

# 160 i VDE Giravite isolato VDE a taglio, 0.8 x 4 x 150 mm

Kraftform Plus – serie 100 VDE



<b>EAN/SE:</b>	4013288105431	<b>Dimensione:</b>	248x33x33 mm
<b>Parte No.:</b>	05006116001	<b>Peso:</b>	66 g
<b>Articolo no.:</b>	160 i VDE	<b>Paese di origine:</b>	CZ
		<b>Tariffa doganale no.:</b>	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, punta Lasertip

Pregiato giravite isolato VDE con impugnatura multicomponente Kraftform Plus Wera per un lavoro ergonomico e piacevole: 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. La punta dei giravite Wera Lasertip viene irruvidita, con precisione microscopica, tramite raggi laser. Questa superficie ruvida "addenta" letteralmente la testa della vite. Ormai il fatto che il giravite scivoli dalla vite appartiene al passato. 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\\_vde.html](https://products.wera.de/it/giravite_kraftform_plus_serie_100_vde_160_i_vde.html)

Wera - 160 i VDE  
05006116001 - 4013288105431

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

**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.



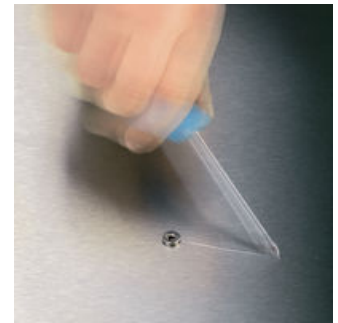
Il collaudo di ogni singolo pezzo a 10.000 Volt secondo IEC 60900 garantisce un lavoro sicuro sotto tensione fino a 1.000 Volt.

**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**



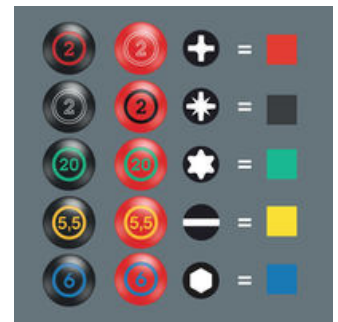
Grazie alla forma dell'impugnatura Kraftform, perfettamente adattata alla mano, si evitano piccole ferite alla mano come bolle o calli. L'impugnatura Wera Kraftform: sinonimo di ergonomia "comprensibile".

**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\\_vde.html](https://products.wera.de/it/giravite_kraftform_plus_serie_100_vde_160_i_vde.html)

Wera - 160 i VDE  
05006116001 - 4013288105431

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

## Ulteriori varianti di questa famiglia di prodotti:

						
	mm	mm	mm	mm	inch	inch
05006100001 <sup>1)</sup>	0,4	2,5	80	81	3/32"	3 1/8"
05006105001 <sup>1)</sup>	0,5	3,0	100	81	1/8"	4"
05006110001 <sup>1)</sup>	0,6	3,5	100	81	9/64"	4"
05006115001	0,8	4,0	100	98	5/32"	4"
<b>05006116001</b>	<b>0,8</b>	<b>4,0</b>	<b>150</b>	<b>98</b>	<b>5/32"</b>	<b>6"</b>
05006120001	1,0	5,5	125	98	7/32"	5"
05006121001	1,0	5,5	200	98	7/32"	8"
05006125001	1,2	6,5	150	105	1/4"	6"
05006126001	1,2	6,5	200	105	1/4"	8"
05006130001	1,2	8,0	175	112	5/16"	7"
05006135001	1,6	8,0	200	112	5/16"	8"
05006140001	1,6	10,0	200	112	3/8"	8"

1) senza Lasertip

## Nesso

[https://products.wera.de/it/giravite\\_kraftform\\_plus\\_serie\\_100\\_vde\\_160\\_i\\_vde.html](https://products.wera.de/it/giravite_kraftform_plus_serie_100_vde_160_i_vde.html)

Wera - 160 i VDE

05006116001 - 4013288105431

Wera Werkzeuge GmbH

Korzter Straße 21-25

D-42349 Wuppertal

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

E-Mail: info@wera.de