



EAN:	4013288013545	Abmessung:	25x7x7 mm
Teilenr:	05056605001	Gewicht:	4 g
Artikel-Nr:	851/1 TH PH	Ursprungsland:	CZ
		Zolltarifnr.:	82079030

- Für Kreuzschlitzschrauben Phillips-Recess
- Mit Torsion-Zone zur Abfederung von Belastungsspitzen
- Erhöhte Lebensdauer der Bits
- Extrahart
- 1/4" Sechskant-Antrieb (Wera Anschluss-Reihe 1)

Hochwertige Bits für Phillips-Schrauben. Versenkung von Schrauben ohne Oberflächenbeschädigung. Durch die Torsionsform werden Drehmomentspitzen abgefedert. Vorzeitiger Verschleiß wird vermieden, die Lebensdauer des Bits erhöht. Extraharte Ausführung. 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_phillips-schrauben_851_1_th_ph.html

Wera - 851/1 TH PH
05056605001 - 4013288013545




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

TH-Bits



TH-Bits sind extraharte Bits mit Torsionszone. Torsion-Bits sorgen für die Abfederung von Drehmomentspitzen in der Torsionszone. Dadurch wird vorzeitiger Verschleiß vermieden, die Lebensdauer des Bits wird erhöht.

Weitere Varianten dieser Produktfamilie:

		 mm	 inch
05056605001	PH 1	25	1"
05056610001	PH 2	25	1"
05056625001	PH 3	25	1"

Weblink

https://products.wera.de/de/bits_halter_adapter_und_sortimente_bits_bits_fuer_phillips-schrauben_851_1_th_ph.html

Wera - 851/1 TH PH
 05056605001 - 4013288013545

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