



| | | | |
|----------------------|---------------|------------------------------|--------------|
| EAN/SE: | 4013288100702 | Dimensione: | 178x33x33 mm |
| Parte No.: | 05028051001 | Peso: | 52 g |
| Articolo no.: | 367 TORX® HF | Paese di origine: | CZ |
| | | Tariffa doganale no.: | 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

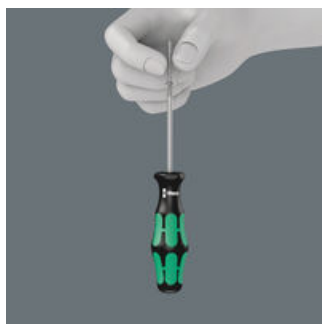
Wera - 367 TORX® HF
05028051001 - 4013288100702

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

Wera - 367 TORX® HF
05028051001 - 4013288100702

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" |
| 05028055001 | TX 30 | 115 | 105 | 6,0 | 4 9/16" |
| 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

Wera - 367 TORX® HF
05028051001 - 4013288100702

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