

# 190 i Giravite isolato VDE a bussola esagonale, 9 x 125 mm

Kraftform Plus – serie 100 VDE



|                      |               |                              |              |
|----------------------|---------------|------------------------------|--------------|
| <b>EAN/SE:</b>       | 4013288032522 | <b>Dimensione:</b>           | 230x33x33 mm |
| <b>Parte No.:</b>    | 05005320001   | <b>Peso:</b>                 | 132 g        |
| <b>Articolo no.:</b> | 190 i VDE     | <b>Paese di origine:</b>     | CZ           |
|                      |               | <b>Tariffa doganale no.:</b> | 82054000     |

- Lame isolate per lavori sicuri fino a 1.000 Volt
- Impugnatura Kraftform multicomponente per lavori rapidi ed ergonomici
- Con identificazione sull'impugnatura per trovare e sistemare più facilmente gli utensili
- Con protezione antirotolamento esagonale per evitare che l'utensile rotoli via
- Fosfatato allo zinco

Chiave a bussola VDE della Wera con impugnatura Kraftform 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 10000 volt per una protezione perfetta durante i lavori sotto tensione fino a 1000 volt. La protezione antirotolamento esagonale evita che l'utensile rotoli via.



## Nesso

[https://products.wera.de/it/utensili\\_secondo\\_limpiego\\_utensili\\_per\\_elettricisti\\_kraftform\\_plus\\_serie\\_100\\_vde\\_190\\_i\\_vde.html](https://products.wera.de/it/utensili_secondo_limpiego_utensili_per_elettricisti_kraftform_plus_serie_100_vde_190_i_vde.html)

Wera - 190 i VDE  
05005320001 - 4013288032522

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

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.

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



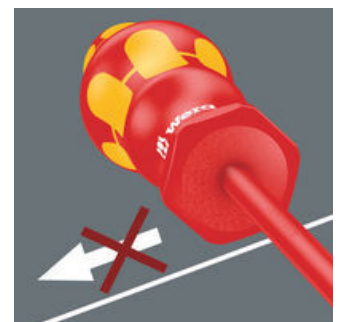
I materiali duri dell'impugnatura permettono il cambio rapido della presa senza che la pelle rimanga attaccata all'impugnatura. Le zone più morbide, "antiscivolo", facilitano una efficace e confortevole trasmissione della forza di torsione.

L'indicazione sull'impugnatura



La grafica sull'impugnatura con il simbolo e la misura del profilo del giravite, facilita l'identificazione del giravite nella borsa portattrezzi o sul posto di lavoro.

Anti-rotolamento



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







Nesso

[https://products.wera.de/it/utensili\\_secondo\\_limpiego\\_utensili\\_per\\_elettricisti\\_kraftform\\_plus\\_serie\\_100\\_vde\\_190\\_i\\_vde.html](https://products.wera.de/it/utensili_secondo_limpiego_utensili_per_elettricisti_kraftform_plus_serie_100_vde_190_i_vde.html)

Wera - 190 i VDE  
05005320001 - 4013288032522

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  | inch  | mm  | mm   | mm  | inch  |
| 05005300001        | 5,5   | -   | 125   | 98   | 11,0  | 5"  |
| 05005305001        | 6,0   | -   | 125   | 98   | 12,0  | 5"  |
| 05005310001        | 7,0   | -   | 125   | 105  | 14,0  | 5"  |
| 05005315001        | 8,0   | -   | 125   | 105  | 15,0  | 5"  |
| <b>05005320001</b> | <b>9,0</b>  | -   | <b>125</b>  | <b>105</b>   | <b>16,0</b>   | <b>5"</b>   |
| 05005325001        | 10,0  | -   | 125   | 112  | 17,0  | 5"  |
| 05005330001        | 11,0  | -   | 125   | 112  | 19,0  | 5"  |
| 05005335001        | 12,0  | -   | 125   | 112  | 20,0  | 5"  |
| 05005340001        | 13,0  | -   | 125   | 112  | 21,0  | 5"  |

Nesso

[https://products.wera.de/it/utensili\\_secondo\\_limpiego\\_utensili\\_per\\_elettricisti\\_kraftform\\_plus\\_serie\\_100\\_vde\\_190\\_i\\_vde.html](https://products.wera.de/it/utensili_secondo_limpiego_utensili_per_elettricisti_kraftform_plus_serie_100_vde_190_i_vde.html)

Wera - 190 i VDE

05005320001 - 4013288032522

Wera Werkzeuge GmbH

Korzter Straße 21-25

D-42349 Wuppertal

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

E-Mail: [info@wera.de](mailto:info@wera.de)