

Nouveautés

et produits « promo » printemps/été 2021





Nos innovations produits pour le printemps 2021

NOUVEAU

Tom Pouce avec magasin Kraffform Kompakt 1



Utilisation : pour embouts 1/4" selon DIN ISO 1173-C 6,3 et Wera série 1

Version : porte-embouts avec puissant aimant permanent ; embouts Bitorsion pour une longévité accrue, extra-rigide, usage universel. Avec « Take it easy » une couleur en fonction de l'empreinte et marquage de la taille.

Manche : Tom Pouce Kraffform avec dispositif anti-roulement, multicomposant, magasin d'embouts intégré

05008873001	
+	851/1 BTZ PH 1x PH 1x25; 1x PH 2x25
+	867/1 TORX® 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25 BTZ
-	800/1 BTZ 1x 0,8x5,5x25

NOUVEAU

Tom Pouce avec magasin Kraffform Kompakt 2



Utilisation : pour embouts 1/4" selon DIN ISO 1173-C 6,3 et Wera série 1

Version : porte-embouts avec puissant aimant permanent ; embouts Bitorsion pour une longévité accrue, extra-rigide, usage universel. Avec « Take it easy » une couleur en fonction de l'empreinte et marquage de la taille.

Manche : Tom Pouce Kraffform avec dispositif anti-roulement, multicomposant, magasin d'embouts intégré

05008874001	
-	800/1 BTZ 1x 0,8x5,5x25; 1x 1,2x6,5x25
+	851/1 BTZ PH 1x PH 1x25; 1x PH 2x25
+	855/1 BTZ PZ 1x PZ 1x25; 1x PZ 2x25



NOUVEAU

Tom Pouce avec magasin Kraftform Kompakt 3



Utilisation : pour embouts 1/4" selon DIN ISO 1173-C 6,3 et Wera série 1

Version : porte-embouts avec puissant aimant permanent ; embouts BiTorsion pour une longévité accrue, extra-rigide, usage universel. Avec « Take it easy » une couleur en fonction de l'empreinte et marquage de la taille.

Manche : Tom Pouce Kraftform avec dispositif anti-roulement, multicomposant, magasin d'embouts intégré

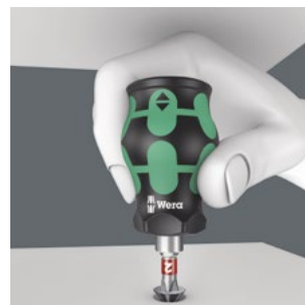
05008875001	
⊗	867/1 TORX® 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25 BTZ
○	840/1 BTZ 1x 3,0x25; 1x 4,0x25; 1x 5,0x25 Hex-Plus

Manche avec magasin d'embouts intégré



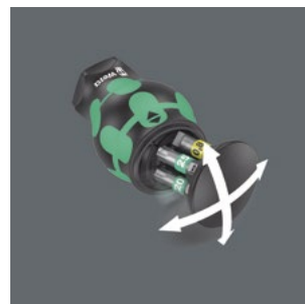
Le manche s'ouvre pour donner accès aux six embouts contenus dans le magasin.

Forme compacte



Grâce à la forme compacte de leur manche et à leur lame courte, les Tom Pouce Kraftform sont particulièrement bien adaptés aux situations exigeantes.

Magasin d'embouts pivotant



Le magasin d'embouts pivotant permet de saisir facilement les embouts dans presque toutes les situations. Les embouts y sont bien rangés.

Clé à fourche réglable Joker 6004

Auto-ajustable. Dynamique. À cliquet.



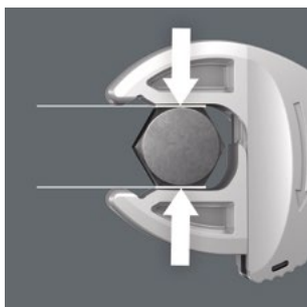
Auto-ajustable automatiquement et sans paliers



Grâce à ses mors parallèles à réglage automatique continu, la clé à fourche auto-ajustable Joker 6004 remplace toutes les clés à fourche dans la plage de tailles correspondante. La clé s'ajuste d'elle-même, sans réglage, à la taille nécessaire au contact de l'écrou ou de la vis.



Sans risque pour les vis



Les mors parallèles lisses du Joker 6004 exercent une pression de surface et empêchent ainsi l'arrondissement de l'écrou ou de la tête de la vis susceptible de se produire lorsque la force est transmise par les angles.



Mécanisme de cliquet pour un travail rapide



La fonction cliquet dans la fourche assure un vissage rapide et continu sans désengagement de la clé.



