

Lösemoment maximal [Nm]: 3400 Nm · 25 r · Kurze Spindel · Direkthammer-Schlagwerk



- Lösemoment maximal [Nm]: 3400 Nm
- Abtrieb mit Bohrung zum Verfesten von Werkzeugen sowie mit Steckschlüssel-Halterung ausgeführt
- Beidseitig optimierte Bedienung für Links- und Rechtshänder
- Einhandumschaltung
- Extrem kräftiges Werkzeug
- Optimierte Haptik
- Luftanschluss am Griff unten und hinten
- Abluftführung durch den Handgriff nach unten
- Vibrationsarm
- Einfache Bedienung
- Direkthammer-Schlagwerk
- Luftanschluss Einlass: Innengewinde 20,67 mm (1/2" )
- Kupplungsstecker: Nennweite 10 (inklusive)
- Empfohlenes Drehmoment: 2400 Nm
- Schlauchdurchmesser (empfohlen): 19 mm
- Betriebsdruck (bar): 6,3
- Schall-Leistungspegel (bei Betriebsdruck): 114,5 db(A) Lp W
- Vibrationsbeschleunigung: 15,94 m/s<sup>2</sup>
- Lösemoment (maximal) ermittelt mit Schraubengröße M: 36
- Rechts-/Linkslauf: dreistufig (Rechts- und Linkslauf)
- Kälteisolierender Griff
- Abtrieb: 25 r
- Netto-Gewicht (kg): 7,8 kg
- Für Maschinenbetätigung
- Anzugsmoment maximal [Nm]: 2712 Nm
- Lösemoment maximal [Nm]: 3400 Nm
- Schall-Druckpegel (bei Betriebsdruck): 103,5 dB(A) Lp A
- Umdrehungen/Minute: 5500
- Luftbedarf [l/min]: 283 l/min (4,7 l/sec)

# Produktdatenblatt

**9014 PS-1** EAN-No. 4000896222490



**Artikelnummer**

9014 PS-1

**Handgriff**

Kälteisolierender Griff