



COFFRET DE 6 TOURNEVIS HORLOGER

En acier avec corps strié et tête pivotante repose-doigt.
Pour tous les travaux de vissage nécessitant précision. Livrés en coffret plastique.
Composition : 4 plats 1,4 / 2,0 / 2,4 / 3,0 mm et 2 Philips n°0 / n°1.



Code	Caractéristiques	Prés.	Cond.
1660021	Coffret de 6 tournevis plats et Philips	SC	6



COFFRET DE 6 TOURNEVIS DE PRECISION

Lame en acier chrome vanadium. Poignée synthétique antidérapante pour un confort et un contrôle maximal.
Large poignée augmentant le couple de serrage.
Composition : 4 plats 1,4 / 2,0 / 2,4 / 3,0 mm et 2 Philips n°0 / n°1.



Code	Caractéristiques	Prés.	Cond.
0-66-052	Coffret de 6 tournevis plats et Philips	SC	1



JEUX DE 5 TOURNEVIS DE PRECISION

Pour les bijoutiers, fabricants d'instruments, monteurs de pièces miniatures, modélistes, électroniciens, opticiens, etc. Corps en laiton nickelé et moleté, tête pivotante pour l'index.
Composition : Ph00 x 2 / Ph0 x 2 / Ph1



Code	Désignation	Prés.	Cond.
90997	Carte 5 tournevis philips	SC	1



COFFRET DE 6 TOURNEVIS DE PRECISION

Tournevis ergonomiques bi-matière avec tête pivotante repose-doigt. Lame en acier au chrome molybdène.
Pour les bijoutiers, fabricants d'instruments, monteurs de pièces miniatures, modélistes, électroniciens, opticiens, etc.



Code	Désignation	Prés.	Cond.
91038	Coffret de 6 tournevis plats et Philips	LS	1



COFFRET DE 6 TOURNEVIS DE PRECISION

Manche ergonomique bi-matière avec grip anti-dérapant caoutchouc.
Lame en acier haute qualité au chrome molybdène. Large tête pivotante repose-doigt.
Livrés en coffret plastique, et en box pour toute commande de 12 coffrets.
Composition : 3 plats 1,5 / 2,0 / 3,0 mm et 3 Philips n°00 / n°0 / n°1.



Code	Caractéristiques	Prés.	Cond.
1660027	Coffret de 6 tournevis plats et Philips	LS	6



COFFRET DE 7 TOURNEVIS DE PRECISION

Lame en acier au chrome-vanadium avec pointe noire haute précision pour un ajustement sûr et précis.
Corps ergonomique "soft grip" avec tête pivotante pour une utilisation d'une seule main.
Composition : 2 plats : 2,5 / 3 mm, 2 Philips : n°00 - n°0, 3 Torx : T8 / T9 / T10.



Code	Caractéristiques	Prés.	Cond.
1660029	Coffret de 7 tournevis plats, Philips et Torx	LS	10



TOURNEVIS DE PRECISION + 19 EMBOUTS DE VISSAGE

Tête pivotante, manche ergonomique, lame longue haute résistance en acier traité et usiné.
Verrouillage à bille des embouts. Livré avec 19 embouts :



Code	Désignation	Prés.	Cond.
90999	Tournevis de précision + 19 embouts	SC	1



TOURNEVIS DE PRECISION + 30 EMBOUTS DE VISSAGE S2

Tournevis ergonomique bi-matière avec tête pivotante repose-doigt et mandrin de serrage à vis.
Livré avec une rallonge porte-embouts et un assortiment de 30 embouts en acier au chrome molybdène S2 :



Code	Désignation	Prés.	Cond.
91043	Coffret tournevis de précision + rallonge et 30 embouts	LS	1



TOURNEVIS TESTEURS

Manche plastique transparent, lame plate en acier avec gaine isolante.
Équipé d'un témoin lumineux indiquant la présence de courant électrique.



Code	Caractéristiques	Prés.	Cond.
0710100	Lame plate - Petit modèle 3 x 70	V	6
0710101	Lame plate - Petit modèle 3 x 70	SC	6
0710110	Lame plate - Grand modèle 4 x 100	V	6
0710111	Lame plate - Grand modèle 4 x 100	SC	6



TESTEUR A PINCE

Pour courant de 6 à 24 Volts. Pointe acier isolée.
Manche plastique transparent. Equipé d'une pince crocodile.

OUTIFRANCE

Code	Longueur	Prés.	Cond.
1520200	135 mm	SC	6



JEU DE 3 TOURNEVIS COUDES

Tournevis coudés en acier au chrome vanadium forgé, finition chromée.
Grande force de serrage.

KREATOR

Code	Caractéristiques	Prés.	Cond.
1031050	Plat: 3 - 4 - 5 / Pozidriv: n°0 - n°1 - n°2	SC	5



TOURNEVIS A LAME REVERSIBLE

Manche PVC et lame en acier traité 150 mm à ailette.

OUTIFRANCE

Code	Caractéristiques	Prés.	Cond.
1660060	Plat 4,5 mm / Philips n°2	SC	5



TOURNEVIS A FRAPPER

Mécanisme interne faisant tourner l'embout au moment de la frappe, pour desserrer des vis rouillées ou bloquées.
Permet également de visser. Très utile pour les travaux d'assemblage ou de réparation d'automobiles, de bateaux, de bâtiments, d'appareils électriques, de machines, etc.
Manche très large gainé caoutchouc pour le confort et les vibrations avec enclume métallique et collerette de protection.
Livré dans un coffret avec 6 embouts plats et Philips.

OUTIFRANCE

Code	Caractéristiques	Prés.	Cond.
1660650	Plats 7x35 - 8x35 - 8x75 / Philips 2x35 - 3x35 - 3x75	B	1



TOURNEVIS PORTE-EMBOUTS MAGNETIQUE

Lame hexagonale en acier finition brunie, manche en ABS de gros diamètre avec réservoir de stockage d'embouts.
Extrémité porte-embouts magnétique compatibles avec tous les embouts 1/4" - 6,35 mm. Longueur 240 mm.
Tournevis livré seul ou avec 6 embouts Torx Tamper.

OUTIFRANCE

Code	Caractéristiques	Prés.	Cond.
0739240	Tournevis seul	SC	6
0739250	Tournevis + 6 embouts : T10 / T15 / T20 / T25 / T30 / T40	SC	6



TOURNEVIS PORTE-EMBOUTS REVERSIBLE 9 EN 1

Tournevis à poignée ergonomique ProTouch antidérapante et résistante fournissant un confort maximum, disposant de 5 pièces réversibles qui s'emboîtent les unes dans les autres et offrent 9 fonctions.
Composition: 1 porte-embout double 3/8"-5/16", 1 porte-embout double 1/4"-1/4", 1 embout double plat 6,5-Ph2, 1 embout double carré S1-S2, 1 embout double plat 4,5-Ph1.

IRWIN TOOLS

Code	Désignation	Prés.	Cond.
2051100	Tournevis porte-embouts 9 en 1	SC	6



TOURNEVIS BOULE PORTE-EMBOUTS MAGNETIQUE

Poignée boule gros diamètre ProTouch antidérapante et résistante fournissant un confort maximum avec réservoir de stockage. Porte-embouts magnétique pour tous les embouts 1/4" - 6,35 mm.
Livré avec 7 embouts 25 mm : plats 4,5 / 6,5 / Ph1 / Ph2 / T15 / T20 / T25.