NOUVEAU

6004 Clé à fourche auto-ajustable Joker XL

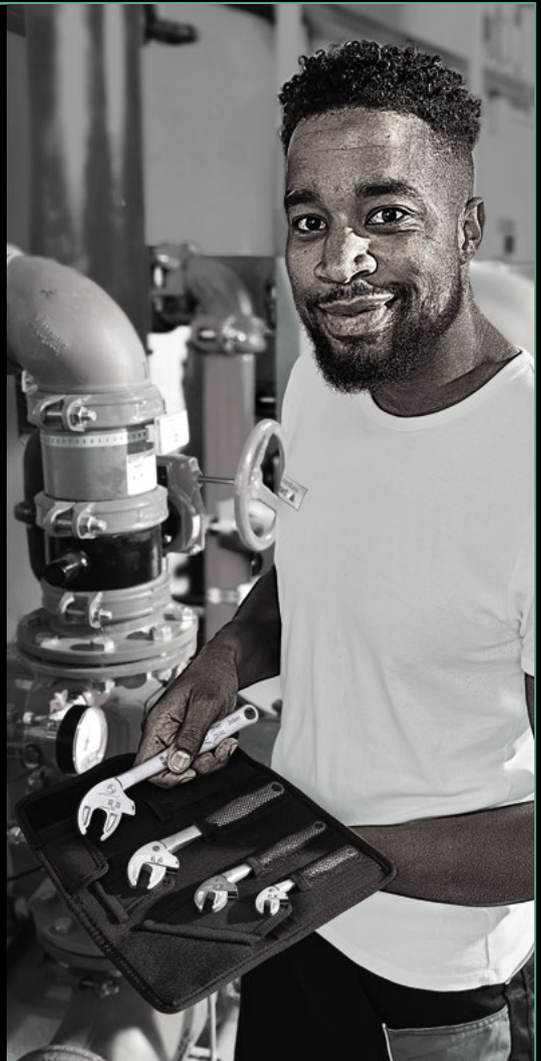


Utilisation : vis et écrous hexagonaux de largeur 19-24 (métrique) ou $\frac{3}{4}$ "- $\frac{15}{16}$ " (système impérial)

Version : clé à fourche auto-ajustable avec fonction cliquet ; côté fourche réglable, mors lisses parallèles ; angle de reprise de 30° grâce aux prismes de la fourche ; œillet d'accrochage

	mm	$\frac{3}{4}$ "- $\frac{15}{16}$ "	mm	mm
05020104001	19-24	$\frac{3}{4}$ "- $\frac{15}{16}$ "	256	16

Joker 6004



Clé mixte Joker 6003

Côté fourche avec un angle de reprise de 15° seulement.
Quand il faut jouer serré !

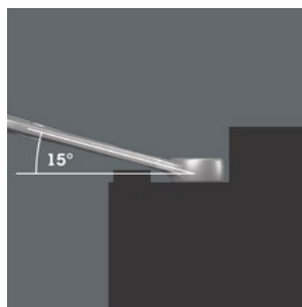


Pour les espaces de montage particulièrement étroits



La clé mixte Joker 6003 avec la forme particulière de sa fourche 12 pans et coudée à 7,5° double les possibilités d'ancrage lors de la rotation à 180° répétée de la clé dans l'axe longitudinal. Les écrous ou têtes de vis peuvent être « agrippés » tous les 15°. La Joker 6003 trouve pour ainsi dire d'elle-même le point d'ancrage suivant à chaque rotation.

Œil coudé



Le côté œil est coudé à 15° par rapport à l'axe de l'outil pour dégager la clé.

Géométrie 12 pans



Les 12 pans de la fourche et de l'œil assurent un ajustement parfait avec la tête de la vis ou l'écrou et diminuent le risque de dérapage.

NOUVEAU

6003 Clés mixtes Joker



Utilisation : vis et écrous hexagonaux

Version : clé mixte ; côté fourche coudé à 7,5° ; côté œil coudé à 15° ; avec repèreur d'outils Take it easy : code couleur en fonction de la taille.

		mm	mm	mm	mm	mm
05020190001 ¹⁾		5,5	105	16	4	10
05020198001 ¹⁾		6	105	16	4	10
05020199001 ¹⁾		7	110	17,7	4,2	11,5
05020219001 ¹⁾		9	120	21	4,8	13,5
05020500001 ¹⁾		20	230	45	7,5	29
05020501001 ¹⁾		21	260	47	7,5	30
05020502001 ¹⁾		22	260	49	7,5	31,5
05020503001 ¹⁾		24	280	53	8	36
05020504001 ¹⁾		27	300	60	8,5	40
05020505001 ¹⁾		30	330	66	9	43
05020506001 ¹⁾		32	360	70	9,5	45,5
05020507001 ¹⁾		36	460	80	10	50,5

¹⁾ Disponible à partir de mai 2021

NOUVEAU

6003 Clés mixtes Joker, système impérial



Utilisation : vis et écrous hexagonaux

Version : clé mixte ; côté fourche coudé à 7,5° ; côté œil coudé à 15° ; avec repèreur d'outils Take it easy : code couleur en fonction de la taille

		mm	mm	mm	mm	mm
05020220001 ¹⁾		1/4"	105	16	4	10

¹⁾ Disponible à partir de mai 2021

Joker 6003





NOUVEAU

Wera 2go H 1 Composition d'outils pour le travail du bois



134 pièces ; dans la valise porte-outils compacte Wera 2go 2 pour une mobilité facilitée.

