

# Produktdatenblatt

## 9012 M

EAN-No. 4000896188987



Lösemoment maximal [Nm]: 1100 Nm ·  $\frac{125}{2}$  · Jumbohammer-Schlagwerk



- Lösemoment maximal [Nm]: 1100 Nm
- **Extrem kompakte Bauweise ermöglicht Arbeiten auch in beengten Räumen**
- Einhandbedienung für Rechts- und Linkshänder
- Abluftführung durch den Handgriff nach unten
- Vibrationsarm
- Einfache Bedienung
- **Extra kurz – nur 92 mm**
- Jumbohammer-Schlagwerk
- Luftanschluss Einlass: Innengewinde 12,91 mm (1/4" )
- Kupplungsstecker: Nennweite 7,2 (inklusive)
- Empfohlenes Drehmoment: 610 Nm
- Schlauchdurchmesser (empfohlen): 10 mm
- Betriebsdruck (bar): 6,3
- Schall-Leistungspegel (bei Betriebsdruck): 108,1 db(A) Lp W
- Vibrationsbeschleunigung: 9,57 m/s<sup>2</sup>
- Lösemoment (maximal) ermittelt mit Schraubengröße M: 16
- Rechts-/Linkslauf: dreistufig (Rechtslauf), einstufig (Linkslauf)
- Kälteisolierender Griff
- Antrieb:  $\frac{125}{2}$
- Netto-Gewicht (kg): 1,24 kg
- Für Maschinenbetätigung
- Anzugsmoment maximal [Nm]: 678 Nm
- Lösemoment maximal [Nm]: 1100 Nm
- Schall-Druckpegel (bei Betriebsdruck): 97,5 dB(A) Lp A
- Umdrehungen/Minute: 10000
- Luftbedarf [l/min]: 127 l/min (2,1 l/sec)

# Produktdatenblatt

## 9012 M

EAN-No. 4000896188987



Artikelnummer

9012 M

Handgriff

Kälteisolierender Griff