

### Schlag-, Maschinenschrauber Steckschlüsseinsatz · Sechskant

Vierkant hohl 12,5 mm (1/2 Zoll) · Außen Sechskant-Traktionsprofil · 16 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 12,5 mm (1/2 Zoll)
- Abtrieb: Außen Sechskant-Traktionsprofil
- Schlüsselweite: 16 mm
- Abmessungen / Länge: 38 mm
- Durchmesser d1 (am Abtrieb): 24,8 mm
- Durchmesser d2 (am Antrieb): 30 mm
- Netto-Gewicht (kg): 0,13 kg
- Für Maschinenbetätigung

<b>Abmessungen / Länge</b>	38 mm
<b>Abtrieb</b>	Außen Sechskant-Traktionsprofil
<b>Antrieb</b>	Vierkant hohl 12,5 mm (1/2 Zoll)
<b>Artikelnummer</b>	900 S-16
<b>Ausführung Antrieb/Abtrieb</b>	Mit Bohrung für Sicherungsstift oder Sicherungsfeder und Rille für O-Ring
<b>Durchmesser d1 (am Abtrieb)</b>	24,8 mm
<b>Durchmesser d2 (am Antrieb)</b>	30 mm
<b>EAN-No.</b>	4000896044214
<b>Hand-/Maschinenbetätigung</b>	Für Maschinenbetätigung
<b>Kurztext</b>	Schlag-, Maschinenschrauber Steckschlüsseinsatz · Sechskant

# Produktdatenblatt

## 900 S-16

EAN-No. 4000896044214



---

Netto-Gewicht (g)	131 g
Schlüsselweite (s1)	16 mm
Tiefe	11 mm