



**7270 - Lampe stylo**  
6 leds faible consommation.  
Longueur 170 mm.  
Traitement anti-corrosion, joint  
torique la rendant étanche aux  
projections d'eau. Faisceau modulable.  
Alimentation : 2 piles LR6  
(non fournies).



**Lampe stylo "Magika"**  
**8405** - Super mini AAA.  
Portée 15 m, livrée en coffret.  
**8406** - mini AAA. Portée 25 m,  
livrée en coffret.



**8400P - Lampe halogène**  
rechargeable (24 heures). Grande  
puissance, résistante aux chocs.  
Portée 100 m. Autonomie : 1 heure.  
Réflecteur : Ø 70 mm.  
Longueur : 165 mm. Poids : 185 g.



**690105421 - Lampe "Porto"**  
Boîtier en alliage d'aluminium  
(anti-huiles, anti-acide, anti-usure).  
Faisceau lumineux jusqu'à 450 m.  
Tête orientable à 145°. Interrupteur  
équipé d'une torche Morse.  
Bandoulière de transport.

**540** - Pile 6 V pour 690105421



**39-2 - Lampe frontale**  
3 leds plus lampe krypton.  
Inclinaison et sangles ajustables.  
Autonomie : alcaline : 3 heures  
krypton : 80 heures  
Poids : 160 g (avec piles).



**7142 - Baladeuse néon**  
fluo, 220 V. Tube fluo 8 W,  
avec 5 m de câble.



**8510 - Baladeuse 100 W**  
Poignée en caoutchouc souple.  
Verre et réflecteur, avec 10 m  
de câble.



**7533RE - Lampe loupe**  
articulée à lumière froide et  
sans ombre.  
Lentille diamètre : 115 mm  
Grossissement : 3 dioptries  
Extension totale : 120 cm  
Circline : 22 W  
Fixation étai



**Outils de connexion**

**6416** - "Ponyet"  
**6417** - "Krona"  
**6419** - "Intra -", sans dénudage



**196901 - Agrafeuse**  
pour câbles sous isolant, jusqu'à 6,4 mm.  
Capacité du magasin : 85 agrafes.

**Agrafes pour 196901**

**196902** - longueur : 7 mm ou 9/32 pouces  
**196903** - longueur : 10 mm ou 3/8 pouces  
**196904** - longueur : 11 mm ou 7/16 pouces  
**196905** - longueur : 14 mm ou 9/16 pouces



**Ruban adhésif**  
pour l'isolation et la réparation électrique.  
Longueur 20 mètres,  
largeur 19 mm, épaisseur 0,12 mm.

**7620** - 1 rouleau de couleur noire

**80510** - assortiment de 6 rouleaux  
de couleurs différentes



**7586 - Bloc multiprises**  
4x10/16A avec cordon,  
secteur de 1,5 m et interrupteur.



**1800 - Pistolet à air chaud,**  
220V, 2000W max. Température :  
100 à 600°C, réglable en continu.  
Débit d'air : Paket 1 = 300 l/min  
Paket 2 = 500 l/min



**1801 - Pistolet à air chaud,**  
220V, 1600W. Température :  
0-120-600°C



**7780 - Pistolet à colle** 220 V, 80 W.  
Livré avec support et 2 bâtons de colle.

**7781 - Colle** pour agglomérés, cartons,  
bois (vendu par kg)

**7782 - Colle** pour plastique, verre, métal  
(vendu par kg)



**1301010 - Mini clé universelle**  
pour armoire électrique avec  
adaptateurs et embouts.  
En zinc et cuivre.

Carré intérieur : 6 mm  
Carré intérieur : 7-8 mm  
Triangle intérieur : 9 mm  
Embout à ergots : 3-5 mm  
Embout 1/4 : fente 7 mm  
Philips PH2  
Adaptateur plastique : 1/4  
Dimensions : 45 x 46 mm



**1301020 - Clé universelle**  
pour armoire électrique avec  
adaptateurs et embouts.  
En zinc et cuivre.

Carré intérieur : 4 mm  
Carré intérieur : 7-8 mm  
Triangle intérieur : 7 mm  
Triangle intérieur : 9 mm  
Embout 1/4 : fente 7 mm  
Adaptateur plastique : 1/4  
Dimensions : 45 x 46 mm



**1301015 - Clé universelle**  
pour armoire électrique avec  
adaptateurs et embouts.  
En zinc et cuivre.

Carré intérieur : 6 mm  
Carré intérieur : 7-8 mm  
Triangle intérieur : 7 mm  
Triangle intérieur : 9 mm  
Embout à ergots : 3-5 mm  
Embout 1/4 : fente 7 mm  
Philips PH2  
Adaptateur plastique : 1/4  
Dimensions : 72 x 72 mm