Jeu d'outils compact contenant 134 outils de vissage pour les menuisiers en intervention sur le terrain. 1 valise porte-outils Wera 2go 2 (05004351001), 1 jeu d'outils Wera Kraftform Kompakt H 1 (05135939001), 1 Wera Bit-Safe 61 Wood (05057442001), 1 jeu de clés coudées Wera avec fonction de retenue pour vis à six pans creux 950/9 Hex-Plus Multicolour HF 1 (05022210001), 1 jeu de clés coudées Wera avec fonction de retenue pour vis TORX® 967/9 TX XL Multicolour HF 1 (05024470001), 1 maillet d'ébéniste 52-1 P (105 mm), 1 marteau de menuisier PICARD® 0008501-28, forme française, 400 g ; 4 ciseaux à bois "KIRSCHEN"® (1001010, 10 mm ; 1001016, 16 mm ; 1001020, 20 mm ; 1001026, 26 mm), 1 marqueur à trous profonds Lyra®, 1 pince multiprise KNIPEX® COBRA® 87 11 250, 250 mm ; 1 pince universelle KNIPEX® 0301160, 160 mm ; tenailles KNIPEX® 5000210, 210 mm ; 1 niveau à bulle Stabila® type 81, 25 cm 02500 Torpedo ; 1 mètre pliant en bois Stabila® 18206, 2 m ; 1 couteau pliant BESSEY® DBKPH-EU.

- Jeu complet de 134 outils dans la valise porte-outils compacte Wera 2go 2 pour les menuisiers en intervention sur le terrain
- Outils haut de gamme de marque Wera, BESSEY®, "KIRSCHEN"®, KNIPEX®, Lyra®, PICARD® et Stabila®
- Wera Kraftform Kompakt H 1 bois (41 pièces) et Wera Bit-Safe 61 Wood 1 (61 pièces)
- Porte-embouts extra slim 393 S ultra mince avec lame flexible pour travailler dans les espaces difficiles d'accès
- Clés coudées Wera avec fonction de retenue : 967/9 TX XL Multicolour HF 1 (9 pièces) et 950/9 Hex-Plus Multicolour HF 1 (9 pièces)

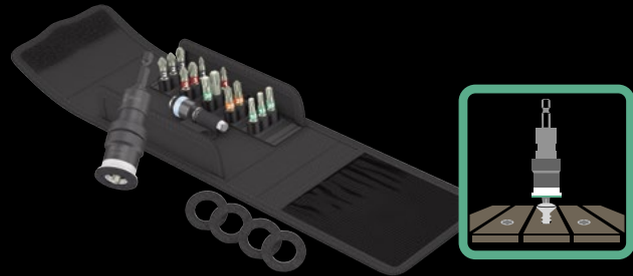
Ce produit n'est pas disponible aux États-Unis et au Canada.

05134011001	
1x Valise porte-outils Wera 2go 2	
1x Bit-Safe 61 Wood 1	
1x Kraftform Kompakt H 1 Bois	
1x 967/9 TX XL Multicolour HF 1 Jeu de clés mâles coudées TORX® HF avec fonction de retenue, version longue	
1x 950/9 Hex-Plus Multicolour HF 1 Jeu de clés mâles coudées, syst. métrique, BlackLaser, avec fonction de retenue	
1x 393 S Porte-embouts extra slim avec lame flexible	
1x Pince multiprise KNIPEX® COBRA® 250 mm 87 11 250	
1x Pince universelle KNIPEX® 160 mm 03 01 160	
1x Tenailles KNIPEX® 210 mm 50 00 210	
1x Niveau à bulle Stabila® type 81 25 cm 02500 Torpedo	
1x Maillet d'ébéniste 105 mm 52-1 P	
1x Ciseau à bois "KIRSCHEN"® 10 mm 1001010	
1x Ciseau à bois "KIRSCHEN"® 16 mm 1001016	
1x Ciseau à bois "KIRSCHEN"® 20 mm 1001020	
1x Ciseau à bois "KIRSCHEN"® 26 mm 1001026	
1x Couteau pliant BESSEY® DBKPH-EU	
1x Marqueur à trous profonds Lyra® 4494202	
1x Mètre pliant en bois Stabila® type 601 N-S 2 m 18206	
1x Marteau de menuisier PICARD® 0008501-28	



NOUVEAU

Composition terrasse T 1



Composition compact d'outils Wera comprenant les 17 outils de vissage les plus importants pour la pose de terrasses. 1 porte-embouts avec butée de profondeur réglable, jonc d'arrêt pour sécuriser l'embout dans le porte-embouts, 4 anneaux de recharge en feutre empêchant les traces à la surface des planches, 1 porte-embouts Rapidaptor Stainless changement rapide, 15 embouts Stainless en acier inoxydable pour éviter la rouille erratique, avec « Take it easy » une couleur en fonction de l'empreinte et marquage de la taille.

