

Schlag-, Maschinenschrauber Steckschlüsseinsatz · TORX®

Vierkant hohl 12,5 mm (1/2 Zoll) · Außen TORX® Profil · E18



- 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: Außen TORX® Profil
- Schlüsselweite: · E18
- Abmessungen / Länge: 38 mm
- Durchmesser d1 (am Abtrieb): 22 mm
- Durchmesser d2 (am Antrieb): 30 mm
- Netto-Gewicht (kg): 0,12 kg
- Für Maschinenbetätigung

Abmessungen / Länge	38 mm
Abtrieb	Außen TORX® Profil
Abtriebsgröße	E18
Antrieb	Vierkant hohl 12,5 mm (1/2 Zoll)
Artikelnummer	900 S-E 18
Ausführung Antrieb/Abtrieb	Mit Bohrung für Sicherungsstift oder Sicherungsfeder und Rille für O-Ring
Durchmesser d1 (am Abtrieb)	22 mm
Durchmesser d2 (am Antrieb)	30 mm
EAN-No.	4000896044627
Hand-/Maschinenbetätigung	Für Maschinenbetätigung

Produktdatenblatt

900 S-E 18

EAN-No. 4000896044627



Kurztext	Schlag-, Maschinenschrauber Steckschlüsseinsatz · TORX®
Netto-Gewicht (g)	119 g
TORX Antrieb 1 mm	16,70 mm