IRWIN TOOLS

Code	Caractéristiques	Prés.	Cond.
4935586	Tournevis boule porte-embouts magnétique	SC	5



TOURNEVIS PORTE-EMBOUTS MAGNETIQUES

Lame en acier chromé traité anticorrosion. Tête magnétique pour un maintien efficace et un changement rapide de l'embout. Poignée bi-matière pour un couple de serrage maximum.
Double stockage d'embouts : 6 embouts à l'arrière du manche et 6 embouts dans l'avant du manche.
Fourni avec un support ceinture permettant le rangement du tournevis et de 4 embouts supplémentaires.
Livré avec 10 embouts : plats 5mm, 6mm - Ph1, PH2 - Pz1, Pz2 - Torx T10, T15 - Carré S1, S2.

STANLEY

Code	Désignation	Prés.	Cond.
0-68-011	Tournevis porte-embouts magnétique + 10 embouts	SC	1
0-68-010	Tournevis porte-embouts magnétique à cliquet réversible + 10 embouts	SC	1



TOURNEVIS PORTE-EMBOUTS KRAFTFORM KOMPAKT

Tournevis avec manche ergonomique Kraftform doté d'une réserve d'embouts intégrée qui se déploie par simple pression sur le bouton. Lame télescopique qui peut être enlevée pour s'utiliser sur une visseuse.
Porte-embout Rapidaptor pour un changement rapide des embouts. Embouts de vissage Bi-torsion composé d'une zone centrale de dureté 20% inférieure à celle de la pointe pour éviter le gauchissement et accroître leur durée de vie.
Système de code couleur "Take it easy" pour repérer facilement l'empreinte nécessaire.
Livré dans une trousse compacte et ultra résistante avec 6 embouts : Ph1 / Ph2 / Pz1 / Pz2 / T25 et plat 5,5 mm.

Wera

Code	Caractéristiques	Prés.	Cond.
9350010	Tournevis porte-embouts télescopique + 6 embouts	V	1





TOURNEVIS PORTE-EMBOUTS KRAFTFORM + 16 EMBOUTS LONGS



Tournevis avec manche ergonomique Kraftform et porte-embout Rapidaptor pour un changement rapide des embouts. Livré dans une trousse compacte et ultra résistante avec 16 embouts de 89 mm de long. Composition : Ph1 / Ph2 / Ph3 / Pz1 / Pz2 / Pz3 Plat 5,5 / Hex 3,0 / Hex 4,0 / Hex 5,0 / Hex 6,0 / T10 / T15 / T20 / T25 / T30.

Code	Caractéristiques	Prés.	Cond.
9350032	Poche 17 pièces	V	1

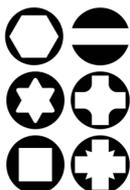


TOURNEVIS PORTE-EMBOUTS A CLIQUET KRAFTFORM PISTOL



Tournevis avec manche ergonomique Kraftform type pistolet pour augmenter le couple de serrage. Manche avec réserve d'embouts intégrée qui se déploie par simple pression sur le bouton. Cliquet réversible à denture fine pour un faible angle de reprise. Porte-embout Rapidaptor pour un changement rapide des embouts. Livré dans un carquois très pratique avec 6 embouts : Ph1 / Ph2 / Pz1 / Pz2 / T20 et T25.

Code	Caractéristiques	Prés.	Cond.
9350012	Tournevis porte-embouts à cliquet + 6 embouts	SC	1



TOURNEVIS ARTICULÉ PORTE-EMBOUTS A CLIQUET



Tournevis articulé 3 positions: 45°, 90° et 180°. Porte-embouts magnétique. Cliquet 3 positions. Réservoir intégré de 6 embouts. Composition :
- 1 rallonge 60mm - 2 embouts 50 mm : plat 6 / Ph2 - 6 douilles 5 / 6 / 8 / 9 / 10 / 11 mm.
- 15 embouts 25 mm : plats 5 / 6 / 7 / Pz1 / Pz2 Ph1 / Ph2 / Torx T10 / T15 / T20 / Hex 3 / 4 / 5 / carré S1 / S2

Code	Caractéristiques	Prés.	Cond.
0-63-022	Tournevis articulé - coffret 25 pièces	B	1



TOURNEVIS ARTICULÉ PORTE-EMBOUTS A CLIQUET + PRECISION



Tournevis articulé 3 positions: 45°, 90° et 180°. Porte-embouts magnétique. Cliquet 3 positions. Réservoir intégré de 6 embouts. Tournevis de précision avec tête pivotante repose-doigt. Composition pour le tournevis articulé :
- 1 rallonge 60 mm - 6 douilles : 5 / 6 / 8 / 9 / 10 / 11 mm.
- 24 embouts 25 mm : plats 5 / 6 (x2) / 7 / Pz1 / Pz2 / Ph1 / Ph2 (x2) / Ph3 / Torx T10 / T15 / T20 / T25 / T27 / T30 / Hex 2 / 3 / 4 / 5 / 6 / carré S1 / S2 / S3
Pour le tournevis de précision : 7 embouts réversibles 50 mm : Plat 1, 4-2 / 2, 4-3 / Ph00-Ph00 / Ph0-Ph1 / Torx T4-T5, T6-T7, T8-T9.

Code	Caractéristiques	Prés.	Cond.
0-63-038	Tournevis articulé et précision - coffret 40 pièces	B	1



POINTE A FERRER / POINCON FATMAX



Lame en acier au chrome vanadium. Poignée ergonomique avec soft-grip antidérapant. Trou d'accroche pour un rangement facile.

Code	Longueur lame	Prés.	Cond.
0-65-491	75 mm	V	6



POINTE A FERRE / POINCON



Manche ergonomique en matériau doux antidérapant avec trou pratique pour le rangement. Forme triangulaire qui correspond parfaitement à l'angle de rotation de la main (120°) et qui l'empêche de rouler une fois posé. Lame en acier inoxydable haute qualité, chromée mate. Pointe carrée 6 mm.

Code	Longueur lame	Prés.	Cond.
1170600	100 mm	V	10



PRESENTOIRS DE TOURNEVIS



Permettent de proposer en un minimum de place deux assortiments de tournevis en vrac : "essentiel" ou "complet". Tablette en plexiglas transparent avec guide de sélection.

Code	Désignation	Composition	Prés.	Cond.
1030003	20 références / 95 tournevis	Plats, Philips, Pozidriv, testeur	B	1
1030004	43 références / 206 tournevis	Plats, Philips, Pozidriv, Torx, 1000V, testeur	B	1

TOURNEVIS PLATS



Manche ergonomique bi-matière pour une excellente prise en main. Lame en acier au chrome molybdène forgé et usiné, finition chromée mat, embout bruni magnétique.