05134021001		
⊙ ⊙	881/4/1	1x 1/4"x90 ¹⁾
⊙ ⊙	3888/4/1 K	1x 1/4"x50
+	3851/1 TS PH	1x PH 1x25; 1x PH 2x25; 1x PH 3x25
+	3855/1 TS PZ	1x PZ 1x25; 2x PZ 2x25; 1x PZ 3x25
⊙	3867/1 TS TORX®	1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 30x25; 1x TX 40x25
⊙	3867/1 TS P TORX®	2x TX 25x25
9201	4x 27,0	

¹⁾ Le jeu de pièces de rechange avec 5 anneaux en feutre peut être commandé avec le numéro de code 05130003001.

NOUVEAU

881/4/1 SB Porte-embouts à butée de profondeur réglable



Pointe : pour les embouts 6 pans 1/4" selon DIN ISO 1173-C 6,3 de la série Wera 1

Version : avec butée réglable de la profondeur de vissage ; permet de noyer les vis ; l'anneau en feutre, remplaçable, empêche les traces de frottement à la surface des planches ; jonc d'arrêt pour sécuriser l'embout dans le porte-embouts

Attachement : hexagonal 1/4", pour visseuse avec attachement selon DIN ISO 1173-F 6,3

05130002001		
⊙ ⊙	881/4/1	1x 1/4"x90 ¹⁾
9201	2x 27,0	

¹⁾ Le jeu de pièces de rechange avec 5 anneaux en feutre peut être commandé avec le numéro de code 05130003001.



Pose uniforme des vis



Le porte-embouts 881/4/1 permet de poser uniformément les vis dans les planches de bois pour la réalisation de terrasses. La profondeur de vissage peut être réglée en fonction des besoins. Cela permet d'éviter le vissage trop profond.

Prévient les dommages dus à la moisissure



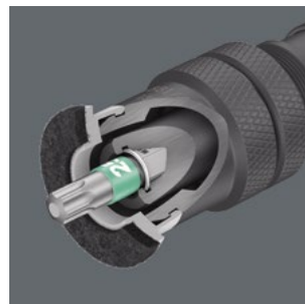
La tête de la vis étant parfaitement à fleur avec la planche de la terrasse, les poches d'eau, propices à la moisissure ne peuvent pas se former.

Profondeur de vissage sur mesure



Le réglage de la profondeur de vissage souhaitée se fait par le contre-filetage.

Admission d'embout avec jonc d'arrêt



Admission éprouvée. Positionnement optimal de l'outil dans le support. Particulièrement robuste, pour les vissages en série.

Click-Torque R/L



Click-Torque R/L : Pour serrage à droite et à gauche



La clé dynamométrique Click-Torque R/L convient au serrage à droite et à gauche. Changement de sens très souple grâce au carré traversant captif.

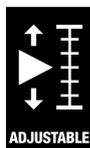
**ISO
6789**

CERTIFIED

Précision



La précision est de $\pm 3\%$ selon la DIN EN ISO 6789-1:2017-07.



Réglage aisé



Réglage précis grâce au « click » audible et perceptible à chaque graduation.

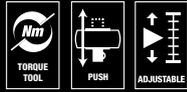
Simple et sûr



Réglage et verrouillage simple du couple avec lecture sans ambiguïté à la graduation principale et le réglage fin.

NOUVEAU

Click-Torque C 2 Push R/L clé dynamométrique réglable pour serrage à droite et à gauche, 20-100 Nm



Utilisation : pour le serrage à droite et à gauche

Précision : $\pm 3\%$ de la valeur réglée, selon DIN EN ISO 6789-1:2017-07

Versión : avec carré $\frac{1}{2}$ " , carré traversant pour changer le sens de serrage, fixation sûre de la douille, mécanisme de cliquet à denture fine, 45 dents ; réglage simple et sûr du couple souhaité, avec « click » audible et perceptible à chaque graduation (réglage fin uniquement en newtons-mètres), déclenchement audible et perceptible dès que l'on atteint la valeur réglée

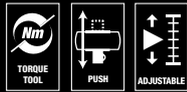
Manche : ergonomique bicomposant

		Nm	Nm	lbf. ft.	mm	mm	mm	mm	mm					
05075625001 ¹⁾	$\frac{1}{2}$ "	20-100	0,5	15-73	405	140	47	43	18,5	15 $\frac{15}{16}$ "	5 $\frac{39}{64}$ "	1 $\frac{27}{32}$ "	1 $\frac{11}{16}$ "	$\frac{45}{64}$ "

¹⁾ Disponible à partir de mai 2021

NOUVEAU

Click-Torque C 3 Push R/L clé dynamométrique réglable pour serrage à droite et à gauche, 40-200 Nm



