

TOURNEVIS ÉLECTRONIQUES

Tournevis pour vis à fente

Référence	Largeur	Diamètre x Long. lame	Longueur manche	Longueur Totale	Code couleur
S112040A	1.2mm	1.2 x 40mm	80mm	120mm	
S116040A	1.6mm	1.6 x 40mm	80mm	120mm	
S118040A	1.8mm	1.8 x 40mm	80mm	120mm	
S120040A	2.0mm	2.0 x 40mm	80mm	120mm	
M120075A	2.0mm	2.0 x 75mm	95mm	170mm	
S124040A	2.4mm	2.4 x 40mm	80mm	120mm	
M124075A	2.4mm	2.4 x 75mm	95mm	170mm	
S130040A	3.0mm	3.0 x 40mm	80mm	120mm	
M130075A	3.0mm	3.0 x 75mm	95mm	170mm	
L135100A	3.5mm	3.5 x 100mm	105mm	205mm	
L140100A	4.0mm	4.0 x 100mm	105mm	205mm	

Tête pivotante

Le pose-doigt permet un guidage précis de l'outil tout en exerçant la pression utile

Précision des gestes

Manche ergonomique antidérapant pour un vissage précis et un confort d'utilisation

Lame

Nickel chrome vanadium entièrement trempé

Extrémité

Nickel chrome vanadium entièrement trempé



Tournevis pour empreinte Phillips



Référence	Largeur	Diamètre x Long. lame	Longueur manche	Longueur Totale	Code couleur
S220040A	PH000	2.0 x 40mm	80mm	120mm	
S224040A	PH00	2.4 x 40mm	80mm	120mm	
M224075A	PH00	2.4 x 75mm	95mm	170mm	
S230040A	PH0	3.0 x 40mm	80mm	120mm	
M230075A	PH0	3.0 x 75mm	95mm	170mm	
M240100A	PH1	4.0 x 100mm	95mm	195mm	

Tournevis pour empreinte Torx et Resistorx





Référence	Largeur	Diamètre x Long. lame	Longueur manche	Longueur Totale	Code couleur
EB403050H	T3	2.0 x 50mm	100mm	150mm	
EB404050H	T4	2.0 x 50mm	100mm	150mm	
EB405050H	T5	2.0 x 50mm	100mm	150mm	
EB406050H	T6	2.0 x 50mm	100mm	150mm	
EB407050H	T7 (BO)	2.4 x 50mm	100mm	150mm	
EB408050H	T8 (BO)	2.4 x 50mm	100mm	150mm	
EB409050H	T9 (BO)	3.0 x 50mm	100mm	150mm	



Jeu de tournevis

- Jeu de tournevis avec un manche équipé d'un pose-doigt pivotant
- Livré en coffret, longueur de lame de 40mm



Référence	Empreinte	Dimensions d'empreinte
5103		1.4, 2.0, 2.4, 3.0mm
		PH0, PH1
5104		T6, T7, T8, T9, T10, T15
5106		0.9, 1.3, 1.5, 2.0, 2.5, 3.0

TOURNEVIS ÉLECTRONIQUES

Jeu de tournevis

- Jeu de 6 tournevis avec un manche équipé d'un pose-doigt pivotant. Manche bi-matière. Code couleur
- Livré en coffret de couleur vert. Longueur de lame 25mm



Référence	Empreinte	Dimensions d'empreinte
ES102		1.4, 2.0, 2.4mm
		PH00, PH0, PH1
ES103		T5, T6, T7, T8, T9, T10
ES106		PH0, PH1
		1.3, 1.5, 2.0, 2.5mm

- Jeu de tournevis avec un manche équipé d'un pose-doigt pivotant. Manche bi-matière souple
- Lame chromée à pointe noircie. Livré en coffret. Longueur de lame 50mm

Référence	Empreinte	Dimensions d'empreinte
EB0601		1.5, 2.0, 2.4, 3.0mm
		PH0, PH1
EB0602		2.0, 2.4, 3.0mm
		PH00, PH0, PH1
EB0603		T6
		T7, T8, T9, T10, T15
EB0703BS		T3, T4, T5, T6
		T7, T8, T9



EB0602



EB0703BS

- Jeu de tournevis avec un manche équipé d'un pose-doigt pivotant
- Livré en coffret. Longueur de lame 20mm