**840 - Enrouleur**  
avec protection thermique.  
Câble HO5WVF 3 x 1,5 mm.  
Longueur 25 m, 3000W max. Démulé.



**7207 - Enrouleur**  
Longueur 10 m.  
Câble 3 x 1,5 mm



**842 - Enrouleur**  
avec disjoncteur thermique.  
Câble HO7RNF 3 x 2,5 mm.  
Longueur 40 m.



**Pince universelle**  
poignée bi-composant,  
isolée ⚡ 1000 V  
129000 L=150 mm  
129010 L=200 mm



**Pince multiprise**  
entrepasée, poignée  
bi-composant,  
isolée ⚡ 1000 V  
129030 L=250 mm



**Pince plate**  
poignée bi-composant,  
isolée ⚡ 1000 V  
129040 L=150 mm



**Pince coupante**  
diagonale poignée  
bi-composant,  
isolée ⚡ 1000 V  
129050 L=150 mm  
129070 L=200 mm



**Pince à bec**  
**demi-rond droit**  
poignée bi-composant,  
isolée ⚡ 1000 V  
129140 L=150 mm  
129120 L=200 mm



**Pince à bec**  
**demi-rond**  
**courbé**  
poignée bi-composant,  
isolée ⚡ 1000 V  
129125 L=150 mm  
129130 L=200 mm



**Pince à dénuder**  
capacité 0,5 à 4 mm,  
poignée bi-composant,  
isolée ⚡ 1000 V  
129160 L=150 mm



**Coupe-câbles électriques**  
poignée bi-composant,  
isolée ⚡ 1000 V  
130001 cap 13 mm L=150 mm  
130000 cap 17 mm L=200 mm



130020  
**Coupe-câbles à crémallière**  
isolé ⚡ 1000 V, pour cuivre  
et aluminium.  
Capacité : 36 mm.  
Longueur : 250 mm.



46-1 Clés en croix  
isolées ⚡ 1000 V : 7-8-11-13 mm  
46-2 id. : 8-10-12-14 mm  
38 Clés à béquille  
isolées ⚡ 1000 V en 8-10 et 13 mm



41 Clés polygonales  
isolées ⚡ 1000 V de 5 à 32 mm  
40-5 à 40-36 Clés à pipe  
isolées ⚡ 1000 V de 5 à 36 mm.



42 Clés plates  
isolées ⚡ 1000 V de 5 à 38 mm.  
43 Clés à œil  
isolées ⚡ 1000 V de 5 à 38 mm.



45 Clés mâles soudées  
isolées ⚡ 1000 V, 5 parts ondulées  
de 3 à 6 mm.



129900  
**Coupe-câbles "Perroquet"**  
isolé ⚡ 1000 V, pour cuivre  
et aluminium.  
Ouverture : 30 mm.  
Longueur : 450 mm.



58 Coffret de douilles  
1/4 en 6 parts, isolées ⚡ 1000 V.  
Dimensions :  
210 x 70 x 50 mm.  
Composition :  
6-7-8-9-10-11-12-13-14 mm.  
1 diquet de 1/4 rallonge.



44 Clés à molette  
isolées ⚡ 1000 V,  
Longueur 230 mm.



39 Scie à métaux  
isolée ⚡ 1000 V.  
Lame de 300 mm,  
Longueur 450 mm.



129050  
**Pince ronde,**  
bec court strié, isolée ⚡ 1000 V  
Longueur 25 mm;  
Longueur : 152 mm.



32 Double-mètre pliant  
en fibre de verre.  
7255 Gant isolant  
en latex, Classe 0 (test 5000 volts),  
Longueur 300 mm.



37 Tapis isolant  
en caoutchouc.  
Épaisseur 3 mm,  
Résistance diélectrique 00 kV,  
Dimensions : 0,6 x 0,6 m.



**Cadenas de condamnation**  
en acier.  
33 - Ance de 50 mm  
33 S - Ance de 70 mm



**Tournevis isolés** ⚡ 1000 V  
Voir page 36



48 Couteau à dénuder  
isolé ⚡ 1000 V. Livré en étui.

## TOURNEVIS PLAT MANCHE ERGONOMIQUE GAMME EXPERT.

### Tournevis plats

640090 - 2 x 50  
640100 - 2,5 x 50  
640110 - 3 x 50  
640150 - 3,5 x 75  
640200 - 3,5 x 100  
640350 - 4 x 100  
640400 - 4 x 125  
640450 - 4 x 150  
640550 - 5,5 x 125  
640600 - 5,5 x 150  
640650 - 5,5 x 175  
640670 - 6,5 x 150  
640750 - 6,5 x 200  
642270 - 8 x 150  
642330 - 8 x 175  
642430 - 10 x 200

### Tournevis Phillips

643100 - PH 00 x 50  
643150 - PH 0 x 75  
643200 - PH 1 x 100  
643230 - PH 2 x 125