Code	Taille	Prés.	Cond.	Code	Taille	Prés.	Cond.
				Electriciens			
1030005	2,5 X 50 mm	V	12	Mécaniciens			
1030010	3 X 75 mm	V	12	1030070	6,5 X 100 mm	V	12
1030020	3 X 100 mm	V	12	1030090	6,5 X 150 mm	V	12
1030030	4 X 100 mm	V	12	1030110	8 X 150 mm	V	12
1030040	5 X 100 mm	V	12	1030130	8 X 200 mm	V	12
1030050	5 X 150 mm	V	12	1030140	9,5 X 200 mm	V	12
1030006	2,5 X 50 mm	SC	1	1030071	6,5 X 100 mm	SC	1
1030011	3 X 75 mm	SC	1	1030091	6,5 X 150 mm	SC	1
1030021	3 X 100 mm	SC	1	1030111	8 X 150 mm	SC	1
1030031	4 X 100 mm	SC	1	1030131	8 X 200 mm	SC	1
1030041	5 X 100 mm	SC	1	1030141	9,5 X 200 mm	SC	1
1030051	5 X 150 mm	SC	1	Mécaniciens manche boule			
				1030060	6 X 38 mm	V	12
				1030062	8 X 40 mm	V	12
				1030061	6 X 38 mm	SC	1



TOURNEVIS PHILIPS

Manche ergonomique bi-matière pour une excellente prise en main.

Lame en acier au chrome molybdène forgé et usiné, finition chromée mat, embout bruni magnétique.

OUTIFRANCE

Code	Taille	Prés.	Cond.
1030410	N° 0 X 100 mm	V	12
1030430	N° 1 X 100 mm	V	12
1030450	N° 2 X 100 mm	V	12
1030490	N° 3 X 150 mm	V	12
1030411	N° 0 X 100 mm	SC	1
1030431	N° 1 X 100 mm	SC	1
1030451	N° 2 X 100 mm	SC	1
1030491	N° 3 X 150 mm	SC	1

Tournevis manche boule

1030530	N° 2 X 38 mm	V	12
1030531	N° 2 X 38 mm	SC	1



TOURNEVIS POZIDRIVZ

Manche ergonomique bi-matière pour une excellente prise en main.

Lame en acier au chrome molybdène forgé et usiné, finition chromée mat, embout bruni magnétique.

OUTIFRANCE

Code	Taille	Prés.	Cond.
1030210	N° 0 X 100 mm	V	12
1030230	N° 1 X 100 mm	V	12
1030250	N° 2 X 100 mm	V	12
1030290	N° 3 X 150 mm	V	12
1030211	N° 0 X 100 mm	SC	1
1030231	N° 1 X 100 mm	SC	1
1030251	N° 2 X 100 mm	SC	1
1030291	N° 3 X 150 mm	SC	1

Tournevis manche boule

1030330	N° 2 X 38 mm	V	12
1030331	N° 2 X 38 mm	SC	1



TOURNEVIS TORX

Manche ergonomique bi-matière pour une excellente prise en main.

Lame en acier au chrome molybdène forgé et usiné, finition chromée mat, embout bruni magnétique.

OUTIFRANCE

Code	Longueur	Prés.	Cond.	Code	Longueur	Prés.	Cond.
1030600	T6 x 60 mm	V	12	1030601	T6 x 60 mm	SC	1
1030610	T7 x 60 mm	V	12	1030611	T7 x 60 mm	SC	1
1030620	T8 x 60 mm	V	12	1030621	T8 x 60 mm	SC	1
1030630	T9 x 60 mm	V	12	1030631	T9 x 60 mm	SC	1
1030640	T10 x 80 mm	V	12	1030641	T10 x 80 mm	SC	1
1030650	T15 x 80 mm	V	12	1030651	T15 x 80 mm	SC	1
1030660	T20 x 100 mm	V	12	1030661	T20 x 100 mm	SC	1
1030670	T25 x 100 mm	V	12	1030671	T25 x 100 mm	SC	1
1030680	T27 x 100 mm	V	12	1030681	T27 x 100 mm	SC	1
1030690	T30 x 100 mm	V	12	1030691	T30 x 100 mm	SC	1



TOURNEVIS TORX TAMPER

Manche ergonomique bi-matière pour une excellente prise en main.

Lame en acier au chrome molybdène forgé et usiné, finition chromée mat, embout bruni magnétique.

OUTIFRANCE

Code	Longueur	Prés.	Cond.	Code	Longueur	Prés.	Cond.
1030700	T6 x 60 mm	V	12	1030701	T6 x 60 mm	SC	1
1030710	T7 x 60 mm	V	12	1030711	T7 x 60 mm	SC	1
1030720	T8 x 60 mm	V	12	1030721	T8 x 60 mm	SC	1
1030730	T9 x 60 mm	V	12	1030731	T9 x 60 mm	SC	1
1030740	T10 x 80 mm	V	12	1030741	T10 x 80 mm	SC	1
1030750	T15 x 80 mm	V	12	1030751	T15 x 80 mm	SC	1
1030760	T20 x 100 mm	V	12	1030761	T20 x 100 mm	SC	1
1030770	T25 x 100 mm	V	12	1030771	T25 x 100 mm	SC	1
1030780	T27 x 100 mm	V	12	1030781	T27 x 100 mm	SC	1
1030790	T30 x 100 mm	V	12	1030791	T30 x 100 mm	SC	1
1030794	T40 x 100 mm	V	12	1030795	T40 x 100 mm	SC	1
1030796	T45 x 100 mm	V	12	1030797	T45 x 100 mm	SC	1



TOURNEVIS ISOLÉS 1000 V

Tournevis isolé 1000V certifié VDE. Manche ergonomique bi-matière pour une excellente prise en main.

Lame en acier au chrome molybdène forgé et usiné, finition chromée mat, embout bruni magnétique.

OUTIFRANCE

Code	Taille	Prés.	Cond.	Code	Taille	Prés.	Cond.	Code	Taille	Prés.	Cond.
Tournevis plats				Tournevis Philips				Tournevis Pozidriv			
1030800	2,5 x 75 mm	V	12	1030850	N° 0 x 60 mm	V	12	1030880	N° 0 x 60 mm	V	12
1030810	3 x 100 mm	V	12	1030860	N° 1 x 100 mm	V	12	1030890	N° 1 x 100 mm	V	12
1030820	4 x 100 mm	V	12	1030870	N° 2 x 100 mm	V	12	1030900	N° 2 x 100 mm	V	12
1030830	5,5 x 125 mm	V	12	1030851	N° 0 x 60 mm	SC	1	1030881	N° 0 x 60 mm	SC	1
1030840	6,5 x 150 mm	V	12	1030861	N° 1 x 100 mm	SC	1	1030891	N° 1 x 100 mm	SC	1
1030801	2,5 x 75 mm	SC	1	1030871	N° 2 x 100 mm	SC	1	1030901	N° 2 x 100 mm	SC	1
1030811	3 x 100 mm	SC	1								
1030821	4 x 100 mm	SC	1								
1030831	5,5 x 125 mm	SC	1								
1030841	6,5 x 150 mm	SC	1								





PRESENTOIRS DE TOURNEVIS

TECHMAN

Permettent de proposer en un minimum de place deux assortiments de tournevis en vrac : "essentiel" ou "complet".

Tablette en plexiglas recouvert d'un film noir mat avec guide de sélection.

Code	Désignation	Composition	Prés.	Cond.
1170920	20 références / 89 tournevis	Plats, Philips, Pozidriv, Torx Tamper	B	1
1170933	33 références / 140 tournevis	Plats, Philips, Pozidriv, Torx Tamper, 1000V, bornier, pointe à ferrer	B	1

TABLETTE DE TOURNEVIS

TECHMAN

Pour organiser clairement un assortiment de 25 modèles de tournevis différents. Avec guide de sélection.

