

Mini Ratschenschrauber

Vierkant massiv 6,3 mm (1/4 Zoll)



- Kurze Bauform
- Für Handnachzug mit Drehmomenten > 60 Nm
- Komplet geschlossener Kopf verhindert Eintritt von Spänen o.ä.
- Vibrationsarm
- Luftanschluss Einlass: Innengewinde 12,91 mm (1/4")
- Kupplungsstecker: Nennweite 7,2 (inklusive)
- Schlauchdurchmesser (empfohlen): 10 mm
- Betriebsdruck (bar): 6,3
- Schall-Leistungspegel (bei Betriebsdruck): 101 db(A) Lp W
- Vibrationsbeschleunigung: 3,30 m/s²
- Rechts-/Linkslauf: einstufig (rechts/links)
- Kälteisolierender Griff
- Abtrieb: Vierkant massiv 6,3 mm (1/4 Zoll)
- Abmessungen / Länge: 150 mm
- Netto-Gewicht (kg): 0,5 kg
- Anzugs-Drehmoment maximal: 40 Nm
- Schall-Druckpegel (bei Betriebsdruck): 90 dB(A) Lp A
- Umdrehungen/Minute: 250
- Luftbedarf [l/min]: 72 l/min (1,2 l/sec)

Abmessungen / Länge	150 mm
Abtrieb	Vierkant massiv 6,3 mm (1/4 Zoll)
Anzugs-Drehmoment maximal	40 Nm
Artikelnummer	9020 P-2
Betriebsdruck (bar)	6,3 bar
EAN-No.	4000896184323
Handgriff	Kälteisolierender Griff
Handgriff	Kälteisolierender Griff

Produktdatenblatt

9020 P-2

EAN-No. 4000896184323



Kupplungsstecker	Nennweite 7,2 (inklusive)
Kurztext	Mini Ratschenschrauber
Luftanschluss Einlass	Innengewinde 12,91 mm (1/4")
Luftbedarf [l/min]	72 l/min
Luftbedarf [l/sec]	1,2 l/sec
Netto-Gewicht (g)	500 g
Rechts-/Linkslauf	einstufig (rechts/links)
Schall-Druckpegel (bei Betriebsdruck)	90 dB(A) Lp A
Schall-Leistungspegel (bei Betriebsdruck)	101 dB(A) Lp W
Schlauchdurchmesser (empfohlen)	10 mm
Umdrehungen/Minute (maximal)	250 upm
Vibrationsbeschleunigung	3,30 m/s ²