### Bits für Pozidriv-Schrauben









**EAN:** 4013288014825 **Abmessung:** 25x7x7 mm

 Teilenr:
 05056825001
 Gewicht:
 5 g

 Artikel-Nr:
 855/1 TZ PZ
 Ursprungsland:
 CZ

**Zolltarifnr.:** 82079030

- Geeignet für Kreuzschlitzschrauben Pozidriv
- Zähhart, für den universellen Einsatz
- Torsionsform gegen frühzeitigen Verschleiß
- 1/4" Sechskant-Antrieb (Wera Anschluss-Reihe 1)
- Passend für Bosch, Fein, Holz-Her, Lecreux, Metabo

Bits für Pozidriv\*-Schrauben mit Torsions-Zone gegen frühzeitigen Verschleiß. Zähhart, für den universellen Einsatz. 1/4"-Sechskant, passend für Halter nach DIN ISO 1173-D 6,3. \* Pozidriv = eingetragenes Warenzeichen der Firma European Industrial Service Ltd.

### Bits für Pozidriv-Schrauben



### TZ-Bits

## Zähharte Bits



TZ-Bits sind zähharte 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.



Zähharte 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:

			∏ Å ▼
		mm	inch
05056810001	PZ 1	25	1
05056815001	PZ 2	25	1
05056825001	PZ 3	25	1