



<b>EAN/SE:</b>	4013288100740	<b>Dimensione:</b>	220x37x37 mm
<b>Parte No.:</b>	05028055001	<b>Peso:</b>	89 g
<b>Articolo no.:</b>	367 TORX® HF	<b>Paese di origine:</b>	CZ
		<b>Tariffa doganale no.:</b>	82054000

- Giravite per viti con incavo TORX®
- Con funzione di ritegno per viti TORX®
- 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

Pregiato giravite Kraftform Plus. Impugnatura multicomponente Kraftform per un lavoro rapido e confortevole. Kraftform Plus: zone impugnatura dure per un lavoro rapido, zone morbide per una trasmissione di coppie elevate. Con funzione di ritegno: grazie alla forza di bloccaggio risultante tra la pressione delle superfici dell'impronta e il profilo della vite, le viti vengono trattenute saldamente sull'utensile. La protezione antirotolamento esagonale evita che il giravite scivoli via. Marcatura sull'impugnatura per trovare e scegliere facilmente il giravite.



### Nesso

[https://products.wera.de/it/giravite\\_kraftform\\_plus\\_serie\\_300\\_367\\_torx\\_hf.html](https://products.wera.de/it/giravite_kraftform_plus_serie_300_367_torx_hf.html)

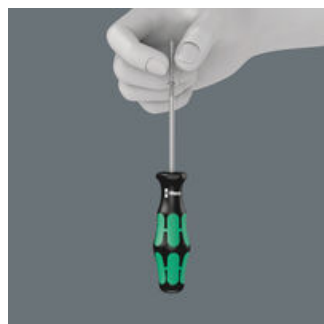
Wera - 367 TORX® HF  
05028055001 - 4013288100740

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)

### Il profilo TORX® HF



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!



L'impronta TORX® con la particolarità HF della Wera, grazie ad una particolare geometria della lama e la risultante forza di bloccaggio, trattiene le viti TORX® in modo sicuro sulla punta dell'utensile. Ideale per lavori in punti di difficile accesso come p.es. sedi di viti profondamente annegate.

### 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.

### 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.

### 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.

### Anti-rotolamento



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

### 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.






#### Nesso

[https://products.wera.de/it/giravite\\_kraftform\\_plus\\_serie\\_300\\_367\\_torx\\_hf.html](https://products.wera.de/it/giravite_kraftform_plus_serie_300_367_torx_hf.html)

Wera - 367 TORX® HF  
05028055001 - 4013288100740

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
05028048001	TX 8	60	81	3,5	2 3/8"
05028049001	TX 9	60	81	4,0	2 3/8"
05028050001	TX 10	80	81	4,0	3 1/8"
05028051001	TX 15	80	98	4,0	3 1/8"
05028052001	TX 20	100	98	4,5	4"
05028070001	TX 20	300	98	4,5	12"
05028053001	TX 25	100	105	5,0	4"
05028071001	TX 25	300	105	6,0	12"
05028054001	TX 27	115	105	5,5	4 9/16"
05028072001	TX 27	300	105	6,0	12"
<b>05028055001</b>	<b>TX 30</b>	<b>115</b>	<b>105</b>	<b>6,0</b>	<b>4 9/16"</b>
05028073001	TX 30	300	105	6,0	12"
05028056001	TX 40	130	112	7,0	5 3/16"

Nesso

[https://products.wera.de/it/giravite\\_kraftform\\_plus\\_serie\\_300\\_367\\_torx\\_hf.html](https://products.wera.de/it/giravite_kraftform_plus_serie_300_367_torx_hf.html)

Wera - 367 TORX® HF  
05028055001 - 4013288100740

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)