



| | | | |
|--------------------|------------------|-----------------------|-----------|
| EAN: | 4013288026903 | Abmessung: | 70x7x6 mm |
| Teilenr: | 05060142001 | Gewicht: | 11 g |
| Artikel-Nr: | 867/4 Z TORX® B0 | Ursprungsland: | CZ |
| | | Zolltarifnr.: | 82079030 |

- Für Innen TORX® Schrauben mit Sicherungsstift
- TORX® Bit mit Bohrung auf der Abtriebsseite
- Zähhart, für den universellen Einsatz
- 1/4" Sechskant-Antrieb (Wera Anschluss-Reihe 4)

Hochwertige Bits für Innen-TORX® B0 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://www.wera.de/de/05060142001>

Wera - 867/4 Z TORX® B0
05060142001 - 4013288026903

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

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 |
| 05060048001 | TX 8 | 89 | 3 1/2" | 3,0 |
| 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://www.wera.de/de/05060142001>

Wera - 867/4 Z TORX® B0
 05060142001 - 4013288026903

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

Weblink

<https://www.wera.de/de/05060142001>

Wera - 867/4 Z TORX® B0
05060142001 - 4013288026903

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