

### Schlag-, Maschinenschrauber Steckschlüsseinsatz · TORX®

Vierkant hohl 10 mm (3/8 Zoll) · Außen TORX® Profil · E14



- Mit Bohrung für Sicherungsstift oder Sicherungsfeder und Rille für O-Ring
- Oberfläche: phosphatiert, geölt
- Made In Germany
- Antrieb: Vierkant hohl 10 mm (3/8 Zoll)
- Abtrieb: Außen TORX® Profil
- Schlüsselweite: · E14
- Abmessungen / Länge: 28 mm
- Durchmesser d1 (am Abtrieb): 17,7 mm
- Durchmesser d2 (am Antrieb): 19 mm
- Für Maschinenbetätigung

<b>Abmessungen / Länge</b>	28 mm
<b>Abtrieb</b>	Außen TORX® Profil
<b>Abtriebsgröße</b>	E14
<b>Antrieb</b>	Vierkant hohl 10 mm (3/8 Zoll)
<b>Artikelnummer</b>	880 S-E 14
<b>Ausführung Antrieb/Abtrieb</b>	Mit Bohrung für Sicherungsstift oder Sicherungsfeder und Rille für O-Ring
<b>Durchmesser d1 (am Abtrieb)</b>	17,7 mm
<b>Durchmesser d2 (am Antrieb)</b>	19 mm
<b>EAN-No.</b>	4000896041275
<b>Hand-/Maschinenbetätigung</b>	Für Maschinenbetätigung
<b>Kurztext</b>	Schlag-, Maschinenschrauber Steckschlüsseinsatz · TORX®
<b>TORX Abtrieb 1 mm</b>	12,90 mm