

## 350 PH Giravite a croce, PH 4 x 200 mm

Kraftform Plus – serie 300



<b>EAN/SE:</b>	4013288003676	<b>Dimensione:</b>	312x40x40 mm
<b>Parte No.:</b>	05008740001	<b>Peso:</b>	224 g
<b>Articolo no.:</b>	350 PH	<b>Paese di origine:</b>	CZ
		<b>Tariffa doganale no.:</b>	82054000

- Giravite per viti a croce Phillips
- 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

Giravite di alta qualità Kraftform Plus. Impugnatura Kraftform Plus multicomponente per lavorare in maniera ergonomica evitando la formazione di bolle o calli. Le zone dure garantiscono un lavoro rapido mentre quelle morbide permettono una trasmissione di coppie elevate. 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/giravite\\_kraftform\\_plus\\_serie\\_300\\_350\\_ph.html](https://products.wera.de/it/giravite_kraftform_plus_serie_300_350_ph.html)

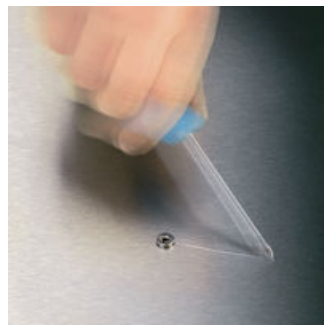
Wera - 350 PH  
05008740001 - 4013288003676

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)

### Lasertip impedisce che il giravite scivoli dalla vite



Giravite Kraftform Plus - Ergonomia "comprensibile". Proteggono il sistema mano-braccio anche con un uso prolungato. In combinazione con altri vantaggi tecnici e pratici, come per esempio la punta Lasertip che si accoppia perfettamente con la vite, i giravite Kraftform sono la soluzione ideale per gli avviti manuali!



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.

### Lasertip



Tramite un raggio laser concentrato, si crea una superficie di strutturazione a spigolo vivo. 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.

### 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.

#### Nesso

[https://products.wera.de/it/giravite\\_kraftform\\_plus\\_serie\\_300\\_350\\_ph.html](https://products.wera.de/it/giravite_kraftform_plus_serie_300_350_ph.html)

Wera - 350 PH  
05008740001 - 4013288003676

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**



La forma dell'impugnatura Kraftform s'ispira a quella della mano. Questo principio si è dimostrato valido fino ad oggi. Già negli anni 60 la Wera, assieme all'Istituto Fraunhofer-Institut für Arbeitswirtschaft und Organisation di fama mondiale, ha ideato l'impugnatura di un giravite la cui forma era stata adattata a quella della mano umana. Nel 1968, dopo un lungo periodo di sviluppo, è stata introdotta sul mercato l'impugnatura Kraftform. Grazie alle nuove tecnologie, negli ultimi anni essa è stata ottimizzata ma la forma così ben affermata è rimasta invariata come la forma della mano umana.

**Ampia superficie di contatto**



L'ampia superficie di contatto causa un attrito elevato con le zone morbide e permette di trasmettere coppie elevate senza che eventuali bordi creino delle pressioni sulla mano.

**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.

**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/giravite\\_kraftform\\_plus\\_serie\\_300\\_350\\_ph.html](https://products.wera.de/it/giravite_kraftform_plus_serie_300_350_ph.html)

Wera - 350 PH  
05008740001 - 4013288003676

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	 inch
05008705001 <sup>1)</sup>	PH 0	60	81	3,0	2 3/8"
05008706001 <sup>1)</sup>	PH 0	100	81	3,0	4"
05008710001	PH 1	80	98	4,5	3 1/8"
05008712001	PH 1	200	98	4,5	8"
05008715001 <sup>1)</sup>	PH 1	300	98	4,5	12"
05008720001	PH 2	100	105	6,0	4"
05008723001	PH 2	150	105	6,0	6"
05008725001	PH 2	200	105	6,0	8"
05008730001 <sup>1)</sup>	PH 2	300	105	6,0	12"
05008735001	PH 3	150	112	8,0	6"
<b>05008740001<sup>1)</sup></b>	<b>PH 4</b>	<b>200</b>	<b>112</b>	<b>10,0</b>	<b>8"</b>

<sup>1)</sup> senza Lasertip

Nesso

[https://products.wera.de/it/giravite\\_kraftform\\_plus\\_serie\\_300\\_350\\_ph.html](https://products.wera.de/it/giravite_kraftform_plus_serie_300_350_ph.html)

Wera - 350 PH

05008740001 - 4013288003676

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)