Se fixe dans un linéaire 1 mètre.

Code	Désignation	Composition	Prés.	Cond.
1170925	25 références / 125 tournevis	Plats, Philips, Pozidriv, Torx Tamper, 1000V	B	1

TOURNEVIS PLATS

TECHMAN

Manche ergonomique en matériau doux antidérapant avec trou pratique pour le rangement.

Forme triangulaire qui correspond parfaitement à l'angle de rotation de la main (120°), et qui empêche le tournevis de rouler lorsqu'il est posé. Ergonomie du manche adaptée à la taille du tournevis : Plus le tournevis est petit, plus son manche est arrondi pour permettre une rotation rapide. Plus le tournevis est gros, plus son manche est triangulaire pour optimiser le transfert de puissance.

Lame en acier inoxydable haute qualité, chromée mate. Pointe noire avec empreinte haute précision. Fabrication allemande.

Code	Lame	Manche	Prés.	Cond.
Electriciens				
1170010	3,0 x 75 mm	103 x 23 mm	V	10
1170020	3,5 x 100 mm	103 x 23 mm	V	10
1170030	4,0 x 125 mm	103 x 23 mm	V	10
Mécaniciens				
1170060	4,0 x 100 mm	103 x 23 mm	V	10
1170070	5,5 x 125 mm	107 x 32 mm	V	10
1170080	6,5 x 150 mm	117 x 37 mm	V	10
1170090	8,0 x 175 mm	117 x 37 mm	V	10
Mécaniciens manche boule				
1170050	4,5 x 25 mm	55 x 29 mm	V	10

TOURNEVIS PHILIPS

TECHMAN

Manche ergonomique en matériau doux antidérapant avec trou pratique pour le rangement.

Forme triangulaire qui correspond parfaitement à l'angle de rotation de la main (120°), et qui empêche le tournevis de rouler lorsqu'il est posé. Ergonomie du manche adaptée à la taille du tournevis : Plus le tournevis est petit, plus son manche est arrondi pour permettre une rotation rapide. Plus le tournevis est gros, plus son manche est triangulaire pour optimiser le transfert de puissance.

Lame en acier inoxydable haute qualité, chromée mate. Pointe noire avec empreinte haute précision. Fabrication allemande.

Code	Lame	Manche	Prés.	Cond.
1170110	Ph00 x 60 mm	103 x 23 mm	V	10
1170120	Ph0 x 60 mm	103 x 23 mm	V	10
1170130	Ph1 x 80 mm	107 x 32 mm	V	10
1170140	Ph2 x 100 mm	117 x 37 mm	V	10
Manche boule				
1170155	Ph2 x 25 mm	55 x 29 mm	V	10

TOURNEVIS POZIDRIVS

TECHMAN

Manche ergonomique en matériau doux antidérapant avec trou pratique pour le rangement.

Forme triangulaire qui correspond parfaitement à l'angle de rotation de la main (120°), et qui empêche le tournevis de rouler lorsqu'il est posé. Ergonomie du manche adaptée à la taille du tournevis : Plus le tournevis est petit, plus son manche est arrondi pour permettre une rotation rapide. Plus le tournevis est gros, plus son manche est triangulaire pour optimiser le transfert de puissance.

Lame en acier inoxydable haute qualité, chromée mate. Pointe noire avec empreinte haute précision. Fabrication allemande.

Code	Lame	Manche	Prés.	Cond.
1170160	Pz0 x 60 mm	103 x 23 mm	V	10
1170170	Pz1 x 80 mm	107 x 32 mm	V	10
1170180	Pz2 x 100 mm	117 x 37 mm	V	10

TOURNEVIS TORX TAMPER

TECHMAN

Manche ergonomique en matériau doux antidérapant avec trou pratique pour le rangement.

Forme triangulaire qui correspond parfaitement à l'angle de rotation de la main (120°), et qui empêche le tournevis de rouler lorsqu'il est posé. Ergonomie du manche adaptée à la taille du tournevis : Plus le tournevis est petit, plus son manche est arrondi pour permettre une rotation rapide. Plus le tournevis est gros, plus son manche est triangulaire pour optimiser le transfert de puissance.

Lame en acier inoxydable haute qualité, chromée mate. Pointe noire avec empreinte haute précision. Fabrication allemande.

Code	Lame	Manche	Prés.	Cond.
1170200	TT8 x 60 mm	103 x 23 mm	V	10
1170210	TT10 x 80 mm	103 x 23 mm	V	10
1170220	TT15 x 80 mm	103 x 23 mm	V	10
1170230	TT20 x 100 mm	107 x 32 mm	V	10
1170240	TT25 x 100 mm	107 x 32 mm	V	10
1170250	TT30 x 115 mm	117 x 37 mm	V	10

TOURNEVIS ISOLES 1000 V

Manche ergonomique en matériau doux antidérapant avec trou pratique pour le rangement.

Forme triangulaire qui correspond parfaitement à l'angle de rotation de la main (120°), et qui empêche le tournevis de rouler lorsqu'il est posé. Ergonomie du manche adaptée à la taille du tournevis : Plus le tournevis est petit, plus son manche est arrondi pour permettre une rotation rapide. Plus le tournevis est gros, plus son manche est triangulaire pour optimiser le transfert de puissance.

Lame en acier inoxydable haute qualité, chromée mate. Pointe noire avec empreinte haute précision. Fabrication allemande.

Isolation conforme aux normes VDE et DIN EN IEC 60900 pour une utilisation sur des éléments sous tension allant jusqu'à 1000V en courant alternatif et 1500V en courant continu.

TECHMAN



Code	Lame	Manche	Prés.	Cond.
Tournevis plats				
1170310	2,5 x 75 mm	103 x 23 mm	V	10
1170320	3,5 x 100 mm	103 x 23 mm	V	10
1170330	4,0 x 100 mm	107 x 32 mm	V	10
1170340	5,5 x 125 mm	107 x 32 mm	V	10
Tournevis Philips				
1170360	Ph0 x 60 mm	103 x 23 mm	V	10
1170370	Ph1 x 80 mm	107 x 32 mm	V	10
1170380	Ph2 x 100 mm	117 x 37 mm	V	10
Tournevis Pozidriv				
1170410	Pz0 x 60 mm	103 x 23 mm	V	10
1170420	Pz1 x 80 mm	107 x 32 mm	V	10
1170430	Pz2 x 100 mm	117 x 37 mm	V	10
Tournevis Borniers Pozidriv				
1170460	Bornier MPz1 x 80 mm	107 x 32 mm	V	10
1170470	Bornier MPz2 x 100 mm	117 x 37 mm	V	10

JEU DE 7 TOURNEVIS

Manche ergonomique bi-matière pour une excellente prise en main.

Lame en acier au chrome molybdène forgé et usiné, finition chromée mat, embout bruni magnétique.

OUTIFRANCE

Code	Caractéristiques	Prés.	Cond.
1031007	Plats 3x75 / 4x100 / 5x125 / 6x150 / Ph1x100 / Ph2x100 / Testeur	B	6



JEU DE 6 TOURNEVIS ISOLES 1000 V

Tournevis isolé 1000V certifié VDE.

