

Schlag-, Maschinenschrauber Schraubendreher-Steckschlüsseinsatz · TORX®

Vierkant hohl 12,5 mm (1/2 Zoll) · Innen TORX® Profil · T60



- Kurze Ausführung
- Mit Bohrung für Sicherungsstift oder Sicherungsfeder und Rille für O-Ring
- Oberfläche: phosphatiert, geölt
- Made In Germany
- Antrieb: Vierkant hohl 12,5 mm (1/2 Zoll)
- Abtrieb: Innen TORX® Profil
- Schlüsselweite: · T60
- Abmessungen / Länge: 40 mm
- Länge I1: 22,1 mm
- Netto-Gewicht (kg): 0,07 kg
- Für Maschinenbetätigung

Abmessungen / Länge	40 mm
Abtrieb	Innen TORX® Profil
Abtriebsgröße	T60
Antrieb	Vierkant hohl 12,5 mm (1/2 Zoll)
Artikelnummer	995 S-T 60
Ausführung Antrieb/Abtrieb	Mit Bohrung für Sicherungsstift oder Sicherungsfeder und Rille für O-Ring
Baulänge	Kurze Ausführung
EAN-No.	4000896047741
Hand-/Maschinenbetätigung	Für Maschinenbetätigung
Kurztext	Schlag-, Maschinenschrauber Schraubendreher-Steckschlüsseinsatz · TORX®

Produktdatenblatt

995 S-T 60

EAN-No. 4000896047741



Länge l1	22,1 mm
Länge l2	40 mm
Netto-Gewicht (g)	65 g
TORX Abtrieb 1 mm	13,25 mm