8PK2061



8PK2062



8PK2063



Référence	Empreinte	Dimensions d'empreinte
8PK2061		1.4, 1.8, 2.4mm
		PH00, PH0, PH1
8PK2062		1.4, 1.6, 1.8, 2.0, 2.4, 3.0mm
8PK2063		PH0000, PH000, PH00, PH0, PH1

TOURNEVIS CÉRAMIQUE - HORLOGER

Jeu de 6 tournevis en céramique

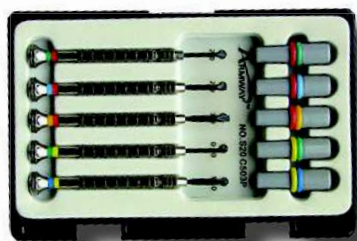






5261

Référence	Empreinte	Dimensions d'empreinte
5261		0.9, 1.3, 1.8, 2.6mm
		PH0, PH1

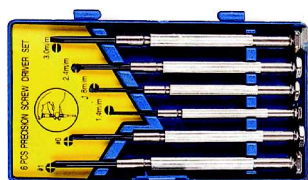
Jeu de tournevis d'horloger

- Jeu de 5 tournevis en coffret
- Lame de remplacement dans le réservoir
- Finition soignée



Référence	Empreinte	Dimensions d'empreinte
SH601PW		0.5, 0.6, 0.8, 1.0, 1.2, 1.4mm
SH504PW		0.8, 1.0, 1.8mm
		PH0, PH1
SH506P		PH0 x 1.4, PH0 x 1.6, PH0 x 2.0, PH1 x 2.5, PH1 x 3.0mm


- Jeu de 6 tournevis d'horloger



Référence	Empreinte	Dimensions d'empreinte
CT1200		1.4, 2.0, 2.4, 3.0mm
		PH0, PH1

- Jeu de 9 tournevis pour vis à fente
- Lame de remplacement dans le réservoir
- Livré sur tourniquet



Référence	Empreinte	Dimensions d'empreinte
SD901S		0.5, 0.6, 1.0, 1.2, 1.4, 1.6, 2.0, 2.5mm

Tournevis multi-lames



HQ6101

- Stylo tournevis munie d'une agrafe pour le réglage des lunettes, des montres, des jouets...
- Corps en aluminium anodisé muni d'un réservoir contenant 5 lames

Référence	Empreinte	Dimensions d'empreinte
HQ6101		1.6, 2.0, 2.4mm
		PH00, PH0

Tournevis TS1



SD081TS1

- Tournevis en forme d'étoile

Référence	Empreinte	Dimensions d'empreinte
SD081TS1		TS1

Tournevis Tri-wing



89400-TRI

- Tournevis Tri-wing

Référence	Empreinte	Dimensions d'empreinte
89400-TRI		TRI0



SD081G

- Jeu de 4 tournevis Tri-wing
- Manche bi-matière antidérapant équipé d'un pose-doigt pivotant
- Lame chromée à pointe noircie

Référence	Empreinte	Dimensions d'empreinte
SD081G		TRI000, TRI00, TRI0, TR1



Tournevis à lame réversible



CT9901

- Tournevis équipé d'un pose-doigt pivotant

Référence	Empreinte	Dimensions d'empreinte
CT9901		2.0, 3.0, 4.0mm
		PH00, PH0, PH1
		T6, T7, T8, T9, T10, T15

Bloc aimantation



8PK220

- Aimante ou désaimante tournevis, brucelles...
- Corps en plastique ABS résistant aux chocs

TOURNEVIS ERGONOMIQUES

Tournevis pour vis à fente

Référence	Empreinte	Diamètre x Long. lame	Longueur manche	6 pans
WG-2503ST	3.2mm	3.2 x 75mm	80mm	/
3804ST	4.0mm	4.0 x 100mm	95mm	/
3815ST	5.0mm	5.0 x 100mm	95mm	/
3816ST(H)	6.0mm	6.0 x 100mm	95mm	Oui
3818ST(H)	8.0mm	8.0 x 100mm	95mm	Oui