Utilisation : pour le serrage à droite et à gauche

Précision : $\pm 3\%$ de la valeur réglée, selon DIN EN ISO 6789-1:2017-07

Versión : avec carré $\frac{1}{2}$ " , carré traversant pour changer le sens de serrage, fixation sûre de la douille, mécanisme de cliquet à denture fine, 45 dents ; réglage simple et sûr du couple souhaité, avec « click » audible et perceptible à chaque graduation (réglage fin uniquement en newtons-mètres), déclenchement audible et perceptible dès que l'on atteint la valeur réglée

Manche : ergonomique bicomposant

		Nm	Nm	lbf. ft.	mm	mm	mm	mm	mm					
05075626001 ¹⁾	$\frac{1}{2}$ "	40-200	1,0	30-146	510	140	47	43	18,5	20 $\frac{5}{64}$ "	5 $\frac{39}{64}$ "	1 $\frac{27}{32}$ "	1 $\frac{11}{16}$ "	$\frac{45}{64}$ "

¹⁾ Disponible à partir de mai 2021

NOUVEAU

Click-Torque E 1 Push R/L clé dynamométrique réglable pour serrage à droite et à gauche, 200-1000 Nm



Utilisation : pour le serrage à droite et à gauche

Précision : $\pm 3\%$ de la valeur réglée, selon DIN EN ISO 6789-1:2017-07

Versión : avec carré $\frac{3}{4}$ " , carré traversant pour changer le sens de serrage, cliquet à denture fine, 45 dents ; réglage simple et sûr du couple souhaité, avec « click » audible et perceptible à chaque graduation (réglage fin uniquement en newtons-mètres), déclenchement audible et perceptible dès que l'on atteint la valeur réglée

Manche : ergonomique bicomposant

		Nm	Nm	lbf. ft.	mm	mm	mm	mm	mm					
05075631001 ¹⁾	$\frac{3}{4}$ "	200-1000	1,0	148-737	1250	140	47	63	30	49 $\frac{7}{32}$ "	5 $\frac{39}{64}$ "	1 $\frac{27}{32}$ "	2 $\frac{31}{64}$ "	1 $\frac{3}{16}$ "

¹⁾ Disponible à partir de mai 2021

Pour téléphones mobiles, tablettes et ordinateurs portables et fixes

NOUVEAU

Kraftform Micro ESD Big Pack 1 Jeu de tournevis pour l'électronique



- Outil antistatique avec résistance superficielle $\leq 10^9$ ohms
- La zone à rotation rapide sous la tête pivotante permet un vissage à toute vitesse
- L'empreinte Black Point optimise précision et protection anticorrosion
- Manche Kraftform multicomposants pour un vissage rapide et ergonomique
- Les profils inclus conviennent particulièrement bien à la réparation des téléphones mobiles, tablettes et ordinateurs portables ou non
- Avec « Take it easy » : trouver facilement le bon profil grâce à la couleur et la bonne taille grâce au marquage
- Rangement et transport dans un étui textile robuste pour que votre outil soit bien protégé et toujours à portée de main



Avec repéreur d'outils « Take it easy » : une couleur en fonction de l'empreinte et indication de la taille.

Utilisation : vis à fente, vis Phillips-Recess, vis TORX® (TX 8, TX 10 avec fonction de retenue), vis à TORX PLUS® IPR, vis à tête hexagonale et Microstix®, 1 levier pour retirer les pièces fixées sur les circuits imprimés après le dessoudage

Version : 25 pièces ; dans une pochette pliable

05134019001	
+	1550 PH ESD Micro 1x PH 000x40 ^{1) 2)} ; 1x PH 00x40 ^{1) 2)} ; 1x PH 0x40 ³⁾ ; 1x PH 1x80
+	1550 PH S ESD Micro 1x # 01x40
⊗	1567 TORX® HF ESD Micro 1x TX 8x60; 1x TX 10x60
⊗	1567 TORX® ESD Micro 1x TX 2x40; 1x TX 3x40; 1x TX 4x40; 1x TX 5x40; 1x TX 6x40
⊗	1567 TORX® BO ESD Micro 1x TX 6 BOx60; 1x TX 8 BOx60
⊗	1567 TORX PLUS® IPR ESD 1x 1 IPRx40
⊗	1572 ESD 1x mx40; 1x 00x40; 1x Fx40; 1x 0x40
⊗	1573 Pentalobe ESD 1x PL 1,1x40; 1x PL 1,4x40
⊗	1569 ESD 1x 3,0x60
⊖	1578 A ESD Micro 1x 0,16x0,8x40; 1x 0,23x1,5x40
⊖	1529 ESD 1x 1,0x3,5x50

¹⁾Optimisés pour les vis PH asiatiques

²⁾Lame détournée au nominal sur 10 mm

³⁾Calibre 0 modifié conformément à JCIS 0 (Japanese Camera Industrial Standard)

NOUVEAU

Kraftform Micro 6 ESD Set de réparation pour smartphones 1



Avec repère d'outils « Take it easy » : une couleur en fonction de l'empreinte et indication de la taille.

