

Länge: 158 mm · $10 \frac{3}{8}$ · Hochleistungs-Doppelhammer-Schlagwerk



Anwendung:

Einsatz in beengten Bauräumen

- Maximale Arbeitssicherheit durch reaktionsfreies Schlagwerk
- Gelenkschonend
- Gummi-Schutzhaube des Ratschenkopfes zum Schutz vor Stößen und Eindringen von Schmutz
- Für Handnachzug mit Drehmomenten: 260 Nm
- Hochleistungs-Doppelhammer-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): 93 db(A) Lp W
- Vibrationsbeschleunigung: 9,84 m/s²
- Rechts-/Linkslauf: einstufig (rechts/links)
- Kälteisolierender Griff
- Antrieb: $10 \frac{3}{8}$
- Maße: 158 mm
- Netto-Gewicht (kg): 0,67 kg
- Für Maschinenbetätigung
- Anzugsmoment maximal [Nm]: 68 Nm
- Schall-Druckpegel (bei Betriebsdruck): 82 dB(A) Lp A
- Umdrehungen/Minute: 500
- Luftbedarf [l/min]: 68 l/min (1,1 l/sec)

Artikelnummer

9021 SR-1

Handgriff

Kälteisolierender Griff