Tournevis pour empreinte Phillips

Référence	Empreinte	Diamètre x Long. lame	Longueur manche	6 pans
WG-2503PH	PH0	3.2 x 75mm	80mm	/
WG-2515PH	PH1	5.0 x 75mm	95mm	/
WG-2516PH	PH2	5.0 x 100mm	95mm	Oui
3818PH(H)	PH3	6.0 x 100mm	95mm	Oui

Tournevis pour empreinte Torx

Référence	Empreinte	Diamètre x Long. lame	Longueur manche
384T06	T6	4.0 x 75mm	80mm
384T07	T7	4.0 x 75mm	80mm
WG-25T08	T8	4.0 x 75mm	80mm
384T09	T9	4.0 x 75mm	80mm

Tournevis pour empreinte Resistorx

Référence	Empreinte	Diamètre x Long. lame	Longueur manche
38T10S	T10	5.0 x 100mm	95mm
38T10S-200	T10	5.0 x 200mm	95mm
38T15S	T15	5.0 x 100mm	95mm
38T15S-200	T15	5.0 x 200mm	95mm
38T20S	T20	5.0 x 100mm	95mm
WG-25T20S-200	T20	5.0 x 200mm	95mm

Tournevis pour empreinte Resistorx

Référence	Empreinte	Diamètre x Long. lame	Longueur manche
386T25S	T25	6.0 x 100mm	108mm
386T27S	T27	6.0 x 100mm	108mm
386T30S	T30	6.0 x 100mm	108mm



386SST-2



386SPH



3815PH-200

Confort

Manche bi-matière antidérapant pour un vissage précis et un confort d'utilisation



6 pans*

Tournevis de puissance équipé sur la lame d'un 6 pans pour une utilisation avec une clé
*selon modèle

Lame

Chrome vanadium entièrement trempé

Extrémité

Brunie



Tournevis boule

Référence	Empreinte	Diamètre x Long. lame	Longueur manche
386SST-2	6.5 x 1.0mm	6.0 x 38mm	60mm
386SPH	PH2	6.0 x 38mm	60mm

Tournevis grande longueur

Référence	Empreinte	Diamètre x Long. lame	Longueur manche
WG-SL5300	5.0 x 0.8mm	5.0 x 300mm	95mm
3815PH-200	PH1	5.0 x 200mm	95mm

TOURNEVIS ÉLECTRIQUES 1000V

- Tournevis conformes à la norme IEC60900 pour les travaux sous-tension 1000V en courant alternatif et 1500V en courant continu

Tournevis pour vis à fente

Référence	Empreinte	Diamètre x Long. lame	Longueur totale
302404075125	2.5mm	2.5 x 75mm	172mm
302404100130	3.0mm	3.0 x 100mm	197mm
302404100140	4.0mm	4.0 x 100mm	197mm
302403125155	5.5mm	5.5 x 125mm	229mm
302402150165	6.5mm	6.5 x 150mm	260mm
302401175180	8.0mm	8.0 x 175mm	295mm

Tournevis pour empreinte Phillips

Référence	Empreinte	Diamètre x Long. lame	Longueur totale
302404060201	PH0	4.0 x 60mm	157mm
302403080210	PH1	5.5 x 80mm	184mm
302402100220	PH2	6.5 x 100mm	210mm
302401150230	PH3	8.0 x 150mm	210mm

Tournevis pour empreinte Pozidriv

Référence	Empreinte	Diamètre x Long. lame	Longueur totale
302404060301	PZ0	4.0 x 60mm	157mm
302403080310	PZ1	5.5 x 80mm	184mm
302402100320	PZ2	6.5 x 100mm	210mm



Tournevis mixtes fente/Phillips pour borniers

Référence	Empreinte	Diamètre x Long. lame	Longueur totale
312200100003	5.5mm/PH1	5.5 x 100mm	165mm
312200100004	6.5mm/PH2	6.5 x 100mm	165mm

Tournevis mixtes fente/Pozidriv pour borniers

Référence	Empreinte	Diamètre x Long. lame	Longueur totale
312200100001	5.5mm/PZ1	5.5 x 60mm	165mm
312200100002	6.5mm/PZ2	6.5 x 80mm	165mm

Tournevis pour empreinte Resistorx

Référence	Empreinte	Diamètre x Long. lame	Longueur totale
312200100510	T10H	3.0 x 100mm	165mm
312200100515	T15H	4.0 x 100mm	165mm
312200100520	T20H	4.0 x 100mm	165mm

