



EAN/SE:	4013288181480	Dimensione:	235x44x25 mm
Parte No.:	05100002001	Peso:	41 g
Articolo no.:	160 i SB	Paese di origine:	CZ
		Tariffa doganale no.:	82054000

- Lame isolate per lavori sicuri fino a 1.000 Volt
- Zone dure dell'impugnatura per un'elevata velocità di lavoro, zone morbide per la trasmissione di coppie elevate
- Con trova-utensili Take it easy con colori diversi a seconda dei profili e con indicazione delle misure
- Con protezione antirotolamento esagonale per evitare che l'utensile rotoli via
- Lama conica

Giravite Wera isolato VDE con impugnatura multicomponente Kraftform Plus per un lavoro rapido e confortevole: zone impugnatura dure per un lavoro rapido, zone morbide per una trasmissione di coppie elevate. Testato singolarmente a 10.000 V per un lavoro sicuro con una tensione ammessa di 1.000 V. Diametro ridotto della lama, per raggiungere e azionare viti e molle poste in profondità. Trovautensili Take it easy con identificazione cromatica a seconda del profilo e marchiatura della misura per trovare più facilmente e più velocemente l'utensile necessario. La protezione antirotolamento esagonale evita che il giravite scivoli via.

Nesso

https://products.wera.de/it/giravite_kraftform_plus_serie_100_vde_160_i_sb.html

Wera - 160 i SB
05100002001 - 4013288181480

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

Kraftform Plus – serie 100 VDE

Collaudo di ogni singolo pezzo

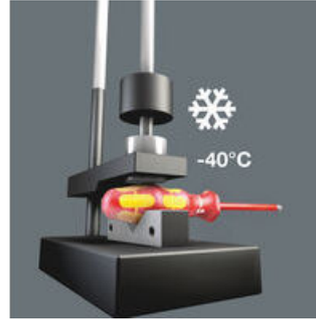


Il collaudo di ogni singolo pezzo a 10.000 Volt secondo IEC 60900 garantisce un lavoro sicuro sotto tensione fino a 1.000 Volt.



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

Resistenza agli urti



Anche in situazioni estreme la sicurezza è garantita grazie alla resistenza agli urti anche a -40 °C.

Lasertip impedisce che il giravite scivoli dalla vite



Ripetutamente accade che avvitando si scivola fuori dalla vite. Qualche volta si danneggiano delle pregiate superfici o addirittura ci si ferisce. La punta dei giravite Lasertip della Wera viene irruvidita microscopicamente con dei raggi Laser. Questa superficie ruvida si aggrappa letteralmente nella testa della vite. Lo slittamento involontario con ciò può essere evitato.

Pressione ridotta



La lama Lasertip della Wera riduce la pressione necessaria e accresce la forza trasmessa. I lavori d'avvitamento diventano più confortevoli e sicuri.

Perfettamente adattata



Grazie alla forma dell'impugnatura Kraftform, perfettamente adattata alla mano, si evitano piccole ferite alla mano come bolle o calli. L'impugnatura Wera Kraftform: 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



Giraviti con il trova-utensili "Take it easy": diversi colori a seconda del profilo e indicazione della misura.

Nesso

https://products.wera.de/it/giravite_kraftform_plus_serie_100_vde_160_i_sb.html

Wera - 160 i SB
05100002001 - 4013288181480

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

160 i Giravite isolato VDE a taglio, self-service, 0.6 x 3.5 x 100 mm

Kraftform Plus – serie 100 VDE



Set contenu:

160 i VDE Giravite isolato VDE a taglio, 0.6 x 3.5 x 100 mm



05006110001¹⁾

1x 0.6 x 3.5 x 100 mm

1) senza Lasertip



Nesso

https://products.wera.de/it/giravite_kraftform_plus_serie_100_vde_160_i_sb.html

Wera - 160 i SB

05100002001 - 4013288181480

Wera Werkzeuge GmbH

Korzter Straße 21-25

D-42349 Wuppertal

Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0

E-Mail: info@wera.de