



HAZET Schlagschrauber 3/4" kompakte Bauweise

Art. Nr.: 9013M



Beschreibung

Anwendung:

- Einsatz an SUV, Transportern, Lkw, Landmaschinen sowie im industriellen Maschinen- und Schiffsbau
- Lösemoment maximal: 1890 Nm
- Abluftführung durch den Handgriff nach unten
- Vibrationsarm
- Einfache Bedienung
- 3/4" (20 mm) Schlagschrauber in 1/2" (12,5 mm) Gehäusegröße

Technische Daten

Lösemoment maximal 1890 Nm



Hand-/Maschinenbetätigung Für Maschinenbetätigung

Anzugs-Drehmoment max 1085 Nm
Nm**Abtrieb** 3/4 Zoll (20 mm) Vierkant massiv**Netto-Gewicht** 2,1 kg**Schlagwerk (Art)** Hochleistungs-Doppelhammer-Schlagwerk**Luftbedarf** 53 l/min**Rechts-/Linkslauf** dreistufig (Rechtslauf), einstufig (Linkslauf)**Empfohlenes Drehmoment** 922 Nm**Handgriff** Kälteisolierender Griff**Schlauchdurchmesser** 10 mm
(empfohlen)**Vibrationsbeschleunigung** 7,47 m/s²**Schall-Druckpegel (bei** 104 dB(A) Lp A
Betriebsdruck)**Umdrehungen/Minute** 7300**Luftanschluss Einlass** Innengewinde 16,41 mm (3/8")**Lösemoment (max) ermittelt** 32 M
mit Schraubengröße M**Kupplungsstecker** Nennweite 7,2 (inklusive)**Schall-Leistungspegel (bei** 93 db(A) Lp W
Betriebsdruck)**Luftbedarf** 2,5 l/sec**Betriebsdruck** 6,3 bar