

### Bit

#### Sechskant massiv 8 (5/16 Zoll) · Innen TORX® Profil · T50



- Lange Ausführung
- Sechskant-Antrieb ISO 1173 C8 (5/16" )
- Made In Germany
- Antrieb: Sechskant massiv 8 (5/16 Zoll)
- Abtrieb: Innen TORX® Profil
- Schlüsselweite: · T50
- Abmessungen / Länge: 100 mm
- Netto-Gewicht (kg): 0,04 kg
- 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

<b>Abmessungen / Länge</b>	100 mm
<b>Abtrieb</b>	Innen TORX® Profil
<b>Abtriebsgröße</b>	T50
<b>Antrieb</b>	Sechskant massiv 8 (5/16 Zoll)
<b>Artikelnummer</b>	2224 S Lg-T 50
<b>Baulänge</b>	Lange Ausführung
<b>EAN-No.</b>	4000896015283
<b>Kurztext</b>	Bit
<b>Netto-Gewicht (g)</b>	40 g
<b>TORX Abtrieb 1 mm</b>	8,83 mm