

### Einsteck-Halter für Bits

Einsteck-Vierkant 9 x 12 mm · Sechskant hohl 8 mm (5/16 Zoll)



- Oberfläche: verchromt
- ISO 1173
- Made In Germany
- Antrieb: Einsteck-Vierkant 9 x 12 mm
- Abtrieb: Sechskant hohl 8 mm (5/16 Zoll)
- Abmessungen / Länge: 41,5 mm
- Netto-Gewicht (kg): 0,05 kg
- Stichmaß des Justierwerkzeugs I2: 17,5 mm
- Kopfstärke a: 12,5 mm
- Kopfstärke (a1): 14,5 mm
- Kopfbreite b: 20 mm

<b>Abmessungen / Länge</b>	41,5 mm
<b>Abtrieb</b>	Sechskant hohl 8 mm (5/16 Zoll)
<b>Antrieb</b>	Einsteck-Vierkant 9 x 12 mm
<b>Anzugs-Drehmoment maximal</b>	120 Nm
<b>Artikelnummer</b>	6420 C
<b>EAN-No.</b>	4000896027910
<b>Kopfbreite b</b>	20 mm
<b>Kopfbreite b</b>	20 mm
<b>Kopfstärke (a1)</b>	14,5 mm
<b>Kopfstärke (a1)</b>	14,5 mm
<b>Kopfstärke a</b>	12,5 mm
<b>Kopfstärke a</b>	12,5 mm

# Produktdatenblatt

## 6420 C

EAN-No. 4000896027910



<b>Kurztext</b>	Einsteck-Halter für Bits
<b>Netto-Gewicht (g)</b>	49 g
<b>Stichmaß des Justierwerkzeugs I2</b>	17,5 mm