

### Schraubendreher-Steckschlüsseleinsatz

Vierkant hohl 6,3 mm (1/4 Zoll) · Schlitz Profil · 1 x 5.5 mm



- Mit Rändelung
- Oberfläche: TIN beschichtet
- Spitze nach ISO 2380-1
- Made In Germany
- Antrieb: Vierkant hohl 6,3 mm (1/4 Zoll)
- Abtrieb: Schlitz Profil
- Schlüsselweite: · 1 x 5,5 mm
- Abmessungen / Länge: 28 mm
- Länge l1: 16 mm
- Netto-Gewicht (kg): 0,01 kg
- Für Handbetätigung
- **Warum TiN (Titan-Nitrid)-Beschichtung?**
- Spezielles Verfahren für sehr harte TiN-Beschichtung erreicht extrem hohe Haft- und Abriebfestigkeit der Schicht
- Optimal geeignet bei Dauerbelastungen, z.B. Serienverschraubungen in Industrie und Handwerk
- Stärkerer Verschleißschutz sichert Standzeitverbesserung
- Perfekte Passgenauigkeit durch optimale Schichtstärke
- Höheres Drehmoment
- Optimierter Korrosionsschutz

<b>Abmessungen / Länge</b>	28 mm
<b>Abtrieb</b>	Schlitz Profil
<b>Antrieb</b>	Vierkant hohl 6,3 mm (1/4 Zoll)
<b>Artikelnummer</b>	8503-1 x 5.5
<b>EAN-No.</b>	4000896037247
<b>Hand-/Maschinenbetätigung</b>	Für Handbetätigung

# Produktdatenblatt

**8503-1 x 5.5** EAN-No. 4000896**037247**



<b>Klingenbreite</b>	5,5 mm
<b>Klingenhöhe</b>	1 mm
<b>Kurztext</b>	Schraubendreher-Steckschlüsseinsatz
<b>Länge l1</b>	16 mm
<b>Länge l2</b>	28 mm
<b>Netto-Gewicht (g)</b>	11 g
<b>Rändelung</b>	Mit Rändelung