Manche ergonomique bi-matière pour une excellente prise en main.

Lame en acier au chrome molybdène forgé et usiné, finition chromée mat, embout bruni magnétique.

OUTIFRANCE

Code	Caractéristiques	Prés.	Cond.
1031006	Plats 3x100 / 5,5x125 / 6,5x150 / Ph1x100 / Ph2x100 / Testeur	B	6



JEUX DE TOURNEVIS

Manche ergonomique en matériau doux antidérapant avec trou pratique pour le rangement.

Forme triangulaire qui correspond parfaitement à l'angle de rotation de la main (120°), et qui empêche le tournevis de rouler lorsqu'il est posé. Ergonomie du manche adaptée à la taille du tournevis : Plus le tournevis est petit, plus son manche est arrondi pour permettre une rotation rapide. Plus le tournevis est gros, plus son manche est triangulaire pour optimiser le transfert de puissance.

Lame en acier inoxydable haute qualité, chromée mate. Pointe noire avec empreinte haute précision. Fabrication allemande.

TECHMAN

Code	Caractéristiques	Prés.	Cond.
1170500	5 tournevis : Plats 3x75 / 4x100 / 5x125 / Ph1x80 / Ph2x100	B	1
1170510	5 tournevis : Plats 3x75 / 4x100 / 5x125 / Pz1x80 / Pz2x100	B	1
1170520	7 tournevis : Plats 3x75 / 4x100 / 5x125 / Ph1x80 / Ph2x100 / Pz1x80 / Pz2x100	B	1



JEU DE 5 TOURNEVIS ISOLES 1000 V

Manche ergonomique en matériau doux antidérapant avec trou pratique pour le rangement.

Forme triangulaire qui correspond parfaitement à l'angle de rotation de la main (120°), et qui empêche le tournevis de rouler lorsqu'il est posé. Ergonomie du manche adaptée à la taille du tournevis : Plus le tournevis est petit, plus son manche est arrondi pour permettre une rotation rapide. Plus le tournevis est gros, plus son manche est triangulaire pour optimiser le transfert de puissance.

Lame en acier inoxydable haute qualité, chromée mate. Pointe noire avec empreinte haute précision. Fabrication allemande.

Isolation conforme aux normes VDE et DIN EN IEC 60900 pour une utilisation sur des éléments sous tension allant jusqu'à 1000V en courant alternatif et 1500V en courant continu.

TECHMAN

Code	Caractéristiques	Prés.	Cond.
1170550	Plats 2,5x75 / 3,5x100 / 4x100 / Ph1x80 / Ph2x100	B	1



TOURNEVIS + MAGNETISEUR - MALLETTE 8 PCS

Mallette de 7 tournevis + 1 magnétiseur/démagnétiseur.

Lames en acier au chrome vanadium trempé.

Poignées ergonomiques bi-matière pour le confort et la puissance de vissage.

FAITHFULL
QUALITY TOOLS

Code	Caractéristiques	Prés.	Cond.
1031000	plats 3x75 / 5x125 / 6x150 / Ph0x60 / Pz1x75 / Pz2x38 boule / Pz2x100 / magnétiseur	V	8





EMBOUTS DE VISSAGE LONGS

Embouts en acier haute qualité haute résistance S2 traité thermiquement.
Empreintes usinées avec précision pour un ajustement optimal. E
mmanchement 6 pans 1/4" - 6,35 mm.



Code	Désignation	Type	Longueur	Prés.	Cond.
Philips					
7051610	3 embouts	Ph 2	50 mm	SC	6
7051620	3 embouts	Ph 3	50 mm	SC	6
Pozidriv					
7051630	3 embouts	Pz 1	50 mm	SC	6
7051640	3 embouts	Pz 2	50 mm	SC	6
7051650	3 embouts	Pz 3	50 mm	SC	6



EMBOUT DE VISSAGE POZIDRIV

Embouts de vissage professionnels industrie.
Emmanchement 6 pans 1/4" - 6,35 mm.



Code	Dimensions	Longueur	Quantité/Boîte	Prés.	Cond.
1-68-945	N°1	25 mm	25	SC	1
1-68-949	N°2	25 mm	25	SC	1
1-68-953	N°3	25 mm	25	SC	1



EMBOUT DE VISSAGE POUR PLAQUES DE PLÂTRE

Embout de vissage en acier de qualité S2 pour usage intensif,
équipé d'une bague de butée limitant la profondeur de vissage et assurant le maintien de la vis sur l'embout.
Idéal pour la fixation des matériaux tendres tels que les plaques de plâtre.



Code	Désignation	Type	Longueur	Prés.	Cond.
03061135	1 embout	Pz 2	60 mm	SC	6



EMBOUTS DE VISSAGE POUR PLAQUES DE PLÂTRE

Disposent d'un collier de butée limitant la profondeur de vissage.
Longueur 25 mm.



Code	Caractéristiques	Prés.	Cond.
7051200	Lot de 2 embouts Ph 2	LS	1



EMBOUTS A DOUILLE MAGNETIQUE

Douilles magnétiques en acier au chrome vanadium avec axe 6 pans 1/4" - 6,35 mm.



Code	Désignation	Dimensions	Prés.	Cond.
03062100	1 douille	8 mm	SC	6
03062200	1 douille	10 mm	SC	6
03062300	1 douille	13 mm	SC	6
03062400	4 douilles non magnétiques	7 / 8 / 10 / 13 mm	SC	6



EMBOUTS PORTE-DOUILLES

Permet de monter n'importe quelle douille à carré d'entraînement 1/4", 3/8" ou 1/2"
sur une visseuse ou un porte-embouts 6 pans 1/4" - 6,35 mm.



Code	Caractéristiques	Longueur	Prés.	Cond.
7053000	Jeu de 3 porte-douilles	50 et 70 mm	SC	6



JEUX DE 6 EMBOUTS + PORTE-EMBOUTS

Embouts de vissage en acier de qualité S2 pour usage intensif. Longueur 25 mm.
Livrés avec un porte-embout 50 mm dans un petit coffret pouvant servir de poignée de vissage.



Code	Composition	Prés.	Cond.
03064100	Plat 5 / 6 / Ph1 / Ph2 / Pz1 / Pz2 / Porte-embouts	SC	6
03064250	Torx Tampo T10 / T15 T20 / T25 / T27 / T30 / Porte-embouts	SC	6



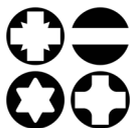


JEUX DE 6 EMBOUTS + PORTE-EMBOUTS

Disque distributeur de 6 embouts de vissage chrome vanadium de 25 mm et d'un porte-embouts magnétique de 60 mm.



Code	Caractéristiques	Prés.	Cond.
7050317	Plats 4 / 6 / Ph1 / Ph2 / Pz1 / Pz2 / Porte-embouts	SC	1



JEU DE 6 EMBOUTS + PORTE-EMBOUTS

Embouts en acier usinés avec précision pour un ajustement parfait, livrés en coffret avec un porte-embouts magnétique de 60 mm.



Code	Caractéristiques	Prés.	Cond.
1-68-737	Plats 5 / 6 / Ph1 / Ph2 / Pz1 / Pz2 / Porte-embouts	SC	1
1-68-739	Torx T10 / T15 / T20 / T25 / T30 / T40 / Porte-embouts	SC	1



JEU DE 5 EMBOUTS 50 MM

Coffret de poche compact et portable en résine ABS moulée résistant à tous les chocs. Formes des embouts marquées de manière lisible afin d'identifier facilement celui dont on a besoin. Embouts en acier haute qualité.



