



EAN:	4013288015853	Abmessung:	25x7x7 mm
Teilenr:	05066500001	Gewicht:	5 g
Artikel-Nr:	867/1 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 1)

Hochwertige Bits für Innen TORX® Schrauben. Durch Bohrung im Bit und Zapfen in der TORX® B0 Schraube wird unerlaubtes Lösen verhindert. Sicherheitsverschraubung. Zähhart, für den universellen Einsatz. 1/4"-Sechskant, passend für Halter nach DIN ISO 1173-D 6,3.

Weblink

https://products.wera.de/de/bits_halter_adapter_und_sortimente_bits_bits_fuer_torx_bo_schrauben_867_1_z_torx_bo.html

Wera - 867/1 Z TORX® B0
05066500001 - 4013288015853

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® 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	inch
05066497001	TX 7	25	1"
05066498001	TX 8	25	1"
05066499001	TX 9	25	1"
05066500001	TX 10	25	1"
05066505001	TX 15	25	1"
05066510001	TX 20	25	1"
05066515001	TX 25	25	1"
05066520001	TX 27	25	1"
05066525001	TX 30	25	1"
05066530001	TX 40	25	1"

Weblink

https://products.wera.de/de/bits_halter_adapter_und_sortimente_bits_bits_fuer_torx_bo_schrauben_867_1_z_torx_bo.html

Wera - 867/1 Z TORX® B0
 05066500001 - 4013288015853

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