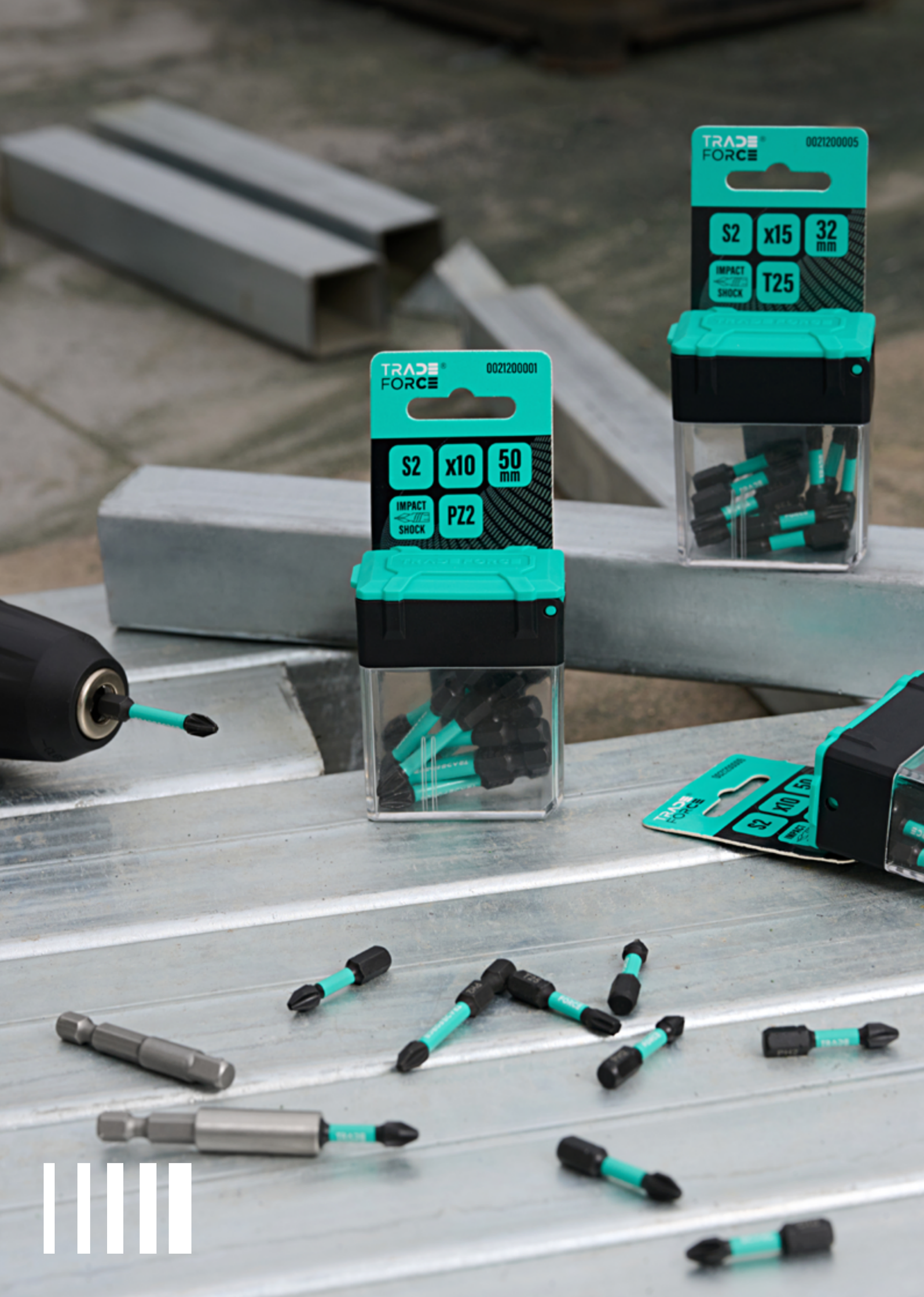


Any job,  
**anywhere.**





TRADE FORCE 0021200001

S2 x10 50 mm

IMPACT SHOCK PZ2

TRADE FORCE 0021200005

S2 x15 32 mm

IMPACT SHOCK T25





# Chaque chantier est différent

Chaque projet nécessite une approche particulière pour obtenir les meilleurs résultats. Sans les outils adéquats, il est difficile de fournir un travail dont on peut être fier. C'est là que Tradeforce entre en jeu.

## **Notre mission**

Fournir aux professionnels des outils de haute qualité qui permettent d'accomplir les tâches les plus complexes dans les conditions les plus extrêmes. Ils sont également adaptés aux plus petits projets qui exigent la plus grande précision.

## **Nos valeurs**

Outils, équipements de protection individuelle et consommables pour chaque installateur, chaque chantier et en toute circonstance. Sa qualité permet d'obtenir le résultat souhaité en toute sécurité.

# GESTION DE LA QUALITÉ

TRADEFORCE s'engage à équiper les entrepreneurs professionnels avec des outils, des équipements de sécurité et des accessoires de matériel d'installation de haute qualité et fiables, pour leur donner la confiance d'aborder leurs travaux en toutes conditions.

TRADEFORCE est votre partenaire de confiance dans votre parcours en tant qu'entrepreneur professionnel.



## Matériaux de haute qualité

Les outils TRADEFORCE sont construits avec des matériaux de haute qualité pour une utilisation professionnelle dans des conditions de travail difficiles et exigeantes.

- Le Cr-V, de l'acier au chrome vanadium de qualité industrielle, est utilisé dans les outils professionnels TRADEFORCE et sert de principal indicateur de qualité.
- L'acier S2, car l'acier des outils exige généralement une résistance aux impacts, une torsion élevée, une dureté élevée et une faible contrainte, particulièrement les outils de fixation comme les tournevis isolés. Ces avantages font de l'acier S2 le choix optimal pour les tournevis isolés TRADEFORCE.



## Conformité

Les produits TRADEFORCE sont conformes aux réglementations, lois et normes industrielles internationales et locales, ce qui contribue à la pérennité des activités sur le long terme et à la préservation de la santé de nos utilisateurs.



## Tests indépendants réalisés par des tiers

Les outils isolés TRADEFORCE sont certifiés par des entités reconnues dans le monde et présentent des marques de certification.



## Tests de validation en usine

Les outils isolés TRADEFORCE sont soumis à une série de tests, y compris les tests de dureté, tests de couple en pleine fonction, tests électroniques avec un contrôle par micro-ordinateur et les tests de dureté de Rockwell, afin de garantir un niveau optimal de qualité et de performance avant qu'ils soient remis aux mains de nos clients.



## Garantie Tradeforce outillage

Les outils à main TRADEFORCE sont garantis à vie.

Les outils électriques (éclairage, appareils de mesure numérique) bénéficient d'une garantie de 2 ans.

Le produit doit être

- utilisé normalement conformément aux instructions d'utilisation
- entretenu
- conservé dans un endroit sec à température ambiante.
- protégé de défauts pouvant résulter de sources externes

Exclus : usure normale, rouille, brûlure, mauvaise utilisation, déformé, modifié, affûté, tous les consommables.

