

## Kraftform Plus – serie 100 VDE



<b>EAN/SE:</b>	4013288160065	<b>Dimensione:</b>	230x170x40 mm
<b>Parte No.:</b>	05133355001	<b>Peso:</b>	724 g
<b>Articolo no.:</b>	160 i/162 i/167 i/9	<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
- Con punta Lasertip per una migliore tenuta nella testa della vite

Kit di giraviti di 9 pz. con giraviti isolati collaudati singolarmente secondo IEC 60900. Collaudo singolo a bagnomaria a 10000 volt per una protezione perfetta durante i lavori sotto tensione fino a 1000 volt. Impugnatura Kraftform Plus multicomponente per lavorare in maniera rapida ed ergonomica che evitando la formazione di bolle o calli. Le zone dure garantiscono un lavoro rapido mentre quelle morbide permettono una trasmissione di coppie elevate. Alcuni giraviti forniti di Lasertip: la punta afferra la testa della vite e non scivola. Con il II trova-utensili „take it easy" con colori diversi a seconda dei profili e con indicazione delle misure. La protezione antirotolamento evita che l'utensile rotoli via.

## Nesso

[https://products.wera.de/it/utensili\\_per\\_elettricisti\\_kraftform\\_plus\\_serie\\_100\\_vde\\_160\\_i\\_162\\_i\\_167\\_i\\_9.html](https://products.wera.de/it/utensili_per_elettricisti_kraftform_plus_serie_100_vde_160_i_162_i_167_i_9.html)

Wera - 160 i/162 i/167 i/9  
 05133355001 - 4013288160065

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:

 	<p><b>162 i PH VDE</b> 05006154001 1 x PH 2 x PH 2 x 100 x 100 mm</p>	 	<p><b>165 i PZ VDE</b> 05006164001 1 x PZ 2 x 100 mm</p>
 	<p><b>165 i PZ/S VDE</b> 05006190001 1 x # 1 x 80 mm 05006191001 1 x # 2 x 100 mm</p>	 	<p><b>167 i TORX® VDE</b> 05006172001 1 x TX 15 x 80 mm 05006174001 1 x TX 20 x 80 mm 05006176001 1 x TX 25 x 100 mm</p>
 	<p><b>160 i VDE</b> 05006100001<sup>1)</sup> 1 x 0.4 x 2.5 x 80 mm 05006120001 1 x 1 x 5.5 x 125 mm 05006120001 1 x 1 x 5.5 x 125 mm 1) senza Lasertip</p>		

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.



Solo il collaudo dell'utensile con prova di resistenza a 10.000 Volt, da all'utilizzatore la certezza assoluta che il suo giravite sia stato testato rispetto alla sua caratteristica più importante, cioè il suo isolamento. I giravite VDE della Wera vengono collaudati uno ad uno. Il lavoro sicuro fino a 1.000 Volt è pertanto garantito.

Resistenza agli urti



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

Lasertip



Tramite un raggio laser concentrato, si crea una superficie di strutturazione a spigolo vivo. Il trattamento al laser accresce la durezza delle scanalature fino a 1000 HV 0,3. La lama Lasertip della Wera si aggrappa saldamente nella testa della vite evitando che ne slitti fuori. Adatto per viti a taglio, Phillips e Pozidriv.

Nesso

[https://products.wera.de/it/utensili\\_per\\_elettricisti\\_kraftform\\_plus\\_serie\\_100\\_vde\\_160\\_i\\_162\\_i\\_167\\_i\\_9.html](https://products.wera.de/it/utensili_per_elettricisti_kraftform_plus_serie_100_vde_160_i_162_i_167_i_9.html)

Wera - 160 i/162 i/167 i/9  
05133355001 - 4013288160065

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

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.

Utensili PlusMinus



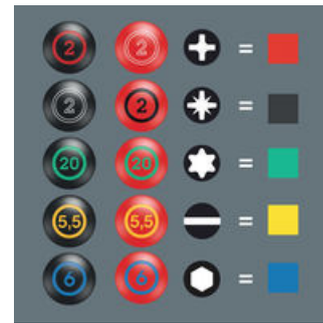
Indispensabile per il lavoro con morsettiera di raccordo, vano fusibili, interruttori, relais, ecc. Combinazione di taglio/Phillips e taglio/Pozidriv.

L'impugnatura Kraftform multicomponente



La Wera produce l'impugnatura Kraftform utilizzando materiali diversi con proprietà differenti. Per l'anima viene impiegato un materiale plastico resistente che ha il compito di bloccare saldamente la lama anche in caso di carichi elevati. Per le zone di contatto colorate viene impiegato un materiale più morbido. Esso garantisce una maggiore resistenza e consente la trasmissione di forze più elevate. Le zone nere (per la serie 100 in rosso), con la loro superficie più dura, impediscono che la mano "si attacchi" all'impugnatura. È possibile cambiare la presa rapidamente.

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\\_162\\_i\\_167\\_i\\_9.html](https://products.wera.de/it/utensili_per_elettricisti_kraftform_plus_serie_100_vde_160_i_162_i_167_i_9.html)

Wera - 160 i/162 i/167 i/9  
05133355001 - 4013288160065

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