Stations soudage
Bains défilage

Fers à souder
Kits de soudage

Dessoudage

Alliages

Produits
Antistatiques

Accessoires
Consommables

Aérosols
Nettoyage

Pistolets à colle

Inspection

Dosage

Brucelles

Outils

Boîtes à outils

TOURNEVIS ÉLECTRIQUES 1000V

Trousse de 7 tournevis isolés 1000V



43122011

- Tournevis équipés d'un manche rotatif pour changer les embouts
- Livré dans une trousse refermable par bande velcro
- Ce kit comprend :
 - 4 tournevis plats : 2.5, 3.5, 5.5, 6.5mm
 - 3 tournevis empreinte Phillips : PH0, PH1, PH2
 - 1 manche
 - 1 pose-doigt



Boîte de 6 tournevis isolés 1000V



SD9805

- Livré dans une boîte pour présentoir
- Ce kit comprend :
 - 3 tournevis plats :
 - 0.23 x 1.5 x 65mm
 - 0.40 x 2.0 x 65mm
 - 0.40 x 2.5 x 65mm
 - 3 tournevis empreinte Phillips :
 - PH00, PH0, PH1 x 65mm

Trousse d'outillage isolé 1000V



1PK816M

- Ce kit comprend :
 - 4 tournevis plats : 2.5, 4.0, 5.5, 6.5mm
 - 3 tournevis empreinte Phillips : PH0, PH1, PH2
 - 1 pince coupante 165mm
 - 1 pince à bec demi-rond 165mm
 - 1 pince universelle 165mm

- Livré dans une trousse

Tournevis détecteur de tension



CB7617

- Tournevis plat 0.6 x 3 x 65mm pour détecter la tension 220 à 250V
- Tournevis muni d'une agrafe de fixation

PINCES ÉLECTRIQUES ISOLÉES

Pinces isolées 1000V

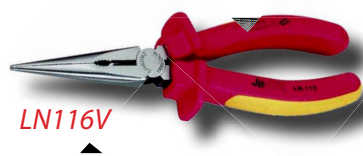
- Pinces équipées d'un manche ergonomique anti-dérapant



DP106V

- Pince coupante de côté
- Tête ovale / lame chromée

Référence	Longueur	Long. lames	Coupe max Cu	Coupe max	Norme
DP106V	165mm	21mm	Ø 2.6mm	200Kg/mm ²	IEC60900



LN116V

- Pince à plier avec coupe-fil
- Bec demi-rond droit à mors striés

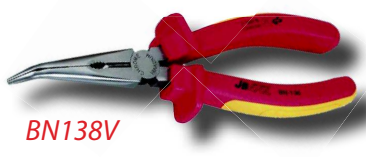
Référence	Longueur	Long. bec	Long. tranchant	Coupe max Cu	Norme
LN116V	170mm	50mm	11mm	Ø 1.6mm	IEC60900



CP126V

- Pince universelle avec coupe-fil
- Bec plat droit à mors striés

Référence	Longueur	Long. bec	Long. tranchant	Coupe max Cu	Norme
CP126V	175mm	35mm	11mm	Ø 3.2mm	IEC60900



BN138V

- Pince à plier avec coupe-fil
- Bec demi-rond coudé à 45° à mors striés

Référence	Longueur	Long. bec	Long. tranchant	Coupe max Cu	Norme
BN138V	160mm	30mm	11mm	Ø 2.6mm	IEC60900



WS156V

- Pince à dénuder avec ressort
- Butée de réglage à molette

Référence	Longueur	Capacité max	Norme
WS156V	160mm	Ø 4mm	IEC60900

Pinces isolées économiques



CT022A

- Pince coupante de côté
- Tête ovale

Référence	Longueur	Longueur lames	Coupe max Cu
CT022A	165mm	20mm	Ø 2.5mm



CT032A

- Pince à plier avec coupe-fil
- Bec demi-rond droit

Référence	Longueur	Long. bec	Mors	Long. tranchant	Coupe max Cu
CT032A	165mm	50mm	striés	10mm	Ø 1.5mm



CT041A

- Pince universelle avec coupe-fil
- Bec plat droit

Référence	Longueur	Long. bec	Mors	Long. tranchant	Coupe max Cu
CT041A	165mm	28mm	striés	15mm	Ø 3mm