



| | | | |
|--------------------|-----------------|-----------------------|--------------|
| EAN: | 4013288037947 | Abmessung: | 165x60x11 mm |
| Teilenr: | 05134380001 | Gewicht: | 28 g |
| Artikel-Nr: | 851/4 TZ SB SiS | Ursprungsland: | CZ |
| | | Zolltarifnr.: | 82079030 |

- Für Kreuzschlitzschrauben Phillips-Recess
- Zähhart, für den universellen Einsatz
- Torsionsform gegen frühzeitigen Verschleiß
- 1/4" Sechskant-Antrieb (Wera Anschluss-Reihe 4)
- Passend für AEG, ARO, Atlas-Copco, Bix, Black & Decker, Bosch, Buckeye Tools u.a.

Hochwertige Bits mit Torsionszone, in die bei Belastungsspitzen kinetische Energie abgeleitet wird. Dadurch signifikante Erhöhung der Produktlebensdauer. Zähhart, für den universellen Einsatz. 1/4"-Sechskant, passend für Halter nach DIN ISO 1173-F 6,3.

Weblink

https://products.wera.de/de/maschinenbetaetigte_werkzeuge_bits_bits_fuer_phillips-schrauben_851_4_tz_sb_sis.html

Wera - 851/4 TZ SB SiS
05134380001 - 4013288037947

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

851/4 TZ SB Bits, PH 1 x 50 mm, 2-teilig

Bits für Phillips-Schrauben



Satz-Inhalt:



851/4 TZ PH
05059805001 2 x PH 1 x 50 mm

TZ-Bits



TZ-Bits sind zähnharte 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.

Zähnharte Bits



Zähnharte Wera Bits verhindern den vorzeitigen Bruch der Abtriebsspitze. Z-Bits stellen in der Regel den Bit für den universellen Schraubfall dar.

Weblink

https://products.wera.de/de/maschinenbetaetigte_werkzeuge_bits_bits_fuer_phillips-schrauben_851_4_tz_sb_sis.html

Wera - 851/4 TZ SB SiS
05134380001 - 4013288037947

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