



<b>EAN:</b>	4013288155603	<b>Abmessung:</b>	89x7x6 mm
<b>Teilenr:</b>	05060363001	<b>Gewicht:</b>	19 g
<b>Artikel-Nr:</b>	867/4 TORX® HF	<b>Ursprungsland:</b>	CZ
		<b>Zolltarifnr.:</b>	82079030

- Für Innen TORX® Schrauben
- Mit Haltefunktion für Innen TORX® Schrauben
- 1/4" Sechskant-Antrieb (Wera Anschluss-Reihe 4)
- Passend für AEG, ARO, Atlas-Copco, Biax, Black & Decker, Bosch, Buckeye Tools u.a.

Hochwertige Bits für Innen-TORX®-Schrauben. Die von Wera entwickelten TORX® HF (HF = Haltefunktion) Werkzeuge zeichnen sich durch eine geometrische Optimierung des ursprünglichen TORX® Profils aus. Durch die aus der Flächenpressung zwischen der Abtriebsspitze und Schraubenprofil resultierende Klemmkraft werden die Schrauben sicher auf dem Werkzeug gehalten! 1/4"-Sechskant, passend für Halter nach DIN ISO 1173-F 6,3.

### Weblink

[https://products.wera.de/de/maschinenbetaetigte\\_werkzeuge\\_bits\\_bits\\_fuer\\_torx\\_schrauben\\_867\\_4\\_torx\\_hf.html](https://products.wera.de/de/maschinenbetaetigte_werkzeuge_bits_bits_fuer_torx_schrauben_867_4_torx_hf.html)

Wera - 867/4 TORX® HF  
05060363001 - 4013288155603

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)

## Bits für TORX® Schrauben

### Das HF Profil



In beengten Ein- oder Ausbausituationen (z. B. im Motorraum) kann man die Schraube nicht mit der Hand auf dem Schraubwerkzeug sichern. Häufig passiert es dann, dass die Schraube verloren geht. Langwieriges Suchen oder der Verlust der Schraube (und eventuelle daraus resultierende Gefährdungen) sind die Folge. Die von Wera entwickelten HF Werkzeuge zeichnen sich durch eine geometrische Optimierung des ursprünglichen TORX® Profils aus. Durch die aus der Flächenpressungen zwischen der Abtriebsspitze und Schraubenprofil resultierende Klemmkraft werden die Schrauben sicher auf dem Werkzeug gehalten!

#### Weblink





[https://products.wera.de/de/maschinenbetaetigte\\_werkzeuge\\_bits\\_bits\\_fuer\\_torx\\_schrauben\\_867\\_4\\_torx\\_hf.html](https://products.wera.de/de/maschinenbetaetigte_werkzeuge_bits_bits_fuer_torx_schrauben_867_4_torx_hf.html)

Wera - 867/4 TORX® HF  
05060363001 - 4013288155603

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

## Bits für TORX® Schrauben

Weitere Varianten dieser Produktfamilie:

		 mm	 inch	 mm
05060080001	TX 8	50	2	3,0
05060360001	TX 10	89	3 1/2	4,0
05060081001	TX 10	50	2	4,0
05060361001	TX 15	89	3 1/2	4,0
05060082001	TX 15	50	2	4,0
05060362001	TX 20	89	3 1/2	4,5
05060083001	TX 20	50	2	4,5
05060084001	TX 25	50	2	6,0
<b>05060363001</b>	<b>TX 25</b>	<b>89</b>	<b>3 1/2</b>	<b>6,0</b>
05060085001	TX 27	50	2	6,0
05060364001	TX 27	89	3 1/2	6,0
05060086001	TX 30	50	2	6,0
05060365001	TX 30	89	3 1/2	6,0
05060087001	TX 40	50	2	-
05060366001	TX 40	89	3 1/2	-

## Weblink

[https://products.wera.de/de/maschinenbetaetigte\\_werkzeuge\\_bits\\_bits\\_fuer\\_torx\\_schrauben\\_867\\_4\\_torx\\_hf.html](https://products.wera.de/de/maschinenbetaetigte_werkzeuge_bits_bits_fuer_torx_schrauben_867_4_torx_hf.html)

 Wera - 867/4 TORX® HF  
 05060363001 - 4013288155603

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