Code	Composition	Prés.	Cond.
1868193	Ph2 / Pz2 / T15 / T20 / T25	LS	6
1868194	Ph1 / Ph2 / Pz1 / Pz2 / Plat 6,5	LS	6



JEU DE 9 EMBOUTS + PORTE-EMBOUTS

Coffret de poche compact et portable en résine ABS moulée résistant à tous les chocs. Formes des embouts marquées de manière lisible afin d'identifier facilement celui dont on a besoin. Equipé d'un logement pour porte-embouts dans la partie supérieure. Embouts 25 mm en acier haute qualité.



Code	Désignation	Composition	Prés.	Cond.
1868197	Coffret 10 pièces	T10 / T15 x 2 / T20 x 2 / T25 x 2 / T30 / T40 / Porte-embouts	LS	6
1868199	Coffret 10 pièces	Pz1 / Pz2 / Pz3 / Ph1 / Ph2 / Ph3 / T15 / T20 / T25 / Porte-embouts	LS	6

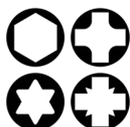


JEU DE 9 EMBOUTS + PORTE-EMBOUTS

Coffret distributeurs de 9 embouts et un porte-embouts magnétique 60 mm.



Code	Caractéristiques	Prés.	Cond.
1-68-734	Plats 4,5 / 5,5 / 6,5 / Ph1 / Ph2 / Ph3 / Pz1 / Pz2 / Pz3 / Porte-embouts	LS	1
1-68-724	Ph2 / Pz1 / Pz2 / Pz3 / Torx T10 / T15 / T20 / T25 / T30 / Porte-embouts	LS	1



JEU DE 9 EMBOUTS + MINI CLIQUET 1/4"

Assortiment de 9 embouts de vissage extra-rigides livrés avec un mini-cliquet réversible 100% acier forgé dans la masse et doté d'une fine denture 60 dents.



Code	Caractéristiques	Prés.	Cond.
9350046	Ph1 / Ph2 / Pz1 / Pz2 / Hex 4,0 / 5,0 / T15 / T20 / T25 / Mini-cliquet	SC	1



JEU DE 11 EMBOUTS + PORTE-EMBOUTS

Embouts extra-rigides Bi-torsion composés d'une zone centrale de dureté 20% inférieure à celle de la pointe pour éviter le gauchissement et accroître leurs durées de vie. Avec code couleur "Take it easy" pour trouver facilement la bonne empreinte. Porte-embouts Rapidaptor permettant l'admission des embouts sans même avoir à actionner la douille pour un échange éclair des embouts, même d'une seule main. Etui de rangement Bit-Check multicomposants léger et très peu encombrant.



Code	Caractéristiques	Prés.	Cond.
9350031	Ph1 / Ph2 (x2) / Pz1 / Pz2 (x2) / Torx T10 / T15 / T20 / T25 / T30 / porte-embouts	SC	1



JEUX DE 12 EMBOUTS AVEC BAGUE DE COULEUR

Embouts de vissage en acier de qualité S2 pour usage intensif, équipés d'une bague de couleur permettant le repérage facile de l'empreinte de vissage. Longueur 25 mm.



Code	Composition	Prés.	Cond.
03064301	Ph1 / Ph2 / Pz1 x 2 / Pz2 x 2 / Pz3 / Torx Tamper T10 / T15 / T20 / T25 / T30	SC	6
03064351	Plats 2 / 3 / 4 / 5 / 6 / Ph1 / Ph2 / Pz1 (x2) / Pz2 (x2) / Pz3	SC	6



JEU DE 14 EMBOUTS TITANE + PORTE-EMBOUTS

Embouts de vissage en acier au titane de 25 mm livrés en coffret avec un porte-embouts magnétique de 50 mm.



Code	Caractéristiques	Prés.	Cond.
7050316	Plats 4 / 5 / 7 / Ph1 / Ph2 / Ph3 / Pz1 / Pz2 / Pz3 / Torx T10 / T15 / T20 réversibles Plat 4 - Ph1 / Plat 6 - Ph2 / Porte-embouts	SC	1

JEU DE 17 EMBOUTS + PORTE-EMBOUTS

Coffret distributeur de 17 embouts de vissage au chrome vanadium de 25 mm et d'un porte-embouts magnétique de 60 mm. Clip ceinture.
Livré en box pour toute commande de 24 coffrets.

Code	Caractéristiques	Prés.	Cond.
7050218	Plats 4 / 5 / 6 / 7 / Ph0 / Ph1 / Ph2 / Ph3 / Pz0 / Pz1 / Pz2 / Pz3 / Torx T10 / T15 / T20 / T25 / T30 / Porte-embouts	SC	1

OUTIFRANCE



JEU DE 20 EMBOUTS + ACCESSOIRES

Embouts de vissage 25 mm en acier de qualité S2 pour usage intensif livrés en coffret avec un porte-embouts 90 mm et un manche de tournevis à cliquet avec repose-paume pour une grande puissance de serrage, s'utilise également en poignée "T".
Composition : Plats 3 / 4 / 5 / 6 / Ph0 / Ph1 / Ph2 / Ph / Pz0 / Pz1 / Pz2 / Pz3 / Hex 3 / 4 / 5 / 6 / Torx Tamper T10 / T15 / T20 / T25 / manche de tournevis à cliquet / porte-embouts.

Code	Désignation	Prés.	Cond.
03064460	Coffret de 22 pièces	SC	6

KREATOR



JEU DE 29 EMBOUTS + PORTE-EMBOUTS

Assortiment de 29 embouts de vissage extra-rigides livré avec un porte-embouts magnétique à douille acier inoxydable.
Etu de rangement Bit-Check multicomposants léger et très peu encombrant.

Code	Composition	Prés.	Cond.
9350034	Ph2 / Pz1 (x2) / Pz2 (x5) / Pz3 (x2) / T10 (x3) / T15 (x4) / T20 (x4) / T25 (x4) / T30 (x3) / T40 / Porte-embouts	SC	1
9350036	Plats 4,5 / 5,5 / 6,5 / Ph1 (x3) / Ph2 (x3) / Ph3 (x2) / Pz1 (x3) / Pz2 (x3) / Pz3 (x3) / Hex 4 / 5 / 6 / Torx T10 / T15 / T20 / T25 / T30 / T40 / Porte-embouts	SC	1

Wera



JEU DE 30 EMBOUTS AVEC BAGUE + PORTE-EMBOUTS

Embouts de vissage en acier de qualité S2 pour usage intensif, équipés d'une bague de couleur permettant le repérage facile de l'empreinte de vissage. Longueur 25 mm.
Livrés avec un porte-embout avec système de fixation/changement rapide.
Composition : Plats 3 / 4 / 5 / 6 / Ph1 / Ph2 (x2) / Ph3 / Pz1 / Pz2 (x2) / Pz3 / Hex 3 / 4 / 5 / 6 / Torx T10 / T15 / T20 / T25 / T27 / T30 / T40 / Torx Tamper T10 / T15 / T20 / T25 / T27 / T30 / T40 / adaptateur pour douille 1/4" - 6,35 mm / porte-embouts 60 mm.

