un
rangement pratique et optimum

TOLSENTM

TOOLS AND MORE

Plus que de simple outils !



Édit. 09/20
Réf. 981087

Rue de la Fouquerie - CS 20069 - 72300 SOLESMES - France
Service Commercial Accessoires et Pièces de rechange
contact@buisard-distri.fr - www.buisard-distribution.fr