



# HAZET Schraubendreher- Steckschlüsseinsatz 8506-PH2

Art. Nr.: 8506-PH2



## Beschreibung

- Schraubendreher-Steckschlüsseinsatz 8506
- Innenvierkant Antrieb 6,3 mm = 1/4 Zoll
- Kreuzschlitz Profil PH PH2
- für Doppel-Sechskant-Profil
- Mit Rändelung
- Oberfläche: TIN beschichtet
- Spitze nach ISO 8764-1
- Made In Germany
- 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. Serienschraubungen in Industrie und Handwerk
- Stärkerer Verschleisschutz sichert Standzeitverbesserung
- Perfekte Passgenauigkeit durch optimale Schichtstärke
- Höheres Drehmoment
- Optimierter Korrosionsschutz



## Technische Daten

<b>Antrieb</b>	Vierkant 6,3 mm = 1/4 Zoll
<b>Abtrieb</b>	Kreuzschlitz Profil PH
<b>Schlüsselweite</b>	PH2
<b>Abmessungen / Länge</b>	28 mm
<b>Länge</b>	16 mm
<b>Netto-Gewicht</b>	0.01 kg