### Tournevis pozidriv

644050 - PZ 0 x 75  
644100 - PZ 1 x 100  
644130 - PZ 2 x 125

### Tournevis plats avec écrou

642150 - 6,5 x 125  
642200 - 6,5 x 150  
642300 - 8 x 150  
642450 - 10 x 200

### Tournevis Phillips avec écrou

643250 - PH2 x 125  
643300 - PH3 x 150  
643350 - PH4 x 200

### Tournevis pozidriv avec écrou

644150 - PZ2 x 125  
644200 - PZ3 x 150  
644250 - PZ4 x 200

### Tournevis torx, percés de T10 à T40

645500 - T 6 x 50  
645510 - T 7 x 50  
645520 - T 8 x 50  
645530 - T 9 x 75  
645350 - T 10 x 75  
645360 - T 15 x 75  
645370 - T 20 x 100  
645380 - T 25 x 100  
645390 - T 27 x 100  
645400 - T 30 x 125  
645410 - T 40 x 125

### Tournevis plats tom pouce

646250 - 4 x 25  
646300 - 5,5 x 25  
646350 - 6,5 x 25

### Tournevis Phillips tom pouce

646050 - PH1 x 25  
646100 - PH2 x 25

### Tournevis pozidriv, tom pouce

646150 - PZ1 x 25  
646200 - PZ2 x 25

### Tournevis plats isolés 1000 V

641050 - 2,5 x 50  
641100 - 3,5 x 75  
641150 - 3,5 x 100  
641200 - 4 x 100  
641250 - 4 x 150  
641300 - 5,5 x 150  
641350 - 5,5 x 175  
641390 - 6,5 x 150  
641450 - 6,5 x 200

### Tournevis Phillips isolés 1000 V

641700 - PH 00 3 x 50  
641750 - PH 0 4 x 75  
641800 - PH 1 5 x 100  
641850 - PH 2 6 x 125

### Tournevis pozidriv isolés 1000 V

641600 - PZ 0 4 x 75  
641610 - PZ 1 5 x 100  
641620 - PZ 2 6 x 125

### Tournevis grandes longueurs

TT1P250 PH1 x 250 mm  
7721 PH1 x 300 mm  
TT2P250 PH2 x 250 mm  
7722 PH2 x 300 mm  
TT35E200 3,5 x 200 mm  
TT4E250 4 x 250 mm  
TT4E400 4 x 400 mm  
TT55E250 5,5 x 250 mm  
TT55E400 5,5 x 400 mm  
TT65E400 6,5 x 400 mm

### Tournevis détecteur de phase,

de 100 à 1000 volts. Avec clip.  
7372 - 3 x 65 mm

### Tournevis coudé

à cliquet réversible  
7370 - 2 côtés plats  
7371 - 2 côtés PH 1 & PH 2

### Tournevis coudé

650050 - plat de 5,5 mm  
654050 - PH 1 & PH 2

### Tournevis d'horloger

avec manche réservoir  
7366 - Lames 1,5-2-2,5-3-4,5 mm  
7367 - Lames 3,5-5 mm - PH1  
7368 - Lames 2-3-3,5 mm

### Tournevis micro-électronique plats

26012 - 1,2 x 40  
26015 - 1,6 x 40  
26018 - 1,8 x 40  
26020 - 2 x 40  
26025 - 2,4 x 40 26025-75 - 2,4 x 75  
26030 - 3 x 40

### Tournevis micro-électronique

Philips  
261000 - PH 000 x 40  
26100 - PH 00 x 40  
2610 - PH 0 x 40  
2610-75 - PH 0 x 75  
2611 - PH 1 x 100

### Tournevis pose-vis

pour la pose ou la dépose des vis.  
Diamètre 4, longueur 200 mm  
7376 - pour vis à fente  
7415 - pour vis Phillips

40010  
Aimanteur - Désaimanteur

### 5361 - Jeu de 6 tournevis céramique,

longueur de lame 15 mm  
0,9-1,3-1,6-2,6 mm  
PH0-PH1



### 648900 Tournevis micro-électronique

à lame fixe, comprenant :  
2-2,5-3 mm PH 000-00-0

### 7369 - Tournevis

"micro-multilames"  
en coffret

comprenant :  
- 1 manche  
- 6 lames à fentes 1-1,2-1,5-1,8-2-2,5 mm  
- 2 lames PH 000 & PH 00



5007150  
Malette de tournevis  
en mm et en  
pouces (fente,  
Phillips, 6 pans,  
douilles et torx)



### 26000 - Jeu de 9 tournevis d'horloger

0,9-1,2-1,4-1,8-2,4-3 mm  
PH00- PH0- PH1  
1 pointeau  
1 tourne-aiguille

### 7396 - Jeu de 9 tournevis d'horloger

monté sur socle rotatif pour vis à fente de  
taille :  
0,6-0,8-1-1,2-1,4-1,6-2-2,5-3 mm