

Länge: 280 mm · $\frac{1}{2}$ " · Hochleistungs-Stift-Schlagwerk



- Hohe Arbeitssicherheit durch reaktionsfreies Schlagwerk
- Gelenkschonend
- Hohes Drehmoment – circa 30 % über Standardgeräten
- Drehzahl – circa 3 x so hoch wie bei Standardgeräten
- Geeignet für Handnachzug mit Drehmomenten > 270 Nm (Wettbewerb nur circa 250 Nm)
- Hochleistungs-Stift-Schlagwerk
- 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): 98 db(A) Lp W
- Vibrationsbeschleunigung: 4,53 m/s²
- Rechts-/Linkslauf: einstufig (rechts/links)
- Kälteisolierender Griff
- Abtrieb: $\frac{1}{2}$ "
- Abmessungen / Länge: 280 mm
- Netto-Gewicht (kg): 1,28 kg
- Für Maschinenbetätigung
- Anzugs-Drehmoment max Nm: 102 Nm
- Schall-Druckpegel (bei Betriebsdruck): 91 dB(A) Lp A
- Umdrehungen/Minute: 400
- Luftbedarf [l/min]: 113 l/min (1,9 l/sec)

Artikelnummer

9022 SR-1

Handgriff

Kälteisolierender Griff