

Bits für TORX®-Schrauben



EAN:	4013288155993	Abmessung:	89x7x6 mm
Teilenr:	05059702001	Gewicht:	14 g
Artikel-Nr:	867/4 KK	Ursprungsland:	CZ
		Zolltarifnr.:	82079030

- Für Innen-TORX®-Schrauben
- Zähhart, für den universellen Einsatz
- TORX®-Kugelkopf für Arbeiten in schwierigen Einbaulagen
- 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. Kugelkopf: Durch die kugelförmigen Abtriebsprofile ist ein Auslenken oder Schwenken der Werkzeugachse zur Schraubenachse möglich, so dass dadurch "um die Ecke" geschraubt werden kann. Zähhart, für den universellen Einsatz. 1/4"-Sechskant, passend für Halter nach DIN ISO 1173-F 6,3.

Weblink

http://products.wera.de/de/werkzeuge_fuer_die_luftfahrtindustrie_bits_bits_fuer_torx-schrauben_867_4_kk.html

Wera - 867/4 KK
05059702001 - 4013288155993

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

TORX®-Kugelhkopf



Durch die kugelförmigen Abtriebsprofile ist ein Auslenken oder Schwenken der Werkzeugachse zur Schraubenachse möglich, so dass dadurch sozusagen „um die Ecke“ geschraubt werden kann.

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
05059700001	TX 10	89	3 1/2
05059701001	TX 15	89	3 1/2
05059702001	TX 20	89	3 1/2
05059703001	TX 25	89	3 1/2
05059704001	TX 30	89	3 1/2
05059705001	TX 40	89	3 1/2

Weblink

http://products.wera.de/de/werkzeuge_fuer_die_luftfahrtindustrie_bits_bits_fuer_torx-schrauben_867_4_kk.html

Wera - 867/4 KK
05059702001 - 4013288155993

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