Utilisation : vis Phillips, TORX PLUS® IPR et Microstix®, 1 levier pour retirer les pièces fixées sur les circuits imprimés après le dessoudage

Version : 6 pièces sous carton + rack

05030182001		
+	1550 PH ESD Micro	1x PH 00x40 ^{1) 2)} ; 1x PH 0x40 ³⁾
+	1567 TORX PLUS® IPR ESD	1x 1 IPRx40
+	1572 ESD	1x mx40
+	1550 PH S ESD Micro	1x # 01x40
+	1529 ESD	1x 1,0x3,5x50

¹⁾Optimisés pour les vis PH asiatiques

²⁾Lame détournée au nominal sur 10 mm

³⁾Calibre 0 modifié conformément à JCS 0 (Japanese Camera Industrial Standard)

NOUVEAU

950/9 Hex-Plus Multicolour Imperial 2 Jeu de clés mâles coudées, syst. impérial, BlackLaser



9 pièces réunies sous clip bicomposant

Utilisation :

vis à six pans creux

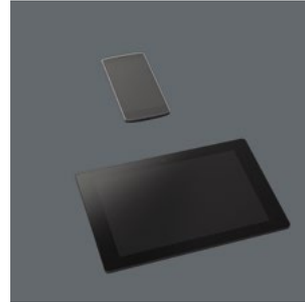
Réalisation :

surface BlackLaser, corps gainé d'une matière souple. Grâce au gravage laser de leur calibre respectif et le code de couleurs selon la taille, les clés mâles coudées sont toutes rapidement à portée de main.

Pointe de la lame: Hex-Plus, tête hexagonale à extrémité sphérique sur la partie longue

05022640001		
○	950 SPKL inch	1x 5/64"x101; 1x 3/32"x112; 1x 1/8"x123; 1x 5/32"x137; 1x 3/16"x154; 1x 7/32"x172; 1x 1/4"x185; 1x 5/16"x195; 1x 3/8"x224

Kraftform Micro 6 ESD Set de réparation pour smartphones 1 : Pour téléphones mobiles et tablettes



Les profils de tournevis inclus dans ce jeu sont particulièrement bien adaptés aux travaux de réparation sur les téléphones mobiles et les tablettes.



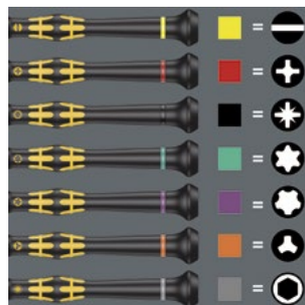
Protégé contre l'électricité statique



La résistance électrique superficielle du matériau Wera ESD est $\leq 10^9$ ohms. Les composants sont ainsi protégés à coup sûr contre l'électricité statique et les dommages corollaires.



Repère d'outils « Take it easy »



Tournevis avec « Take it easy » : identification couleur en fonction de l'empreinte et marquage de la taille.



Hex-Plus



Le problème des vis à six pans creux tient à la finesse des surfaces d'appui sur lesquelles s'opère la transmission de la force depuis l'outil. Résultat : la tête de vis peut être endommagée. Les outils Hex-Plus possèdent des surfaces d'appui plus larges qui empêchent ce problème. Le couple transmis

peut être jusqu'à 20% plus élevé. Bon à savoir: les outils Hex-Plus s'utilisent sur toutes les vis à six pans creux standard !

Éditions limitées – ne manquez pas
cette occasion !



Photo : SUMMER BREEZE
Open Air 2019



EDELSTAHL®
**Rost
frei**
INOX
STAINLESS

NOUVEAU

Kraftform/7 Heavy Metal 1



Avec le système Take it easy : une couleur en fonction de l'empreinte et indication de la taille.

Utilisation : vis à fente, vis Phillips-Recess et TORX®, avec fonction de retenue pour vis TORX® d'après les spécifications d'Acument Intellectual Properties,

Version : 7 pièces sous carton + rack + décapsuleur Tool Rebel

05138711001		
+	350 PH	1x PH 1x80; 1x PH 2x100
⊕	367 TORX® HF	1x TX 20x100; 1x TX 25x100
⊖	335	1x 0,8x4,0x100; 1x 1,0x5,5x125
⊖	160 iS	1x 0,6x3,5x100
	Décapsuleur Tool Rebel	1x 35x50

NOUVEAU

Kraftform VDE/7 Heavy Metal 2



Kraftform : le tournevis sécurité. Avec lame à diamètre réduit pour certains modèles. Avec le système Take it easy : une couleur en fonction de l'empreinte et indication de la taille.

