

### Schlag-, Maschinenschrauber Steckschlüsseinsatz · Sechskant

Vierkant hohl 10 mm (3/8 Zoll) · Außen Sechskant-Traktionsprofil · 6 mm



- Mit Bohrung für Sicherungsstift oder Sicherungsfeder und Rille für O-Ring
- Oberfläche: phosphatiert, geölt
- DIN 3129, ISO 2725-2
- Made In Germany
- Antrieb: Vierkant hohl 10 mm (3/8 Zoll)
- Abtrieb: Außen Sechskant-Traktionsprofil
- Schlüsselweite: 6 mm
- Abmessungen / Länge: 28 mm
- Durchmesser d1 (am Abtrieb): 10,8 mm
- Durchmesser d2 (am Antrieb): 19 mm
- Für Maschinenbetätigung

<b>Abmessungen / Länge</b>	28 mm
<b>Abtrieb</b>	Außen Sechskant-Traktionsprofil
<b>Antrieb</b>	Vierkant hohl 10 mm (3/8 Zoll)
<b>Artikelnummer</b>	880 S-6
<b>Ausführung Antrieb/Abtrieb</b>	Mit Bohrung für Sicherungsstift oder Sicherungsfeder und Rille für O-Ring
<b>Durchmesser d1 (am Abtrieb)</b>	10,8 mm
<b>Durchmesser d2 (am Antrieb)</b>	19 mm
<b>EAN-No.</b>	4000896041152
<b>Hand-/Maschinenbetätigung</b>	Für Maschinenbetätigung
<b>Kurztext</b>	Schlag-, Maschinenschrauber Steckschlüsseinsatz · Sechskant
<b>Schlüsselweite (s1)</b>	6 mm
<b>Tiefe</b>	4 mm