

EAN/SE:	4013288220172	Dimensione:	280x205x55 mm
Parte No.:	05022767001	Peso:	660 g
Articolo no.:	3167 i/7 TORX®	Paese di origine:	CZ
		Tariffa doganale no.:	82054000

- 7 pezzi Assortimento giravite isolati VDE in acciaio Inox per avvitiamenti inossidabili
- Lame isolate per lavori sicuri fino a 1.000 Volt
- Impugnatura Kraffform multicomponente per un'elevata velocità di lavoro e per avvitiamenti ergonomici
- Con trova-utensili Take it easy con colori diversi a seconda dei profili e con indicazione delle misure
- Lame in acciaio Inox per evitare ruggine impropria

7 pezzi Assortimento Giravite isolati VDE in acciaio Inox. Gli utensili in acciaio Inox della Wera sono temprati a vuoto e pertanto raggiungono tutti i valori di resistenza e durezza richiesti. E' possibile utilizzarli nell'industria senza limitazioni. Il collaudo singolo dei giravite Kraffform isolati VDE Stainless avviene a 10.000 Volt secondo DIN EN 60900 (IEC 60900) e garantisce un lavoro in sicurezza sotto tensione fino a 1.000 Volt. Anche se sottoposti ad estreme sollecitazioni, la sicurezza è garantita grazie alla testata resistenza agli urti a freddo a -40°C. Impugnatura Kraffform multicomponente per un lavoro veloce e poco affaticante. trova-utensili Take it easy con identificazione cromatica a seconda del profilo e indicazione della misura - per trovare velocemente l'utensile adatto. La protezione antirotolamento esagonale impedisce che l'utensile scivoli via.

Nesso

https://products.wera.de/it/giravite_giravite_kraffform_isolato_vde_in_acciaio_inox__3167_i_7_torx.html

Wera - 3167 i/7 TORX®
05022767001 - 4013288220172

Wera Werkzeuge GmbH
Korzter Straße 21-25
D-42349 Wuppertal
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0
E-Mail: info@wera.de

Giravite Kraffform isolato VDE in acciaio inox

Avvitare acciaio inossidabile con acciaio inossidabile!



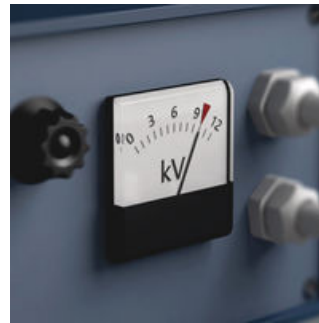
La soluzione del problema della ruggine impropria: avvitare acciaio inossidabile con acciaio inossidabile! Gli utensili Inox della Wera vengono prodotti con acciai inossidabili, evitando l'antiestetica formazione di ruggine.

Temprato sottovuoto a ghiaccio



Gli utensili in acciaio inox della Wera sono temprati sottovuoto a ghiaccio e dispongono quindi della durezza e della resistenza richiesta per lavori d'avvitamento. L'impiego industriale è possibile senza limitazioni.

Collaudo di ogni singolo pezzo



Il collaudo di ogni singolo pezzo a 10.000 Volt secondo IEC 60900 garantisce un lavoro sicuro sotto tensione fino a 1.000 Volt.

Kraffform



La forma dell'impugnatura Kraffform s'ispira a quella della mano. Questo principio si è dimostrato valido fino ad oggi. Già negli anni 60 la Wera, assieme all'Istituto Fraunhofer-Institut für Arbeitswirtschaft und Organisation di fama mondiale, ha ideato l'impugnatura di un giravite la cui forma era stata adattata a quella della mano umana. Nel 1968, dopo un lungo periodo di sviluppo, è stata introdotta sul mercato l'impugnatura Kraffform. Grazie alle nuove tecnologie, negli ultimi anni essa è stata ottimizzata ma la forma così ben affermata è rimasta invariata come la forma della mano umana.

Anti-rotolamento



La protezione anti-rotolamento esagonale impedisce che il giravite rotoli via. Pertanto decade l'onere della ricerca e raccolta dell'utensile caduto.

Perfettamente adattata



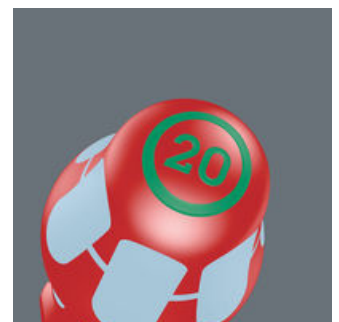
Grazie alla forma dell'impugnatura Kraffform, perfettamente adattata alla mano, si evitano piccole ferite alla mano come bolle o calli. L'impugnatura Wera Kraffform: sinonimo di ergonomia "comprensibile".

Cambio rapido della presa



I materiali duri dell'impugnatura permettono il cambio rapido della presa senza che la pelle rimanga attaccata all'impugnatura. Le zone più morbide, "antiscivolo", facilitano una efficace e confortevole trasmissione della forza di torsione.

Trova-utensili Take it easy



Diversi colori a seconda del profilo e indicazione della misura - facilitano l'identificazione del giravite nella borsa portattrezzi o sul posto di lavoro.

Nesso

https://products.wera.de/it/giravite_giravite_kraffform_isolato_vde_in_acciaio_inox_3167_i_7_torx.html

Wera - 3167 i/7 TORX®
05022767001 - 4013288220172

Wera Werkzeuge GmbH
Korzter Straße 21-25
D-42349 Wuppertal
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0
E-Mail: info@wera.de

3167i/7 TORX® Serie di giravite isolato in acciaio inox + supporto, 7 pezzi

Giravite Krafftform isolato VDE in acciaio inox



Set contenu:

3167 i VDE Giravite isolato TORX®, acciaio inox, TX 8 x 80 mm



05022760001	1x	TX 8 x 80 mm
05022761001	1x	TX 9 x 80 mm
05022762001	1x	TX 10 x 80 mm
05022763001	1x	TX 15 x 80 mm
05022764001	1x	TX 20 x 80 mm
05022765001	1x	TX 25 x 100 mm
05022766001	1x	TX 30 x 100 mm

Nesso

https://products.wera.de/it/giravite_giravite_krafftform_isolato_vde_in_acciaio_inox__3167_i_7_torx.html

Wera - 3167 i/7 TORX®
05022767001 - 4013288220172

Wera Werkzeuge GmbH
Korzter Straße 21-25
D-42349 Wuppertal
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0
E-Mail: info@wera.de