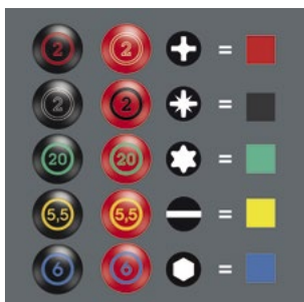
Utilisation : vis à fente, vis Phillips-Recess, vis à profil combiné Pozidriv/fente et vis TORX®

Version : 7 pièces sous carton + rack + décapsuleur Tool Rebel

05138712001		
+	162 iS	1x PH 1x80; 1x PH 2x100
⊕	165 iS PZ/S	1x # 2x100
⊖	160 iS	1x 0,6x3,5x100; 1x 1,0x5,5x125
⊕	167 i TORX® VDE	1x TX 20x80; 1x TX 25x100
	Décapsuleur Tool Rebel	1x 35x50

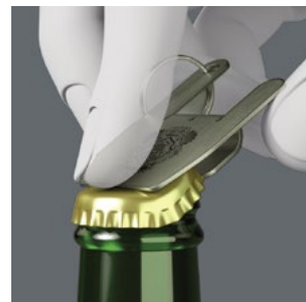


Repereur d'outils « Take it easy »



Tournevis à repereur d'outils « Take it easy » : identification couleur en fonction des pointes et poinçons des calibres.

Décapsuleur Heavy Metal

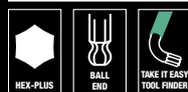


Décapsuleur Heavy Metal, peut également être utilisé comme porte-clés.

Aperçu de notre gamme



950/9 Hex-Plus Multicolour 1 SB Jeu de clés mâles coudées, syst. métrique, BlackLaser



Utilisation :
Réalisation :

9 pièces réunies sous clip bicomposant vis à six pans creux
surface BlackLaser, corps gainé d'une matière souple. Grâce au gravage laser de leur calibre respectif et le code de couleurs selon la taille, les clés mâles coudées sont toutes rapidement à portée de main.

Pointe de la lame : Hex-Plus, tête hexagonale à extrémité sphérique sur la partie longue

05073593001	
○	950 SPKL Multicolour 1x 1,5x90; 1x 2,0x101; 1x 2,5x112; 1x 3,0x123; 1x 4,0x137; 1x 5,0x154; 1x 6,0x172; 1x 8,0x195; 1x 10,0x224

950/9 Hex-Plus Multicolour HF 1 Jeu de clés mâles coudées, syst. métrique, BlackLaser, avec fonction de retenue



Utilisation :
Réalisation :

9 pièces réunies sous clip bicomposant vis à six pans creux
surface BlackLaser, corps gainé d'une matière souple. Grâce au gravage laser de leur calibre respectif et le code de couleurs selon la taille, les clés mâles coudées sont toutes rapidement à portée de main.

Pointe de la lame : Hex-Plus, tête hexagonale à extrémité sphérique sur la partie longue, avec fonction de retenue pour vis à six pans creux, dimensions: 1,5, 2,0 et 2,5 sans fonction de retenue

05022210001	
○	950 SPKL Multicolour 1x 1,5x90; 1x 2,0x101; 1x 2,5x112
○	950 SPKL HF Multicolour 1x 3,0x123; 1x 4,0x137; 1x 5,0x154; 1x 6,0x172; 1x 8,0x195; 1x 10,0x224

967/9 TX Multicolour HF 1 Clés mâles coudées TORX® HF avec fonction de retenue



Utilisation :
Réalisation :

9 pièces réunies sous clip bicomposant vis à empreinte TORX®
cylindrique, phosphatée zinc, corps gainé d'une matière souple. Grâce au gravage laser de leur calibre respectif et le code de couleurs selon la taille, les clés mâles coudées sont toutes rapidement à portée de main.

Pointe de la lame : avec fonction de retenue pour vis TORX® répondant aux spécifications de la Sté. Acument Intellectual Properties, surface BlackLaser, corps gainé d'une matière souple. Grâce au gravage laser de leur calibre respectif et le code de couleurs selon la taille, les clés mâles coudées sont toutes rapidement à portée de main.

05024179001	
○	967 SL TORX® HF 1x TX 8x76; 1x TX 9x79; 1x TX 10x85; 1x TX 15x90; 1x TX 20x96; 1x TX 25x104; 1x TX 27x112; 1x TX 30x122; 1x TX 40x132

8100 SA 6 Jeu cliquet Zyklop Speed, à carré 1/4", métrique



28 pièces ; sous housse textile compacte haute robustesse, offrant une parfaite protection. Réduction du poids et de l'encombrement pour un net gain de mobilité.

