

867/4 H TORX® Bits, TX 10 x 50 mm

Bits für TORX® Schrauben



EAN:	4013288093806	Abmessung:	50x7x6 mm
Teilenr:	05135176001	Gewicht:	8 g
Artikel-Nr:	867/4 H TORX®	Ursprungsland:	CZ
		Zolltarifnr.:	82079030

Hochwertige Bits für Innen TORX® Schrauben. Extrahart. 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_h_torx.html

Wera - 867/4 H TORX®
05135176001 - 4013288093806

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

867/4 H: Ein vakuumgehärteter Bit



Vakuumhärten ist die sauberste und umweltfreundlichste aller Härte-Methoden. Die Atmosphäre im Inneren der Vakuumkammer ist nicht reaktiv, selbst in Bezug auf Legierungen, die besonders anfällig für Oxidation sind. Vakuumhärten ist die optimale Wärme-Behandlung für alle Stahlsorten und stellt die derzeitige „State-of-the-Art“-Technologie dar.

Weitere Varianten dieser Produktfamilie:

		 mm	 inch	 mm
05135170001	TX 5	50	2	3,0
05135171001	TX 5	70	2 3/4	3,0
05135172001	TX 6	50	2	3,0
05135180001	TX 6	70	2 3/4	3,0
05135174001	TX 8	50	2	3,0
05135182001	TX 8	70	2 3/4	3,0
05135176001	TX 10	50	2	4,0
05135184001	TX 10	70	2 3/4	4,0
05135185001	TX 15	50	2	4,0
05135186001	TX 15	70	2 3/4	4,0

Weblink

https://products.wera.de/de/maschinenbetaetigte_werkzeuge_bits_bits_fuer_torx_schrauben_867_4_h_torx.html

Wera - 867/4 H TORX®
05135176001 - 4013288093806

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