Code	Désignation	Prés.	Cond.
03064601	Coffret 32 pièces	SC	6

KREATOR



JEU DE 30 EMBOUTS AVEC BAGUE + PORTE-EMBOUTS

Coffret de 30 embouts de vissage en acier chrome vanadium qualité S2 de 25 mm et d'un porte-embouts magnétique à changement rapide.
Composition : Plats 3 / 4 / 5 / 6 / 7 / Ph0 / Ph1 / Ph2 / Ph3 / Pz0 / Pz1 / Ph2 (x4) / Ph3 / Hex 2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / Torx Tamper T10 / T15 / T20 / T25 / T27 / T30 / T40 / adaptateur pour douille 1/4" - 6,35 mm / porte-embouts.

Code	Caractéristiques	Prés.	Cond.
7050331	Coffret 31 pièces	B	1

FAITHFULL
QUALITY TOOLS



JEU DE 30 EMBOUTS + PORTE-EMBOUTS

Coffret compact avec verrou à glissière, en résine ABS moulée résistant à tous les chocs.
Formes des embouts marquées de manière lisible afin d'identifier facilement celui dont on a besoin.
Embouts 25 mm en acier haute qualité.
Composition : Plats 4 / 6 / 8 / Ph1 / Ph2 (x2) / Ph3 / Pz1 / Pz2 (x2) / Pz3 / Hex 4 / 5 / 6 / Torx T10 (x2) / T15 (x4) / T20 (x4) / T25 (x3) / T30 (x2) / T40 / Porte-embouts.

Code	Désignation	Prés.	Cond.
1868251	Coffret 31 pcs	LS	6

IRWIN
TOOLS



JEU DE 30 EMBOUTS + 8 DOUILLES + ACCESSOIRES

Ensemble polyvalent contenant un assortiment d'embouts de vissage et de douilles en acier chrome vanadium les plus utilisés. Code couleur sur les embouts de vissage pour faciliter l'identification.
Coffret de rangement robuste.
Composition : Plats 3 / 4 / 5 / 6 / Ph1 / Ph2 / Ph3 / Pz1 (x2) / Pz2 (x5) / Pz3 (x2) / Hex 2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / Torx Tamper T10 / T15 / T20 / T25 / T27 / T30 / T40 / douilles 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 12 / 13 / 1 cliquet double 90 mm pour embouts et douilles / 1 porte-embouts magnétique 60 mm / 2 adaptateurs.

Code	Désignation	Prés.	Cond.
1660628	Coffret 42 pièces	V	1

FAITHFULL
QUALITY TOOLS



JEU DE 32 EMBOUTS + 5 DOUILLES + ACCESSOIRES

Embouts de vissage 25 mm en acier de qualité S2 pour usage intensif livrés en coffret avec un manche de tournevis à cliquet, un cliquet à douille 1/4" et une rallonge 75 mm.
Composition : Plats 3 / 4 / 5 / 6 / 7 / Ph0 / Ph1 (x2) / Ph2 (x2) / Ph3 (x2) / Pz1 / Pz2 (x2) / Pz3 / Hex 2 / 2,5 / 3 / 4 / 5 / 6 / Torx Tamper T10 / T15 / T20 / T25 / T27 / Carré 2 / 2,5 / 3 / 3,5 / douilles 4 / 5 / 6 / 8 / 10 / adaptateur pour douille 1/4" - 6,35 mm.

Code	Désignation	Prés.	Cond.
03064610	Coffret de 40 pièces	SC	6

KREATOR





JEU DE 32 EMBOUTS + PORTE-EMBOUTS

Assortiment d'embouts de vissage spéciaux livrés dans un coffret compact et souple avec un porte-embouts magnétique. Longueur 25 mm.

Composition : Torx Tamper T8 / T10 / T15 / T20 / T25 / T27 / T30 / T35 / T40 / Hex 2 / 2,5 / 3 / 4 / 5 / 6 /

Hex creux 5-64" / 3-32" / 7-64" / 1-8" / 9-64" / 5-32" / Double ergots 4 / 6 / 8 / 10 / Croix décalées 6 / 8 / 10 / Tridents 1 / 2 / 3 / 4.

Code	Caractéristiques	Prés.	Cond.
03064700	Coffret 33 pièces	SC	1

KREATOR



JEU DE 42 EMBOUTS + PORTE-EMBOUTS

Assortiment de 42 embouts de vissage 25 et 50 mm Bi-torsion

composés d'une zone centrale de dureté 20% inférieure à celle de la pointe pour éviter le gauchissement et accroître leurs durées de vie. Porte-embouts acier inox avec jonc d'arrêt pour un positionnement optimal de l'outil.

L'ensemble est livré dans une trousse textile "Bit-safe" très robuste qui se déploie pour donner accès à l'ensemble de son contenu.

Composition : Embouts 25 mm : Ph2 / Pz1 (x2) / Pz2 (x5) / Pz3 (x2) / Torx T10 (x3) / T15 (x4) / T20 (x4) / T25 (x4) / T30 (x4) / T40.

Embouts 50 mm : Ph1 / Ph2 (x2) / Pz1 / Pz2 (x2) / Torx T10 / T15 / T20 / T25 / T30 / T40.

Code	Caractéristiques	Prés.	Cond.
9350030	Coffret 43 pièces	V	1

Wera



JEU DE 60 EMBOUTS + PORTE-EMBOUTS

Coffret de 60 embouts de vissage en acier chrome vanadium de 25 mm et d'un porte-embouts magnétique 60 mm.

Composition : Plats 3 / 4 / 5 / 6 / 7 / Ph0 / Ph1 / Ph2 (x3) / Ph3 / Pz0 / Pz1 / Pz2 (x3) / Pz3 / Torx T5 / T6 / T7 / T8 / T9 / T10 / T15 / T20 / T25 / T27 / T30 / T35 / T40 / Torx Tamper T10 / T15 / T20 / T25 / T27 / T30 / T35 / Hex 1,5 / 2 / 2,5 / 3 / 3,5 / 4 / 4,5 / 5 / 5,5 / 6 / 7 / 8 / Hex creux 2 / 2,5 / 3 / 4 / 5 / 6 / Double ergots 4 (x2) / 6 / 8 / 10 / porte-embouts.

Code	Caractéristiques	Prés.	Cond.
7050361	Coffret 61 pièces	B	1

FAITHFULL
QUALITY TOOLS



PORTE-EMBOUTS MAGNETIQUES

Le magnétisme permet à l'embout de maintenir la vis en position.

Emmanchement 6 pans 1/4" - 6,35 mm.

Code	Désignation	Longueur	Prés.	Cond.
03063100	Porte-embouts magnétique	54 mm	SC	6
03063200	Porte-embouts magnétique avec système de changement rapide	60 mm	SC	6
03063400	Porte-embouts magnétique	120 mm	SC	6

KREATOR



PORTE-EMBOUTS MAGNETIQUES

Pour embouts de vissage droit à emmanchement 6 pans 1/4" - 6,35 mm.