## CONTENU

1		<b>Outillage à main</b>	<b>06-12</b>
2		<b>Outils de mesure</b>	<b>13-15</b>
3		<b>Eclairage de chantier ou portatif</b>	<b>16</b>
4		<b>Marquage</b>	<b>17</b>
5		<b>Equipement de protection individuelle</b>	<b>18-19</b>
6		<b>Piles</b>	<b>20</b>
7		<b>Rubans adhésifs</b>	<b>21</b>
8		<b>Embouts de vissage</b>	<b>22</b>
9		<b>Perçage et meulage</b>	<b>23</b>
10		<b>Colliers de serrage</b>	<b>24-26</b>
11		<b>Résines boîtes et gels d'étanchéité</b>	<b>27</b>
12		<b>Boîtes d'encastrement</b>	<b>28-29</b>
13		<b>Presse-étoupes</b>	<b>30</b>

**Tournevis VDE**

- Poignée bi-matière
- Lame en acier trempé S2
- Pointe noire magnétique
- VDE 1000V DIN EN/IEC 60900



RÉF 2000 118150005  
**JEU DE TOURNEVIS VDE, 6 PIÈCES,  
PLAT - PZ**

- Slim - plat : 3,5/4/5,5/6,5mm - PZ1/PZ2



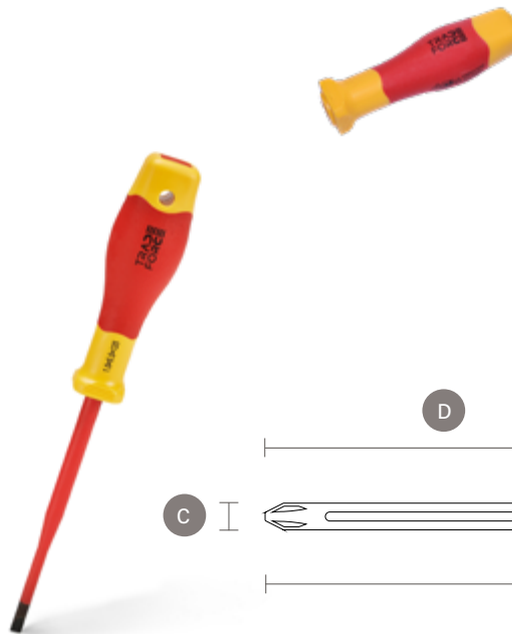
RÉF 2000 118150004  
**JEU DE TOURNEVIS VDE, 6 PIÈCES,  
PLAT - PH**

- Slim - plat : 3,5/4/5,5/6,5mm - PH1/PH2

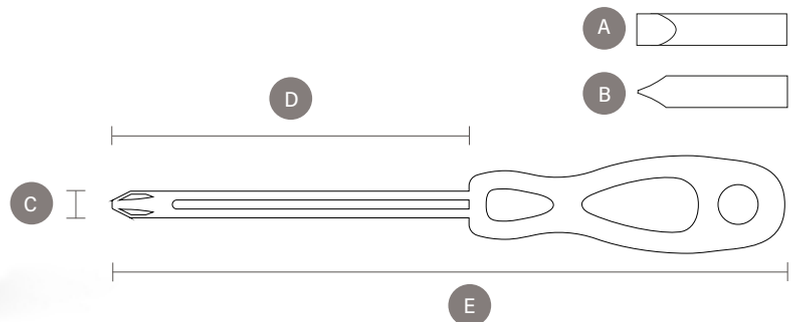


RÉF 2000 118150003  
**JEU DE TOURNEVIS VDE, 12 PIÈCES,  
PLAT - PH**

- Plat : 2, 2,5, 3,
- Slim : plat : 3,5, 4, 5,5, 6,5 - PH0, 1, 2
- Testeur de tension



RÉF 2000 0118130001  
**POIGNÉE POUR  
JEU DE TOURNEVIS VDE**



RÉF		A (mm)	B (mm)	C (mm)Ø	D (mm)	E (mm)
2000 1440001	PH1			5	80	185
2000 1440002	PH2			6	100	215
2000 1440003	PH3			8	150	268
2000 1440004	PZ1			5	80	185
2000 1440005	PZ2			6	100	215
2000 1440006	PZ3			8	150	268
2000 1580001		3	0,5	3	100	195
2000 1580002		3,5	0,6	3,5	100	195
2000 1580003		4	0,8	4	100	205
2000 1580004		5,5	1	5,5	125	240
2000 1580005		6,5	1,2	6,5	150	265
2000 1580006		2,5	0,4	2,5	75	170

**Pinces VDE**

- Poignée bi-matière
- Acier au Chrome-vanadium
- VDE 1000V DIN EN/IEC 60900



RÉF 2000 8350001  
**PINCE À BEC DE CIGOGNE VDE 160MM**  
• Longueur du bec 53mm



RÉF 2000 8350002  
**PINCE À BECS PLATS 200MM**  
• Longueur du bec 80mm



RÉF 2000 21090006  
**PINCE À DÉNUDER VDE 160MM**  
• Capacité Ø 0,5-2,5mm / 0,2-5mm<sup>2</sup>



RÉF 2000 1650003  
**PINCE COUPANTE DIAGONALE 180MM  
À FORTE DÉMULTIPLICATION**  
• Longueur de coupe 25mm  
• Capacité de coupe fils durs : Ø 1.8mm



RÉF 2000 1650002  
**PINCE COUPANTE DIAGONALE 160MM**  
• Longueur de coupe 22mm  
• Capacité de coupe fils mi-durs : Ø 1,6mm



RÉF 2000 1600003  
**COUPE-CÂBLE VDE 160MM**  
• Convient pour câble en Al et Cu, unifilaire et multifilaire  
• Capacité de coupe fil en cuivre : 22mm<sup>2</sup>  
• Ne convient pas pour fil d'acier, conducteur et cuivre écroui  
• Coupe nette sans écrasement  
• Utilisation facile d'une seule main



RÉF 2000 8360004  
**PINCE UNIVERSELLE VDE 180MM**  
• Acier au chrome-vanadium, forgé et trempé  
• Coupe précise  
• Bonne prise de matériaux plats et rond



RÉF 2000 0118170003  
**JEU DE 4 PINCES VDE**  
• 8350002 : pince à becs plats 200mm  
• 21090006 : pince à dénuder 160mm  
• 8360004 : pince universelle 180mm  
• 1650003 : pince coupante diagonale 180mm



RÉF 2000 22100001

**JEU DE 9 CLÉS 6 PANS**

- 1,5/2/2,5/3/4/5/6/8/10mm
- Acier au chrome-vanadium
- Coloré pour repérage rapide
- Avec tête sphérique du long côté
- Dans un étui pratique



RÉF 2000 22100002

**JEU DE 9 CLÉS TORX**

- T8-10-15-20-25-27-30-40-45
- Acier au chrome-vanadium trempé
- Dans un étui pratique



RÉF 2000 118150006

**JEU DE TOURNEVIS DE PRÉCISION, 6 PIÈCES**

- Slim plat 1,5/2/3 PH0/PH00/PH000
- Poignée bi-matière
- Lame en acier au chrome-vanadium
- Pointe magnétique
- Pochette de rangement



