

Bits für TORX® B0 Schrauben



<b>EAN:</b>	4013288094513	<b>Abmessung:</b>	89x7x6 mm
<b>Teilenr:</b>	05060048001	<b>Gewicht:</b>	9 g
<b>Artikel-Nr:</b>	867/4 Z TORX® B0	<b>Ursprungsland:</b>	CZ
		<b>Zolltarifnr.:</b>	82079030

- Für Innen TORX® Schrauben mit Sicherungsstift
- Zähhart, für den universellen Einsatz
- TORX® Bit mit Bohrung auf der Abtriebsseite
- 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. TORX® B0-Schrauben besitzen in ihrem Antriebsprofil einen vorstehenden Zapfen. Damit wird unerlaubtes Lösen verhindert, denn mit "normalen" TORX®-Werkzeugen können diese Schrauben nicht betätigt werden. Nur spezielle TORX® B0 Werkzeuge weisen eine Bohrung auf, in die der Zapfen aufgenommen wird. Zähhart, für den universellen Einsatz. 1/4"-Sechskant, passend für Halter nach DIN ISO 1173-F 6,3.

**Weblink**

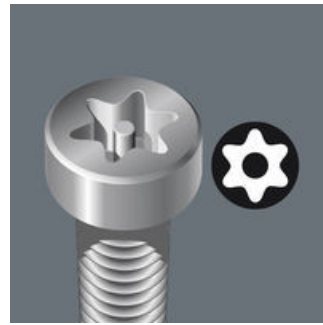
[https://products.wera.de/de/maschinenbetaetigte\\_werkzeuge\\_bits\\_bits\\_fuer\\_torx\\_bo\\_schrauben\\_867\\_4\\_z\\_torx\\_bo.html](https://products.wera.de/de/maschinenbetaetigte_werkzeuge_bits_bits_fuer_torx_bo_schrauben_867_4_z_torx_bo.html)

Wera - 867/4 Z TORX® B0  
05060048001 - 4013288094513

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® B0 Schrauben

## TORX® mit Bohrung







Konstruiert, um unerlaubtes Lösen von sogenannten Sicherheitsverschraubungen zu verhindern. Um eine Verwendung „normaler“ TORX® Werkzeuge nicht zuzulassen, besitzen die Schrauben in ihrem Antriebsprofil einen vorstehenden Zapfen. Dieser wird in der Bohrung der TORX® B0 Werkzeuge aufgenommen und die Sicherheitsverschraubung kann gelöst werden.

## 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
05060139001	TX 8	70	2 3/4	3,0
<b>05060048001</b>	<b>TX 8</b>	<b>89</b>	<b>3 1/2</b>	<b>3,0</b>
05060049001	TX 9	89	3 1/2	3,0
05060140001	TX 10	70	2 3/4	4,0
05060050001	TX 10	89	3 1/2	4,0
05060141001	TX 15	70	2 3/4	4,0
05060051001	TX 15	89	3 1/2	4,0
05060142001	TX 20	70	2 3/4	4,5
05060052001	TX 20	89	3 1/2	4,5
05060143001	TX 25	70	2 3/4	6,0
05060053001	TX 25	89	3 1/2	6,0
05060144001	TX 27	70	2 3/4	6,0
05060057001	TX 27	89	3 1/2	6,0
05060145001	TX 30	70	2 3/4	6,0
05060054001	TX 30	89	3 1/2	6,0
05060146001	TX 40	70	2 3/4	-
05060056001	TX 40	89	3 1/2	-

## Weblink

[https://products.wera.de/de/maschinenbetaetigte\\_werkzeuge\\_bits\\_bits\\_fuer\\_torx\\_bo\\_schrauben\\_867\\_4\\_z\\_torx\\_bo.html](https://products.wera.de/de/maschinenbetaetigte_werkzeuge_bits_bits_fuer_torx_bo_schrauben_867_4_z_torx_bo.html)

Wera - 867/4 Z TORX® B0  
05060048001 - 4013288094513

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)

867/4 Z TORX® B0 Bits mit Bohrung, TX 8 x 89 mm

Bits für TORX® B0 Schrauben



**Weblink**

[https://products.wera.de/de/maschinenbetaetigte\\_werkzeuge\\_bits\\_bits\\_fuer\\_torx\\_bo\\_schrauben\\_867\\_4\\_z\\_torx\\_bo.html](https://products.wera.de/de/maschinenbetaetigte_werkzeuge_bits_bits_fuer_torx_bo_schrauben_867_4_z_torx_bo.html)

Wera - 867/4 Z TORX® B0  
05060048001 - 4013288094513

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)