Code	Caractéristiques	Longueur	Prés.	Cond.
7050360	Porte-embouts mangétique	60 mm	SC	1
7051100	Porte-embouts magnétique avec système de changement rapide	60 mm	SC	1

FAITHFULL
QUALITY TOOLS



PORTE-EMBOUTS A DOUBLE SYSTEME MAGNETIQUE

Tête rétractable avec double système magnétique qui maintient l'embout et la vis.

Permet réellement de travailler d'une seule main. Corps cylindrique en acier bruni.

Pour embouts de vissage 6 pans 1/4" (6,35 mm).

Le modèle 70 mm est livré en box pour toute commande de 24 pièces.

Code	Réf.	Désignation	Longueur	Prés.	Cond.
0300211	038 165 90	Porte-embouts	70 mm	V	24
0300212	038 169 90	Rallonge porte-embouts	150 mm	V	1
0300210	038 170 90	Rallonge porte-embouts	450 mm	V	1

feLO



PORTE-EMBOUTS MAGNETIQUE

Pour embouts de vissage 6 pans 1/4" - 6,35 mm.

Code	Désignation	Longueur	Prés.	Cond.
0-68-732	Porte-embouts magnétique	60 mm	SC	1
1-68-732	Pack de 5 porte-embouts magnétiques	60 mm	V	1

STANLEY



PORTE-EMBOUTS A CHANGEMENT RAPIDE

Système de fixation rapide "Lock-N-Load" pour une utilisation d'une seule main.

Mors conçus pour maintenir fermement les mèches à queue hexagonale ou sphérique, et les embouts de vissage 6 pans 1/4" - 6,35 mm. En acier carbone pour une durée de vie accrue.

Code	Désignation	Longueur	Prés.	Cond.
10508167	Porte-embouts Lock-N-Load	150 mm	LS	6
10508168	Porte-embouts Lock-N-Load	300 mm	LS	6

IRWIN
TOOLS



PORTE-EMBOUTS SPECIAL PLAQUES DE PLÂTRE

Porte-embouts avec butée empêchant de trop enfoncer les vis.

Le réglage de profondeur permet d'obtenir un fraisage précis des vis dans les plaques de plâtre.

Code	Caractéristiques	Longueur	Prés.	Cond.
43573057	Porte-embouts débrayable spécial plâtre	70 mm	SC	3

OUTIFRANCE

PORTE-EMBOUS MAGNETIQUE A RENVOI D'ANGLE

Avec angle de 105° permettant d'atteindre les recoins difficiles d'accès.
Pour embouts de vissage 6 pans 1/4" (6,35 mm).

OUTIFRANCE

Code	Caractéristiques	Longueur	Prés.	Cond.
43573053	Porte-embouts à renvoi d'angle	135 mm	SC	3



PORTE-EMBOU DE VISSAGE SDS+

Système de fixation SDS+ permettant de s'adapter sur les perforateurs.
Porte-embout de vissage magnétique. Longueur : 75 mm.

KREATOR

Code	Désignation	Longueur	Prés.	Cond.
03063500	Porte-embout de vissage magnétique	75 mm	SC	1



EMBOUS DE VISSAGE DOUBLE EXTREME IRWIN IMPACT

En acier de haute qualité, forgé à froid, pour supporter des couples élevés et assurer une excellente durée de vie.
Empreinte extrêmement précise pour un excellent emboîtement dans les vis afin de limiter les arrachements et éjections.
Technologie "DoubleLok" pour une fixation ferme dans les visseuses à chocs et les porte-embouts à changement rapide.
Traitement bruni anti-corrosion. Compatibles avec la bague magnétique porte-vis Impact.

IRWIN TOOLS

Code	Désignation	Type	Longueur	Prés.	Cond.	Code	Désignation	Type	Longueur	Prés.	Cond.
Philips - 60 mm						Pozidriv - 100 mm					
1923372	2 embouts	Ph 1	60 mm	LS	5	1923410	2 embouts	Pz 2	100 mm	LS	5
1923375	2 embouts	Ph 2	60 mm	LS	5	1923227	2 embouts	Pz 3	100 mm	LS	5
1923378	2 embouts	Ph 3	60 mm	LS	5	Torx - 60 mm					
Philips - 100 mm						1923381	2 embouts	Torx 10	60 mm	LS	5
1923377	2 embouts	Ph 2	100 mm	LS	5	1923383	2 embouts	Torx 15	60 mm	LS	5
Pozidriv - 60 mm						1923385	2 embouts	Torx 20	60 mm	LS	5
1923405	2 embouts	Pz 1	60 mm	LS	5	1923387	2 embouts	Torx 25	60 mm	LS	5
1923408	2 embouts	Pz 2	60 mm	LS	5	1923391	2 embouts	Torx 30	60 mm	LS	5
1923411	2 embouts	Pz 3	60 mm	LS	5	Torx - 100 mm					
						1923386	2 embouts	Torx 20	100 mm	LS	5
						1923388	2 embouts	Torx 25	100 mm	LS	5
						1923392	2 embouts	Torx 30	100 mm	LS	5



JEU DE 4 EMBOUS DE VISSAGE IRWIN IMPACT

Assortiments de 4 embouts 50 mm parmi les plus utilisées avec un porte-vis magnétique Impact.
En acier de haute qualité, forgé à froid, pour supporter des couples élevés et assurer une excellente durée de vie.
Empreinte extrêmement précise pour un excellent emboîtement dans les vis afin de limiter les arrachements et éjections.
Traitement bruni anti-corrosion.

IRWIN TOOLS

Code	Composition	Prés.	Cond.
1923416	Ph 2 x 2 / Pz 2 x 2 / porte-vis magnétique	LS	5
1923417	Ph 2 x 4 / porte-vis magnétique	LS	5
1923418	Pz 2 x 4 / porte-vis magnétique	LS	5



COFFRET DE 21 EMBOUS DE VISSAGE IRWIN IMPACT

Embouts 50 mm en acier de haute qualité, forgé à froid, pour supporter des couples élevés et assurer une excellente durée de vie. Empreinte extrêmement précise pour un excellent emboîtement dans les vis afin de limiter les arrachements et éjections.
Coffret en ABS moulé avec broche métallique sur toute la longueur côté charnières, extrêmement résistant aux chocs.
Composition : Ph1 (x2) / Ph2 (x4) / Ph3 / Pz1 (x2) / Pz2 (x4) / Pz3 / Torx T20 (x4) / T30 (x3) / Bague porte-vis magnétique.

IRWIN TOOLS

Code	Désignation	Prés.	Cond.
1923436	Coffret 22 pièces	LS	1



PORTE-VIS MAGNETIQUE IRWIN IMPACT

Bague magnétique se fixant sur tous les embouts de la gamme impact.
Permet un maintien ferme de la vis sur l'embout.
Idéal pour travailler rapidement, d'une seule main, dans les endroits difficiles d'accès.
Livrée seule, sans embouts de vissage.

IRWIN TOOLS

Code	Désignation	Prés.	Cond.
1923501	Porte-vis magnétique impact	LS	5



PORTE-EMBOUS IRWIN IMPACT

Porte-embouts en acier de haute qualité, conçus pour l'utilisation des embouts de vissage Impact avec des visseuses à chocs.
Supporte des couples élevés.

IRWIN TOOLS

Code	Désignation	Longueur	Prés.	Cond.
1923228	Porte-embouts Impact	76 mm	LS	5
1923229	Porte-embouts Impact	152 mm	LS	5