RÉF 2000 118160004

**JEU DE 8 CLÉS MIXTES**

- 8-10-11-12-13-14-17-19mm
- Dimensions identiques des 2 côtés
- Angle 15° côté fermé
- Acier au chrome-vanadium trempé et chromé mat
- Avec pochette, dans boîte carton



RÉF 2000 118160003

**JEU DE 8 CLÉS MIXTES À CLIQUET**

- 8-10-11-12-13-14-17-19mm
- Dimensions identiques des 2 côtés
- Angle 15° côté fermé
- Acier au chrome-vanadium trempé et chromé mat
- Avec pochette, dans boîte carton



RÉF 2000 21630002

**PISTOLET POUR CARTOUCHES (SILICONES, ...)**

- Dimensions maximales cartouche : Ø25mm x L230mm
- Structure en métal
- Stop-goutte



Le réglage **anti-goutte** est destiné à l'application d'acrylique et silicone qui s'écoulent rapidement. Désactivez l'**anti-goutte** pour les adhésifs de construction et polyuréthanes froids qui s'écoulent plus lentement.

Le réglage **High-force** permet l'application de matériaux denses qui nécessitent une pression élevée.



Pratique : Perforateur Intégré / Nettoyeur de buse.





RÉF 2000 1600001

**CISEAUX D'ÉLECTRICIEN 160MM**

- Ergot coupe & dénude câble 0,75 à 6mm
- Ambidextre
- Lame en acier inoxydable



RÉF 2000 1600002

**CISEAUX MULTIUSAGE 185MM**

- Ambidextre
- Lame en acier inoxydable



RÉF 2000 1480001

**COUPE-TUBE Ø 17MM- 20MM**

- Pour tubes en plastique
- Couteau en acier inoxydable



RÉF 2000 1650004

**MINI PINCE COUPANTE DE CÔTÉ POUR ÉLECTRONIQUE 115M**

- Poignée bi-matière
- Acier au Chrome-Vanadium
- Longueur de coupe 12mm



RÉF 2000 0001650005

**PINCE COUPE-CÂBLES**

- Pour câble en cuivre et en aluminium
- Longueur: 210 mm
- Capacité de coupe: Ø 8 mm
- Section du fil: 16 mm<sup>2</sup>



RÉF 2000 0001640002

**PINCE MULTIPRISE 250MM**

- Poignées gainées de PVC
- Ouverture maximale 33mm



RÉF 2000 1700001

**SCIE À MAIN JUNIOR 150MM**

- Poignée pratique bi-matière
- Denture : 24 TPI
- Convient pour plastique et bois
- Tension réglable de la lame à l'aide d'une vis de serrage



RÉF 2000 21520001

**LAME DE SCIE 150MM 10 PIÈCES**

- Denture : 24tpi
- Convient pour le plastique et bois
- Convient pour la Scie à main junior 1700001



RÉF 2000 1700004

**SCIE SABRE MULTI-MATERIAUX**

- Poignée bi-matière ergonomique
- Longueur de lame 170mm - 8tpi
- Convient pour plastique, bois, cloisons sèches, béton cellulaire



RÉF 2000 1550002

**CUTTER 9MM + 3 LAMES DE RECHANGE**

- Bi-matière, bonne prise en main
- Acier inoxydable
- Avec blocage de la lame
- Longueur 140mm



RÉF 2000 1550003

**CUTTER 18MM + 5 LAMES DE RECHANGE**

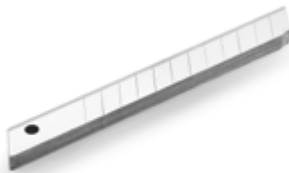
- Bi-matière, bonne prise en main
- Acier inoxydable
- Avec blocage de la lame
- Longueur 180mm



RÉF 2000 1550007

**COUTEAU À LAME RÉTRACTABLE**

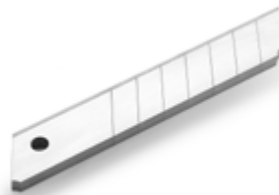
- Boitier en aluminium, longueur 155mm, lame 62mm
- Bi-matière, bonne prise en main
- Livré avec 3 lames de rechange



RÉF 2000 15090001

**10 LAMES DE RECHANGE POUR CUTTER**

- Acier SK5
- Longueur 85mm, largeur 9mm
- Convient pour la plupart des cutters 9mm



RÉF 2000 15090002

**10 LAMES DE RECHANGE POUR CUTTER 18MM**

- Acier SK5
- Longueur 110mm, largeur 18mm, 10 pcs
- Convient pour la plupart des cutters 18mm



RÉF 2000 15090003

**10 LAMES DE RECHANGE**

- Acier SK5
- Longueur 65mm, largeur 22mm
- Convient pour la plupart des couteaux de sécurité
- Livré dans une boîte plastique pratique





RÉF 2000 1610005

**MARTEAU ARRACHE-CLOU**

- Longueur 340mm
- Tête 460gr
- Manche en fibre de verre avec poignée bi-matière pour une bonne préhension
- Poids total : 725gr



RÉF 2000 1610001

**MASSETTE AVEC MANCHE EN FIBRE DE VERRE 1250GR**

- Longueur : 260mm
- Tête 1250gr - 45mm
- Manche en fibre de verre avec poignée bi-matière pour une bonne préhension
- Poids total : 1500gr



RÉF 2000 1610006

**MAILLET CAOUTCHOUC**

- Longueur : 330mm
- Tête : 460gr - Ø 60mm
- Manche en hickory
- Poids total : 575gr



RÉF 2000 1610007

**MARTEAU RIVOIR 35MM AVEC MANCHE FIBRE DE VERRE**

- Longueur 325mm
- Tête : 630gr - pointe 35mm
- Manche fibre de verre avec poignée bi-matière
- Poids total : 900gr



RÉF 2000 1610008

**MARTEAU D'ÉLECTRICIEN 18MM**

- Longueur 260mm
- Tête : 200gr - pointe 18mm
- Manche fibre de verre avec poignée bi-matière
- Poids total : 350gr



RÉF 2000 1460001

**BURIN PLAT**

- Avec protège main
- 305x26mm





RÉF 2000 1810006

#### **SAC À DOS POUR OUTILS**

- Matière durable
- Base stable rigide, résistant à l'eau
- Sangles et dos matelassé pour plus de confort
- Compartiment pour ordinateur portable et GSM
- Compartiments et sangles à l'intérieur & extérieur du sac
- Dimensions : H360x210x480mm





RÉF 2000 1450003

**MINI NIVEAU MAGNÉTIQUE 10CM**

- Boîtier en aluminium, magnétique
- Précision : 0,5mm/m
- Longueur : 102mm



RÉF 2000 1450001

**NIVEAU TORPEDO 230MM**

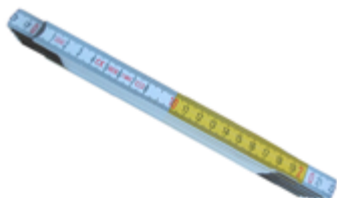
- Boîtier en aluminium, magnétique, résistant aux chocs
- 3 fioles
- Précision : 1mm/m
- Rainure en V sur la base pour utilisation sur tuyaux



