



Druckluft-Schlagschrauber | 12,5 mm (1/2") | 630 Nm



Artikelnummer: 9667

Gewicht: 1.672 kg

EAN: 4026947096674

- kurze Bauform, besonders geeignet bei geringen Platzverhältnissen
- Mechanik: Doppelhammer
- Drucklufteingang: 6,3 mm (1/4")
- Vibration: $a_{hd} = 5,99 \text{ m/s}^2$ / $K = 1,1 \text{ m/s}^2$
- Arbeitsdrehmoment min. 450 Nm
- Schalldruckpegel 94,6 dB(A)
- Schalleistungspegel 105,6 dB(A)
- Luftverbrauch 142 l/min
- Gewicht 1,45 kg

- Lösemoment max. 630 Nm
- Arbeitsdrehmoment max. 610 Nm
- Länge 92 mm
- Betriebsdruck 6,3 bar
- empfohlener Schlauchdurchmesser 10 mm
- Drehzahl max. 8500 U/min