



# HAZET Bit 2223-T10H

Art. Nr.: 2223-T10H



## Beschreibung

- Bit 2223, Aussensechskant-Antrieb 6,3 = 1/4 Zoll, für Innen TORX® Profil, Tamper Resistant TORX® Profil, T10H
- Sechskant-Antrieb ISO 1173 C6,3 (1/4")
- Sonderstahl für allerhöchste Beanspruchung
- Grösste Massgenauigkeit der Spitzen und Schneiden
- Für elektrisch oder mit Druckluft angetriebene Maschinenschrauber (Drehschrauber) sowie für Handbetätigung
- Zähhart für Gewindeschrauben (harter Schraubfall)
- Permanente Härte von 59-61 HR C für hohe Anforderungen in Industrie und Handwerk
- Hohe Drehmomentwerte, weit über DIN-Norm, bei langer Lebensdauer

## Technische Daten

**Antrieb** Sechskant 6,3 (1/4 Zoll)

---



---

<b>Abtrieb</b>	Tamper Resistant TORX® Profil
<b>Schlüsselweite</b>	T10H
<b>Abmessungen / Länge</b>	25 mm
<b>Netto-Gewicht</b>	0 kg

---