RÉF 2000 1450002

**NIVEAU 610MM**

- Boîtier en aluminium, magnétique, résistant aux chocs, embouts de protection en caoutchouc
- 3 fioles
- Précision : 0,5mm/m
- Rainures en V sur la base



RÉF 2000 1430002

**MÈTRE PLIANT EN BOIS 2M**

- 10 branches
- Précision classe III



RÉF 2000 0021110001

**EQUERRE DE MENUISIER 300X175MM**

- Inox



**MÈTRE RUBAN**

- Boîtier bi-matière pour un confort optimal à l'utilisation
- Système de blocage manuel
- Avec clip ceinture
- Indication des mesures double face
- Revêtement nylon pour un usage prolongé
- Fixation du crochet en bout de ruban avec rivets
- Précision classe II



RÉF	Longueur (m)
2000 21740004	3
2000 21740005	5
2000 21740003	8

RÉF 2000 0000690001

## Multimètre digital True RMS 1000V AC/DC- 10A

### Spécifications

Fonction	Gamme	Précision
Tension DC	60mV/600mV/6V/60V/600V/1000V	±(0.5%+5d)
Tension AC	60mV/600mV/6V/60V/600V/1000V	±(0.8%+3d)
VDF	50.0V to 700V	±(4.0%+3d)
Courant DC	600µA/6000µA/60mA/600mA/6A/10A	±(1.0%+3d)
Courant AC	600µA/6000µA/60mA/600mA/6A/10A	±(1.5%+3d)
Résistance	600Ω/6kΩ/60kΩ/ 600kΩ/6MΩ/60MΩ	±(0.8%+2d)
Capacité	99.99nF/999.9nF/9.999µF/99.99µF/ 999.9µF/9.999mF/99.99mF	±(4.0%+5d)
Fréquence	9.999Hz-9.999MHz	±(0.1%+4d)
Température	-40°C~1000°C	±(3.0%+3d)
Température	-40°F~1832°F	±(3.0%+5d)

### Fonctionnalités

- Filtre passe-basse (VFD)
- Affichage LCD 6000 points rétro-éclairé
- Mesure RMS réelle
- Bande passante 45Hz - 1000Hz
- Fonction sonore test et continuité
- Mise en veille automatique
- Indication de charge de pile
- Fonction maintien de la mesure et mode relatif
- Gamme automatique
- Relevé des valeurs min/max
- Étanchéité IP67

### Contenu de l'emballage

Multimètre numérique ; manuel d'utilisation, cordons de mesure, bouchons de protection, jeu de sonde de température de type K, pile 9V, étui de transport.



RÉF 2000 0000690002

## Pince multimètre True RMS

### Spécifications

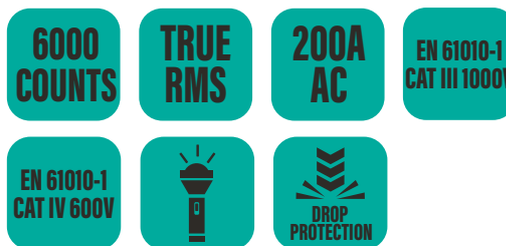
Fonction	Gamme	Précision
Tension DC	1000V	±(0.9%+5d)
Tension AC	1000V	±(1.2%+5d)
Courant AC	200.0A	±(3.0%+5d)
Résistance	60MΩ	±(1.0%+4d)
Capacitance	4000uF	±(3.0%+5d)
LoZ (<600V)	~3kΩ	±(0.8%+2d)
Contrôle de continuité	Buzzer Sonne à moins de 50Ω	
Test de diode	Courant d'essai 1,5mA 3VDC	

### Fonctionnalités

- Mesure du courant alternatif 200A
- Affichage LCD 6000 points rétro-éclairé
- Format compacte
- Fonction MAX/MIN
- Rétroéclairage des boutons
- Fonction lampe de poche
- Indication de charge de pile
- Ouverture mâchoire 16mm
- Détection automatique de la tension
- NCV
- Low Z true RMS

### Contenu de l'emballage

Pince de mesure ; manuel d'utilisation, cordons de mesure ; piles 2x1.5V AA, étui de transport.



RÉF 2000 0004940002

## Détecteur de tension et de continuité

### Spécifications

Fonction	Gamme	Précision
Tension AC/DC	12, 24, 36, 50, 120, 230, 400V; DC 690V	$\pm(0.5\%+5d)$
Féquence ACV	0~60Hz	$\pm(0.8\%+3d)$
Tolérance	-30% à 0% de la lecture	$\pm(4.0\%+3d)$
Impédance interne	<200k $\Omega$	$\pm(1.0\%+3d)$

### Fonctionnalités

- Indication claire par LED
- Détection de la tension AC/DC
- Détection de la polarité
- Test de phase unipolaire
- Test de continuité
- Indication du champ rotatif
- Test de basse impédance
- Lampe de poche
- IP54
- Conforme à la norme EN61243-3
- Classe de surtension CAT III 600V, CAT II 1000V

### Contenu de l'emballage

Testeur de tension ; manuel d'utilisation, jeu de rallonge et bouchons de protection sonde ; piles 2x1.5AAA, étui de transport

 EN 61010-1  
CAT II 1000V

 EN 61010-1  
CAT III 600V

**IP54**


RÉF 2000 0004940003

## Testeur de tension sans contact 90V-1000V AC

### Spécifications & Fonctionnalités

- Détection sans contact 200V à 1000V, 12V à 1000V
- Étanchéité IP67
- Résistant aux chutes de 2m
- Détecteur à double sensibilité de tension
- Indicateurs LED rouge/jaune/vert
- Fonction lampe de poche
- Mise hors tension automatique
- CAT IV 1000V
- Signaux sonores
- Autotest du système
- Mode audible et silencieux commutable
- Boîtier robuste, doublement moulé

### Contenu de l'emballage

Détecteur de tension AC ; manuel d'utilisation ; piles 2x1.5V AAA, étui de transport

 EN 61010-1  
CAT IV 1000V

**IP67**




RÉF 2000 0006940001

**LAMPE DE TRAVAIL PORTABLE LED 12W - 1400LM RECHARGEABLE**

- Interrupteur avec fonction 100 - 50 -25% et spot
- Batterie rechargeable au lithium - 3.7V 5200mAh, avec témoin de charge
- Temps de charge : 4h - Autonomie à 50% : 5h
- Câble de charge : USB-C inclus
- 6500K, IP65, IK07
- Aimant puissant sur la poignée
- Dimensions 116x101x41.5mm



RÉF 2000 0003460002

**LAMPE DE CHANTIER LED 50W - 4500 LM**

- Interrupteur on/off, 230V
- Longueur de câble : 1,5m, Type : H07RN-F 3G1,5, 1 prise à l'arrière
- 4000K, IP54, IK06
- Dimensions : 216x304x183mm



