

<b>EAN:</b>	4013288113283	<b>Abmessung:</b>	50x7x6 mm
<b>Teilenr:</b>	05160830001	<b>Gewicht:</b>	7 g
<b>Artikel-Nr:</b>	867/4 Z TORX®	<b>Ursprungsland:</b>	CZ
		<b>Zolltarifnr.:</b>	82079030

- Für Innen TORX® Schrauben
- Zähhart, für den universellen Einsatz
- 1/4" Sechskant-Antrieb (Wera Anschluss-Reihe 4)
- Passend für AEG, ARO, Atlas-Copco, Biax, Black & Decker, Bosch, Buckeye Tools u.a.
- Verhindert vorzeitigen Bruch der Abtriebsspitze

Hochwertige Bits für Innen TORX® Schrauben. Zähhart, für den universellen Einsatz. 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\\_z\\_torx.html](https://products.wera.de/de/maschinenbetaetigte_werkzeuge_bits_bits_fuer_torx_schrauben_867_4_z_torx.html)

Wera - 867/4 Z TORX®  
05160830001 - 4013288113283

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

## Zähnharte Bits



Zähnharte Wera Bits verhindern den vorzeitigen Bruch der Abtriebsspitze. Z-Bits stellen in der Regel den Bit für den universellen Schraubfall dar.

## Weitere Varianten dieser Produktfamilie:

		 mm	 inch	 mm
05135200001	TX 1	50	2	2,0
05135201001	TX 2	50	2	2,0
05135202001	TX 3	50	2	2,0
05135204001	TX 4	50	2	3,0
05135205001	TX 5	50	2	3,0
05308428001	TX 6	50	2	3,0
05134740001	TX 6	70	2 3/4	3,0
05332600001	TX 6	89	3 1/2	3,0
05328448001	TX 6	152	6	3,0
<b>05160830001</b>	<b>TX 7</b>	<b>50</b>	<b>2</b>	<b>3,0</b>
05345047001	TX 7	70	2 3/4	3,0
05060131001	TX 8	50	2	3,0
05060098001	TX 8	70	2 3/4	3,0
05060185001	TX 8	89	3 1/2	3,0
05060195001	TX 8	152	6	3,0
05319835001	TX 9	70	2 3/4	3,0
05060193001	TX 9	89	3 1/2	3,0
05060194001	TX 9	152	6	3,0
05060132001	TX 10	50	2	4,0
05060100001	TX 10	70	2 3/4	4,0
05060186001	TX 10	89	3 1/2	4,0

## Weblink

[https://products.wera.de/de/maschinenbetaetigte\\_werkzeuge\\_bits\\_bits\\_fuer\\_torx\\_schrauben\\_867\\_4\\_z\\_torx.html](https://products.wera.de/de/maschinenbetaetigte_werkzeuge_bits_bits_fuer_torx_schrauben_867_4_z_torx.html)

Wera - 867/4 Z TORX®  
05160830001 - 4013288113283

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

## Bits für TORX® Schrauben

05060196001	TX 10	152	6	4,0
05060133001	TX 15	50	2	4,0
05060105001	TX 15	70	2 3/4	4,0
05060187001	TX 15	89	3 1/2	4,0
05060197001	TX 15	152	6	4,0
05060134001	TX 20	50	2	4,5
05060110001	TX 20	70	2 3/4	4,5
05060188001	TX 20	89	3 1/2	4,5
05060198001	TX 20	152	6	4,5
05060135001	TX 25	50	2	6,0
05060115001	TX 25	70	2 3/4	6,0
05060189001	TX 25	89	3 1/2	6,0
05060199001	TX 25	152	6	6,0
05060136001	TX 27	50	2	6,0
05060120001	TX 27	70	2 3/4	6,0
05060190001	TX 27	89	3 1/2	6,0
05060200001	TX 27	152	6	6,0
05060137001	TX 30	50	2	6,0
05060125001	TX 30	70	2 3/4	6,0
05060191001	TX 30	89	3 1/2	6,0
05060201001	TX 30	152	6	6,0
05060138001	TX 40	50	2	-
05060130001	TX 40	70	2 3/4	-
05060192001	TX 40	89	3 1/2	-
05060202001	TX 40	152	6	-

## Weblink

[https://products.wera.de/de/maschinenbetaetigte\\_werkzeuge\\_bits\\_bits\\_fuer\\_torx\\_schrauben\\_867\\_4\\_z\\_torx.html](https://products.wera.de/de/maschinenbetaetigte_werkzeuge_bits_bits_fuer_torx_schrauben_867_4_z_torx.html)

Wera - 867/4 Z TORX®  
05160830001 - 4013288113283

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)