



HAZET 1/2" Twin Turbo Faust Schlagschrauber 550 Nm

Art. Nr.: 9012PTT



Beschreibung

Anwendung:

- Betätigung extrem verbauter Verschraubungen in / an Maschinen, Stahlkonstruktionen und Fahrzeugen: Bremssattel-, Domlager-, Stoßdämpfer-, Lenkungsverschraubungen
- Lösemoment maximal: 550 Nm
- Abluftführung durch den Handgriff nach unten
- Vibrationsarm
- Einfache Bedienung
- Extrem kompakt
- Geringe Reaktionskräfte
- HAZET Twin Turbo Technologie
- Empfohlenes Zubehör: Drehgelenk 9000-041



Technische Daten

Lösemoment maximal	550 Nm
Hand-/Maschinenbetätigung	Für Maschinenbetätigung
Anzugs-Drehmoment max Nm7	500 Nm
Abtrieb	1/2 Zoll (12,5 mm) Vierkant massiv
Netto-Gewicht	1,1 kg
Schlagwerk (Art)	Hochleistungs-Doppelhammer-Schlagwerk
Luftbedarf	113 l/min
Rechts-/Linkslauf	einstufig (rechts/links)
Abmessungen	85 x 64 x 141 mm
Empfohlenes Drehmoment	450 Nm
Handgriff	Kälteisolierender Griff
Schlauchdurchmesser (empfohlen)	10 mm
Vibrationsbeschleunigung	7,64 m/s ²
Länge	85 mm
Schall-Druckpegel (bei Betriebsdruck)	92,9 dB(A) Lp A
Umdrehungen/Minute	8000
Luftanschluss Gewindeart	PT
Luftanschluss Einlass	Innengewinde 12,91 mm (1/4")
Lösemoment (max) ermittelt mit Schraubengröße M	16 M
Kupplungsstecker	Nennweite 7,2 (inklusive)
Schall-Leistungspegel (bei Betriebsdruck)	103,9 db(A) Lp W
Luftbedarf	1,9 l/sec
Betriebsdruck	6,3 bar