RÉF 2000 0006940004

**LAMPE DE TRAVAIL PORTABLE LED 5,3W - 700LM, RECHARGEABLE**

- Batterie lithium rechargeable 3.7V 2600mAh, avec témoin de charge
- Interrupteur pour Led en bout de lampe, avec variateur
- Temps de charge : 4h. Autonomie à 100% : 2h
- Câble de recharge : USB-C inclus
- 7000K, IP65, IK07
- Aimant puissant en dessous, avec accroche, tête orientable à 180°



RÉF 2000 0009870002

**LAMPE DE POCHE LED 300LM, RECHARGEABLE**

- Batterie rechargeable au lithium 3.7V 650mAh
- Distance d'éclairage : 50m (180Lm), 15m (340Lm)
- Temps de charge : 2h, Autonomie à 100% : 2h
- Câble de recharge : USB-C inclus
- Boîtier en aluminium, avec aimant
- 6500K, IK07



RÉF 2000 0009870003

**LAMPE DE POCHE LED 900LM,**

- Batterie rechargeable au lithium 3.7V 2200mAh
- Sélecteur de mode, avec variateur
- Distance d'éclairage : 50m (180Lm), 15m (300Lm)
- Temps de charge : 2h, Autonomie à 100% : 2h
- Câble de recharge : USB-C inclus
- IPX7
- Aluminium



RÉF 2000 0009870005

**LAMPE FRONTALE LED 2000LM 200M, RECHARGEABLE**

- Batterie rechargeable Lithium 3.7V 4000mAh
- Sélecteur de mode : intense - bas , Strobe (clignote rapidement = aveuglant comme protection individuelle)
- Distance d'éclairage : 200m (50Lm), 25m (2000Lm)
- Temps de charge : 4h, Autonomie à 21u
- IPX4, 6500K
- Câble de recharge : USB-C inclus
- Boîtier aluminium, avec aimant



RÉF 2000 0009870006

**LAMPE FRONTALE LED 500LM 100M, RECHARGEABLE**

- Batterie rechargeable Lithium 3.7V 700mAh
- Sélecteur de mode : 18m (550Lm), 45m (150Lm), 80m (15Lm), strobe
- Temps de charge : 4h, Autonomie : de 1,5 à 27h
- IPX4, 6500K
- Câble de recharge : USB-C inclus
- Boîtier aluminium, avec aimant



NOUVEAU Q1 2024



RÉF 2000 0021230001

**CRAYON RECHARGEABLE**

- Pour toute surface
- Taille-crayon compris
- Livré avec 1 recharge



RÉF 2000 0001870001

**DEEPHOLE MARKER**

- Encre noir
- Pour marquer dans les endroits difficiles d'accès
- Épaisseur d'écriture : 0,7 - 1 mm
- Longueur de pointe : 25mm

RÉF 2000 0021230003

**RECHARGES POUR CRAYONS**

- 10 pièces
- Pour toute surface
- Graphite

RÉF 2000 0021230002

**RECHARGES POUR CRAYONS**

- 10 pièces
- Pour toute surface
- 3 rouge, 3 jaune, 3 graphite





RÉF 2000 20990103 taille 9 (L)  
RÉF 2000 20990104 taille 10 (XL)

**FORCE BASIC - 3 PAIRES**



- EN388 - 2016 : 4131X



- Offre confort et dextérité



- Bonne prise dans les environnements sec et légèrement huileux/gras



- Convient pour les tâches de précision



RÉF 2000 20990109 taille 9 (L)  
RÉF 2000 20990110 taille 10 (XL)

**FORCE ALLROUND**



- EN388 - 2016 : 4131X



- Offre confort et dextérité - touchscreen



- Revêtement en mousse nitril



- Convient pour les tâches de précision



- Convient pour l'assemblage et l'industrie dans des environnements secs ou légèrement humide ou huileux/gras



RÉF 2000 20990121 taille 9 (L)  
RÉF 2000 20990122 taille 10 (XL)

**FORCE GRIP**



- EN388 - 2016 : 2131X



- Revêtement rugueux en latex sur la paume de la main



- Offre une excellente prise dans des conditions de travail sèches



RÉF 2000 20990115 taille 9 (L)  
RÉF 2000 20990116 taille 10 (XL)

**FORCE CUT**



- EN388 - 2016 : 4x42C



- Résistance élevée aux coupures et à l'abrasion



- Offre confort et dextérité

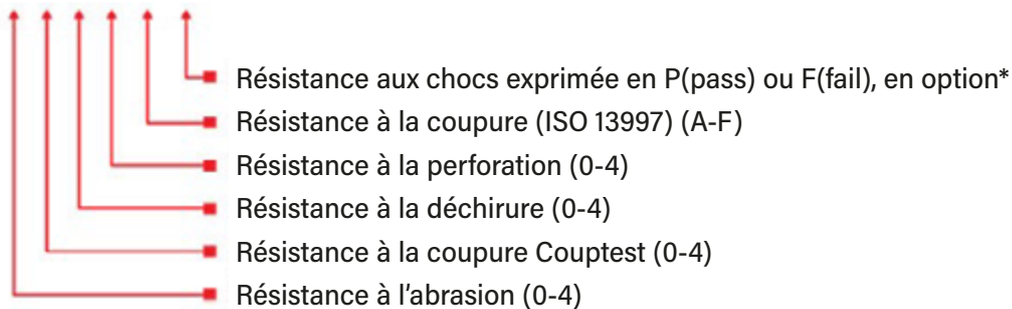


- Offre une bonne adhérence dans des environnements légèrement humide ou huileux/gras

