

Schlag-, Maschinenschrauber Steckschlüsseleinsatz · Doppelsechskant

Vierkant hohl 12,5 mm (1/2 Zoll), Außen-Sechskant 24 mm · Außen Doppel-Sechskant-Traktionsprofil · 24 mm



- Betätigung durch Schlag-, Maschinenschrauber-Adapter z.B. HAZET 1003S-1 oder Steckschlüssel s 24 mm ermöglicht hohe Kraftübertragung durch optionalen 20 mm = $\frac{3}{4}$ " Antrieb
- Am Steckschlüsseleinsatz angebrachter Sechskant ermöglicht Adaption auf 20 mm = $\frac{3}{4}$ " Antrieb
- Kurze Ausführung
- Mit Bohrung für Sicherungsstift oder Sicherungsfeder und Rille für O-Ring
- Oberfläche: phosphatiert, geölt
- Ähnlich DIN 3129, ISO 2725-2
- Made In Germany
- Antrieb: Vierkant hohl 12,5 mm (1/2 Zoll), Außen-Sechskant 24 mm
- Abtrieb: Außen Doppel-Sechskant-Traktionsprofil
- Schlüsselweite: 24 mm
- Abmessungen / Länge: 44 mm
- Durchmesser d1 (am Abtrieb): 36 mm
- Durchmesser d2 (am Antrieb): 27 mm
- Für Maschinenbetätigung

Abmessungen / Länge	44 mm
Abtrieb	Außen Doppel-Sechskant-Traktionsprofil
Antrieb	Vierkant hohl 12,5 mm (1/2 Zoll), Außen-Sechskant 24 mm
Artikelnummer	900 SZ 6-24
Ausführung Antrieb/Abtrieb	Mit Bohrung für Sicherungsstift oder Sicherungsfeder und Rille für O-Ring
Baulänge	Kurze Ausführung

Produktdatenblatt

900 SZ 6-24

EAN-No. 4000896225323



Durchmesser d1 (am Abtrieb)	36 mm
Durchmesser d2 (am Antrieb)	27 mm
EAN-No.	4000896225323
Hand-/Maschinenbetätigung	Für Maschinenbetätigung
Kurztext	Schlag-, Maschinenschrauber Steckschlüsseinsatz · Doppelsechskant
Schlüsselweite (s1)	24 mm
Tiefe	17,5 mm