



EAN/SE: 4013288181466
Parte No.: 05100000001
Articolo no.: 160 i SB

Dimensione: 220x44x25 mm
Peso: 37 g
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 VDE della Wera con impugnatura Kraftform Plus multicomponente per lavorare in maniera veloce senza affaticare la mano. Le zone dure garantiscono un'elevata velocità di lavoro, mentre quelle morbide permettono una trasmissione di coppie elevate. Collaudo singolo a bagnomaria a 10000 volt per una protezione perfetta durante i lavori sotto tensione fino a 1000 volt. Il trova-utensili "take it easy" con colori diversi a seconda del profilo la marchiatura della misura, per trovare più facilmente e più velocemente l'utensile necessario. La protezione antirotolamento esagonale evita che l'utensile rotoli via.

Nesso

https://products.wera.de/it/utensili_per_elettricisti_kraftform_plus_serie_100_vde_160_i_sb.html

Wera - 160 i SB
 05100000001 - 4013288181466

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

Set contenu:



160 i VDE
05006100001¹⁾ 1 x 0.4 x 2.5 x 80 mm
1) senza Lasertip

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.



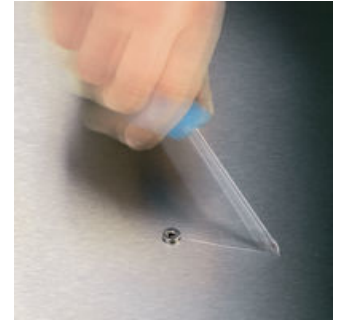
Il collaudo di ogni singolo pezzo a 10.000 Volt secondo IEC 60900 garantisce un lavoro sicuro sotto tensione fino a 1.000 Volt.

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



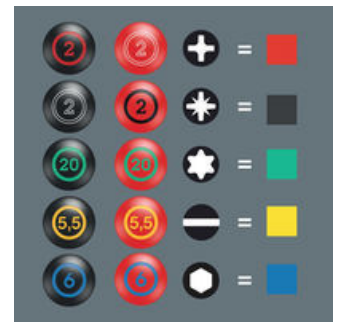
Grazie alla forma dell'impugnatura Kraftform, perfettamente adattata alla mano, si evitano piccole ferite alla mano come bolle o calli. L'impugnatura Wera Kraftform: sinonimo di ergonomia "comprensibile".

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/utensili_per_elettricisti_kraftform_plus_serie_100_vde_160_i_sb.html

Wera - 160 i SB
05100000001 - 4013288181466

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, 0.4 x 2.5 x 80 mm

Kraftform Plus – serie 100 VDE



Nesso

https://products.wera.de/it/utensili_per_elettricisti_kraftform_plus_serie_100_vde_160_i_sb.html

Wera - 160 i SB

05100000001 - 4013288181466