EN 388:2016

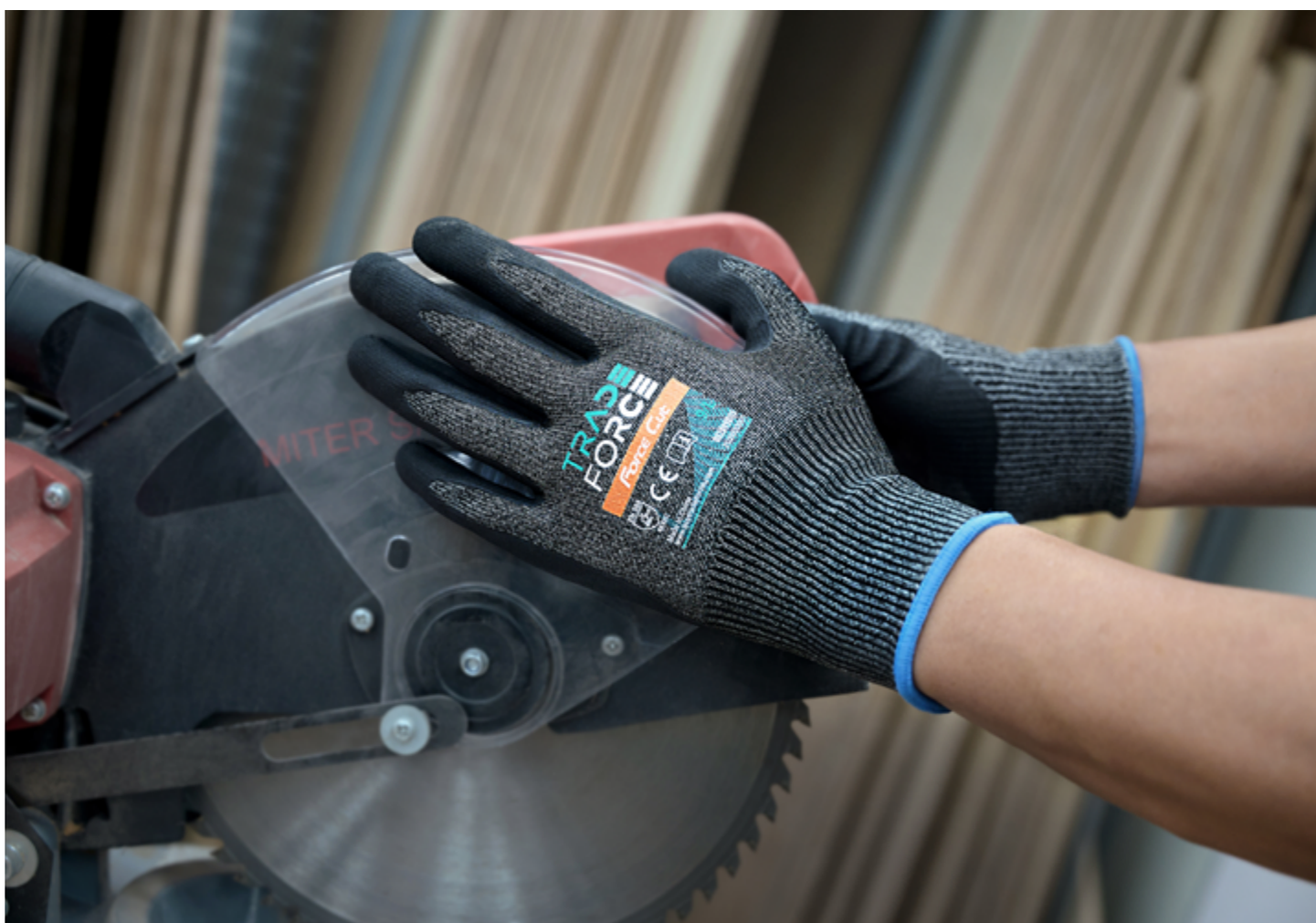


4 2 4 3 C P



La lettre X signifie que le test n'a pas été réalisé ou que le test n'est pas applicable

\* Si le gant n'a pas été testé pour l'impact, il n'y a aucune indication





RÉF 2000 3560017  
**PILE ALCALINE - AA - 1,5V - LR06**  
 - BOÎTE 10 PIÈCES



RÉF 2000 3560021  
**PILE ALCALINE - AAA - 1,5V - LR03**  
 - BOÎTE 10 PIÈCES



RÉF 2000 3560024  
**PILE ALCALINE - 9V - 6LR61**  
 - BOÎTE 10 PIÈCES



RÉF 2000 3560012  
**PILE BOUTON LITHIUM 3V CR2032**  
 - BLISTER DE 2 PIÈCES



Nos  
**piles**

**Ruban isolant électrique**



PVC (polyvinylchloride)  
sans halogène



Autoextinguible



VDE 600V



-10°C - +90°C



RÉF	Couleur	Largeur (mm)	Longueur (m)	Epaisseur (mm)
2000 0001280065	Multicolor	15	10	0,15
2000 0001280010	Noir	19	20	0,15
2000 0001280012	Rouge	19	20	0,15
2000 0001280013	Bleu	19	20	0,15
2000 0001280086	Jaune/vert	19	20	0,15



RÉF 2000 0001280099  
**DUCT TAPE RUBAN ADHÉSIF TOILÉ PE**

- 50mm x 50m x 0,19mm
- Argenté
- Résistance aux températures : 0 - 60°C



RÉF 2000 0001280128  
**RUBAN ADHÉSIF DOUBLE FACE MOUSSE PE**

- 19mm x 25m x 1mm
- Blanc
- Usage intérieur et extérieur
- Résistance aux températures : 0 - 60°C





### JEU D'EMBOU IMPACT 1/4

- Longueur 32mm
- Boîte pratique refermable de 15 embouts

RÉF	Type
2000 0021200003	PH2
2000 0021200004	PZ2
2000 0021200005	TX25



PH2



PZ2



TX25

RÉF 2000 0021200010

### JEU D'EMBOUITS 1/4" - PORTE-EMBOUITS - 61 PIECES

- 60 embouts sablés - longueur 25mm
- M4, M5, M6;
- T10, T15, T20, T25, T30, T40;
- Cltch1/8, Cltch5/32, Cltch3/16;
- Torq- Set Bits: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 8, 10;
- TW0, TW1, TW2, TW3, TW4, TW5;
- PH0, PH1, PH2, PH3;
- SQ1, SQ2, SQ3;
- T5, T6;
- HS2.0, HS2.5, HS3.0, HS4.0, HS5.0, HS6.0, HS1/4, HS3/16, HS7/32, HS1/8, HS9/64, HS5/32;
- TS7, TS8, TS9, TS10, TS15, TS20, TS25, TS27, TS30, TS40;
- SP4, SP6, SP8;
- 1 porte-embouts magnétique de 60mm



RÉF 2000 021200019

### JEU D'EMBOUITS 1/4" 10 PIECES

- Longueur 25mm
- PH1, PH2, PH3;
- PZ1, PZ2, PZ3;
- T20, T25, T30;
- Porte-embouts à changement rapide 1/4 - 60mm



RÉF 2000 0021200006

### JEU D'EMBOUITS IMPACT 1/4" AVEC PORTE-EMBOUITS - 21 PIECES

- Longueur 32mm
- PH1, PH2x5, PH3;
- PZ1, PZ2x2, PZ3;
- T15, T20, T25x4, T30;
- SL4.0, SL5.0;
- Porte-embouts magnétique 60 mm



RÉF 2000 0021200007

### JEU D'EMBOUITS COULEUR 1/4" AVEC PORTE-EMBOUITS - 31 PIÈCES

- Embouts avec code couleur pour une reconnaissance rapide
- PH1, PH2x2, PH3; PZ1, PZ2x2, PZ3;
- HEX3, HEX4, HEX5, HEX6;
- SL3.0, SL4.0, SL5.0, SL6.0;
- T10, T15, T20x2, T25, T27, T30, T40;
- TS10, TS15, TS20, TS25, TS27, TS30, TS40;
- Porte-embouts à changement rapide 1/4 - 60mm



**FORET À PERCUSSIONS SDS-PLUS AU CARBIDE 40CR**

- Avec système d'emmanchement compatible avec la plupart des perceuses à percussion
- Longueur de coupe 110mm, longueur totale : 160mm
- 4 taillants (90°)

RÉF	Type
2000 0009450058	6mm
2000 0009450063	8mm
2000 0009450068	10mm
2000 0009450073	12mm



