

Bit

Sechskant massiv 6,3 (1/4 Zoll) · Innen TORX® Profil · T25



- **Anwendung:**
Schrauben der **Sitzblende und Einstellen des Stahlschiebedaches BMW 3er und 5er Reihe**
- Lange Ausführung
- Sechskant-Antrieb ähnlich ISO 1173 C6,3 (1/4")
- Made In Germany
- Antrieb: Sechskant massiv 6,3 (1/4 Zoll)
- Abtrieb: Innen TORX® Profil
- Schlüsselweite: · T25
- Abmessungen / Länge: 65 mm
- Netto-Gewicht (kg): 0,01 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

Abmessungen / Länge	65 mm
Abtrieb	Innen TORX® Profil
Abtriebsgröße	T25
Antrieb	Sechskant massiv 6,3 (1/4 Zoll)
Artikelnummer	2223 LG-T 25
Baulänge	Lange Ausführung
EAN-No.	4000896015061
Kurztext	Bit
Netto-Gewicht (g)	15 g
TORX Abtrieb 1 mm	4,43 mm