1 cliquet Zyklop Speed à carré 1/4", 9 douilles Zyklop, 1 rallonge Zyklop (longue) avec bague de rotation rapide, 1 rallonge « Wobble », 1 adaptateur à changement rapide, 15 embouts

05004016001	
8000 A	1x 1/4"x152,0
8790 HMA	1x 5,0x23,0; 1x 5,5x23,0; 1x 6,0x23,0; 1x 7,0x23,0; 1x 8,0x23,0; 1x 10,0x23,0; 1x 11,0x23,0; 1x 12,0x23,0; 1x 13,0x23,0
8794 LA	1x 1/4"x150,0
8794 A	1x 1/4"x56,0
8784 A1	1x 1/4"x1/4"x37,0
851/4 TZ PH	1x PH 1x50; 1x PH 2x50; 1x PH 3x50
855/4 TZ PZ	1x PZ 1x50; 1x PZ 2x50
867/4 Z TORX®	1x TX 10x50; 1x TX 15x50; 1x TX 20x50; 1x TX 25x50; 1x TX 27x50; 1x TX 30x50
840/4 Z Hex-Plus	1x 3,0x50; 1x 4,0x50; 1x 5,0x50; 1x 6,0x50
K120	1x 50,0x70,0

Bit-Check 30 Impaktor 1



1 porte-embouts Impaktor avec admission à jonc d'arrêt et aimant annulaire pour un positionnement sûr des embouts, 29 embouts Impaktor. Sur les Bit-Checks « Take it easy », les embouts sont dotés d'une banderole dont la couleur et la désignation du calibre facilitent et accélèrent nettement le choix du bon embout.

05057690001	
897/4 Impaktor R	1x 1/4"x75
851/1 IMP DC	2x PH 1x25; 3x PH 2x25; 2x PH 3x25
855/1 IMP DC	2x PZ 1x25; 3x PZ 2x25; 2x PZ 3x25
867/1 IMP DC	1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 2x TX 20x25; 3x TX 25x25; 2x TX 30x25; 2x TX 40x25
840/1 IMP DC	1x 3,0x25; 1x 4,0x25; 1x 5,0x25; 1x 6,0x25

Kraftform Kompakt W 1 Maintenance



35 pièces ; sous housse textile de robustesse et de longévité remarquables, assurant une protection accrue des surfaces ; faible encombrement et poids réduit, pour un net gain de mobilité.

Jeu compact d'outils avec les 35 principaux outils de vissage pour les travaux de maintenance à l'intérieur et l'extérieur. Avec manche VDE et 12 lames VDE ; clé double fourche Joker à fonction de retenue, butée terminale, faible angle de reprise et dents à très forte saisie ; cliquet 1/4" Zyklop Speed incroyablement rapide y compris accessoires ; 8 douilles « main et machine » de 5,5-13, porte-embout universel ; 7 embouts de 25 mm ; agrippe-vis pour retenir les vis ; détecteur de tension 247 ; boîte textile, de robustesse et de longévité remarquables ; positionnable debout, pour un stockage bien ordonné sur l'étagère à outils ; protection accrue des surfaces grâce au matériau extérieur textile ; faible encombrement et poids réduit, pour un net gain de mobilité.

05135926001	
817 VDE	1x 9x102
KK 60 i	1x 0,4x2,5x154
KK 60 iS	1x 0,6x3,5x154; 1x 0,8x4,0x154; 1x 1,0x5,5x154
KK 62 iS	1x PH 1x154; 1x PH 2x154
KK 65 iS PZ	1x PZ 1x154; 1x PZ 2x154
KK 67 i TORX®	1x TX 10x154
KK 67 iS TORX®	1x TX 15x154; 1x TX 20x154; 1x TX 25x154
1440	1x 4,5-6,0x41,0
247	1x 0,5x3,0x70
6002 Joker Double	1x 10x13x167
8000 A	1x 1/4"x152,0
8784 A1	1x 1/4"x1/4"x37,0
8794 SA	1x 1/4"x75,0
8790 HMA	1x 5,5x23,0; 1x 6,0x23,0; 1x 7,0x23,0; 1x 8,0x23,0; 1x 10,0x23,0; 1x 11,0x23,0; 1x 12,0x23,0; 1x 13,0x23,0
893/4/1 K	1x 1/4"x50
855/1 Z PZ	1x PZ 1x25; 1x PZ 2x25
840/1 Z Hex-Plus	1x 3,0x25; 1x 4,0x25; 1x 5,0x25; 1x 6,0x25
867/1 TORX®	1x TX 25x25
K240	1x 50,0x240,0

Ce produit n'est pas disponible aux États-Unis et au Canada.



Période de promotion :
1/3/2021-31/8/2021



Nous nous réservons le droit de modifier à tout moment et sans préavis l'ensemble des indications portées dans cette brochure relativement aux caractéristiques des produits, modèles et versions. Nous déclinons toute responsabilité pour les fautes ou erreurs d'impression.



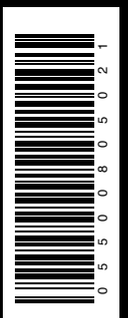
Wera Outillages S.A.S. France
13, rue Ampère
F - 67500 Haguenau

Téléphone : +33 9 72 61 16 52
E - Mail : info@wera-outillages.fr

Wera Werkzeuge GmbH
Korzerter Straße 21-25
D-42349 Wuppertal, Allemagne

Phone: +49 (0)202/40 45-0
Fax: +49 (0)202/40 45 276
E-Mail: info@wera.de

www.wera.de



FR 05 500805 021 - 0053701 - 01