RÉF 2000 0118420014

**KIT DE 8 FORETS POUR BOIS**

- Tige hexagonale 1/4"
- Forets plats pour bois, C65: 10mm, 14mm, 16mm, 20mm, 22mm, 25mm, 28mm, 32mm
- 2 tranchants
- Dans une pochette



RÉF 2000 0030110004

**PORTE-OUTIL POUR SCIE CLOCHE**

- Blocage/déverrouillage rapide de la goupille
- Queue hexagonale de 11 mm
- Pilote HSS inclus



RÉF 2000 0004150064

**SCIE CLOCHE BI-MÉTALL HSS, Ø 68 MM**

- Profondeur maximale 44mm



RÉF 2000 0001620001

**FORET ÉTAGÉ**

- HSS
- 4 - 39mm : 13 étages
- Convient pour l'aluminium, cuivre, plastique, acier et bois



**MEULE DIAMANTÉE**

- Diamètre : 125mm
- Diamètre du foret : 22,2mm
- EN13236 et MPA approuvé
- Meule de haute qualité avec tranchant continu
- Broyage à sec ou humide
- Pour meuleuses d'angle ou tronçonneuses électriques



RÉF 2000 0001730034

**JEU DE 10 DISQUES DE PONÇAGE EN ACIER INOXYDABLE/MÉTAL**

- Diamètre : 125mm
- Epaisseur : 1mm
- Diamètre du foret : 22,2mm
- EN13236 et MPA approuvé
- Uniquement pour la coupe (pas pour le meulage)

RÉF	Application
2000 0001730031	Béton, béton armé, maçonnerie, pierre naturelle et ciment
2000 0001730032	Maçonnerie, pierre naturelle, béton, brique et granit Peu de vibrations

## Attache-câble Naturel

Vendus en sachet plastique de 100 pièces



Plastique - polyamide sans halogène



Autoextinguible



Résistance aux agents chimiques, huiles, graisses et dérivés pétroliers



Températures en usage permanent :  
-40°C - +85°C



Température minimale d'installation :  
-20°C - +85°C



A installer rapidement après ouverture de l'emballage afin de maintenir une qualité optimale d'installation.

RÉF	Largeur (mm)	Longueur (mm)	Epaisseur du collier (mm)	Diamètre de serrage maximum (mm)	Diamètre de serrage minimum (mm)	Résistance de traction minimum (N)
2000 0460040	2,5	100	1	20,5	3	80
2000 0460041	2,5	150	1,1	36,5	3	80
2000 0460043	2,5	200	1,2	52,5	3	80
2000 0460044	3,6	200	1,15	52,5	3,5	180
2000 0460047	3,6	300	1,2	84	3,5	180
2000 0460135	3,6	370	1,2	106	3,5	180
2000 0460051	4,6	190	1,15	46	3,5	230
2000 0460053	4,8	300	1,25	81	3,5	230
2000 0460054	4,8	370	1,25	103,5	3,5	230

## Attache-câble Noir

Vendus en sachet plastique de 100 pièces



Plastique - polyamide sans halogène



Autoextinguible



Résistance aux agents chimiques, huiles, graisses et dérivés pétroliers



Stable aux UV



Températures en usage permanent :  
-40°C - +85°C



Température minimale d'installation :  
-20°C - +20°C



A installer rapidement après ouverture de l'emballage afin de maintenir une qualité optimale d'installation.

RÉF	Largeur (mm)	Longueur (mm)	Epaisseur du collier (mm)	Diamètre de serrage maximum (mm)	Diamètre de serrage minimum (mm)	Résistance de traction minimum (N)
2000 0460059	2,5	100	1	20,5	3	80
2000 0460060	2,5	150	1,1	36,5	3	80
2000 0460061	2,5	200	1,3	52,5	3	80
2000 0460062	3,6	150	1,15	36	3,5	180
2000 0460064	3,6	300	1,2	84	3,5	180
2000 0460065	4,6	190	1,15	46	3,5	230
2000 0460046	4,6	200	1,2	49,5	3,5	230
2000 0460066	4,8	250	1,2	65	3,5	230
2000 0460067	4,8	300	1,25	81	3,5	230
2000 0460068	4,8	370	1,25	103,5	3,5	230
2000 0460071	7,6	370	1,5	103,5	8,5	540

## Attache-câble Noir avec languette inox

Vendus en sachet plastique de 100 pièces.



Autoextinguible



Résistance aux agents chimiques, huiles, graisses et dérivés pétroliers



Stable aux UV



Températures en usage permanent :  
-40°C - +85°C



Température minimale d'installation :  
-20°C - +20°C



RÉF	Largeur (mm)	Longueur (mm)	Épaisseur du collier (mm)	Diamètre de serrage maximum (mm)	Diamètre de serrage minimum (mm)	Résistance de traction minimum (N)
2000 0460097	4,8	370	1,25	103,5	3,5	230
2000 0460099	4,8	200	1,2	49,5	3,5	230



RÉF 2000 460077

### ATTACHE-CÂBLE VELCRO

- Noir
- 20mm x 10m



RÉF 2000 04490001

### EMBASE ADHÉSIVE 20X20X5

- Naturel
- Adhésive ou avec vis de fixation
- Convient pour attache-câbles jusqu'à 3,6mm
- 100 pièces



RÉF 2000 04490003

### EMBASE ADHÉSIVE 28X28X5

- Naturel
- Adhésive ou avec vis de fixation
- Convient pour attache-câbles jusqu'à 4,8mm
- 100 pièces

## Gelbox MARCEL IPX8/IMQ

- 10 pièces
- Mini-box pré-remplie de gel - 3 entrées
- Pour l'isolation et la fixation des connecteurs les plus courants
- Pour utilisation immergée ou enterrée
- Sans date de péremption
- Résistant aux UV, sans halogène
- T° de pose : -40°C - +50°C,  
T° de fonctionnement : 90°C



RÉF	Type	Dimensions (mm)
2000 0011680001	MARCEL 0	41 x 28 x H19
2000 0011680002	MARCEL 1	45 x 37 x H24
2000 0011680003	MARCEL 2	53 x 39 x H24

## Gel Force

- Gel bi-composant pour applications sous tensions et températures élevées
- Réticulation rapide (seulement 10 minutes)
- Réaccessible, même après de longues période de service
- Non-toxique, sans date de péremption
- Basse viscosité
- IP68 dans boîte de jonction ou boîtier approprié
- Livré avec gobelet mélangeur et spatule



RÉF	Format
2000 0011680015	2 x 150 ml
2000 0011680007	2 x 500 ml
2000 0011680016	2 x 1000 ml

## Wonderforce gel monocomposant, fluide, isolant cartouche 280ml

- Pour la mise en sécurité de nouvelles installations et l'entretien de tous types de connexions électriques
- Résoud les problèmes provenant d'une mauvaise isolation ou étanchéité, l'intrusion d'insectes, l'oxydation, corrosion
- Prêt à l'emploi ! Pas de temps d'attente. Dosage et application facile
- Gel visco-élastique haute fluidité, ne durci et ne sèche pas. Auto-nivelant et auto-agglomérant
- Ré-accessible. Sans date de péremption
- Applicable en toute condition climatique (pluie, soleil), sur des appareils sous tension



RÉF	
2000 0011680010	Wonderforce gel monocomposant, fluide, isolant cartouche 280ml

**NOUVEAU Q1 2024**



- Boîtes d'encastrement étanches à l'air pour cloisons sèches acceptant des gaines ICT Ø16 / 20 / 25 et câbles électriques 3G2,5<sup>2</sup> max.

- Boîtes universelles permettant le montage d'appareillages à vis ou à griffes.

**Nombreuses entrées**

8 entrées latérales et en fond de boîte.

**Lèvre d'étanchéité**

Étanchéité renforcée grâce au joint périphérique sur tout le pourtour de la boîte.

**Rigidité élevée**

+15% par rapport à la moyenne des boîtes du marché.

**Large collerette**

Collerette large, fine et profilée pour un placage parfait au mur.

**Membrane haute qualité**

Ouverture des opercules au doigt. Très bonne tenue de la gaine.

**Etriers métalliques à grande envergure**

Les étriers sont imperdables et guidés, avec une large surface d'appui.

**Très grand volume intérieur**

+10% par rapport à la moyenne des boîtes du marché.

**Montage rapide !**

Collerette large, fine et profilée pour un placage parfait au mur et pour garantir l'étanchéité autour de la boîte

Entrée spécifique pour utilisation avec câble R02V 3G2.5 ou VVF 3G1,5 sans gaine

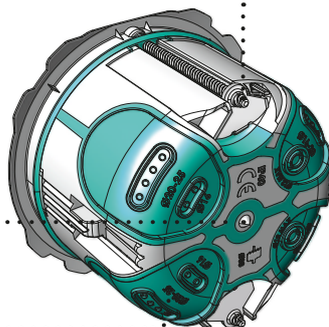
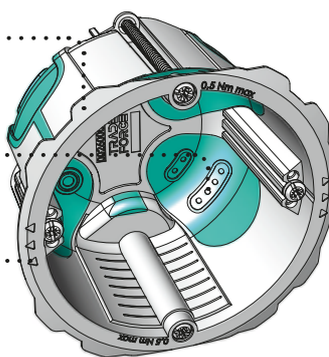
Réglage facile pour une horizontalité parfaite

Etriers métalliques imperdables et guidés, avec large surface d'appui. Pour installation dans de multiples matériaux

8 entrées multi-diamètres pour gaines et / ou câbles : 20/25mm; 16/20mm; 9mm

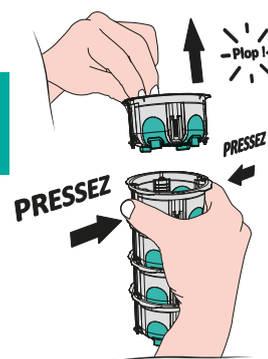
Pointeau de repérage du centre : pour marquer simplement et avec précision l'emplacement de la boîte

Facilité d'ouverture des opercules : à la main grâce aux languettes, ou à l'aide d'un tournevis



**Boîtes emboîtables**

Empilables, faciles à séparer.



**Packaging écologique**

Zéro plastique.



### CARACTERISTIQUES :

Tenue fil incandescent :  
850°C/30s  
Protection IP : 40  
Protection IK : 04

### CONFORMITES :

Conforme à la norme  
NF EN IEC 60670-1  
Conforme à la directive  
2014/35/UE

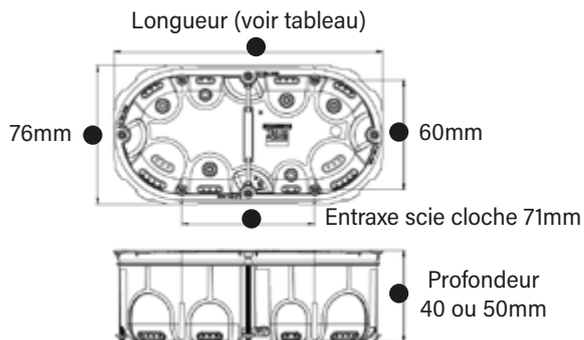
### COMPOSITION :

Boite en PP (couleur grise)  
Membrane en SEBS  
(couleur verte)

### CARACTERISTIQUE

#### CLIMATIQUE :

Température de stockage :  
-10°C à +70°C  
Température d'utilisation :  
-5°C à +60°C



PROFONDEUR 40\*

## 1 POSTE Ø68 P40



## 2 POSTES Ø68 P40



## 3 POSTES Ø68 P40



## 4 POSTES Ø68 P40



Désignation	Boite 1P prof 40 RE 2020	Boite 2P prof 40 RE 2020	Boite 3P prof 40 RE 2020	Boite 4P prof 40 RE 2020
Longeur	77mm	144mm	215mm	286mm
Nbre entrée gaine ICT	2xØ16 / 2xØ(16-20) / 2xØ(20-25)	2xØ16 / 4xØ(16-20) / 2xØ(20-25)	4xØ16 / 8xØ(16-20) / 3xØ(20-25)	2xØ16 / 12xØ(16-20) / 4xØ(20-25)
Nbre entrée câble	2 x Ø12max	2xØ10 max / 2xØ12max	4xØ10 max / 5xØ12max	2xØ10 max / 12xØ12max
Code Produit	0026000013	0026000014	0026000015	0026000016

PROFONDEUR 50\*

## 1 POSTE Ø68 P50



## 2 POSTES Ø68 P50



## 3 POSTES Ø68 P50



## 4 POSTES Ø68 P50



Désignation	Boite 1P prof 50 RE 2020	Boite 2P prof 50 RE 2020	Boite 3P prof 50 RE 2020	Boite 4P prof 50 RE 2020
Longeur	77mm	144mm	215mm	286mm
Nbre entrée gaine ICT	2xØ16 / 2xØ(16-20) / 2xØ(20-25)	2xØ16 / 4xØ(16-20) / 2xØ(20-25)	4xØ16 / 8xØ(16-20) / 3xØ(20-25)	2xØ16 / 12xØ(16-20) / 4xØ(20-25)
Nbre entrée câble	2 x Ø12max	2xØ10 max / 2xØ12max	4xØ10 max / 5xØ12max	2xØ10 max / 12xØ12max
Code Produit	0026000017	0026000018	0026000019	0026000020

\* Tous nos produits sont vendus à l'unité

**Presse-étoupe**


Plastique - polyamide



Températures d'installation : -40°C - +100°C



Imperméable eau et poussière



Résistant aux chocs

 Gris clair (RAL 7035)  
 Pas du filetage : 1,5mm


RÉF	Type	Diamètre du câble (mm)	Longueur du fil (mm)	Largeur de clé (mm)
2000 0004410006	M12	3-5	9	16
2000 0004410007	M16	4,5-8,5	9	19
2000 0004410008	M20	6-11	10	24
2000 0004410009	M25	10-16	12	33
2000 0004410010	M32	16-21	12	36
2000 0004410011	M40	20-27	15	46
2000 0004410012	M50	30-38	18	60
2000 0004410013	M63	37-44	18	68





TRADEFORCE - V1 2023