

Startseite > AIR (Druckluftwerkzeuge) > Schlagschrauber > NC6255Q

NC6255Q



3/4" Druckluft-Schlagschrauber -Komposit-Gehäuse (1762 Nm)

Mechanismus: Doppelhammer

- + Magnesium ist 33% leichter als Aluminium, 60% leichter als Titan, und 75% leichter als Stahl
- + Die Schraubglocke und Rückseite des Schlagschraubers sind aus Magnesiumlegierung gemacht
- + Magnesium absorbiert 16 x mehr Stöße und Vibrationen als Aluminium
- + Komposit-Gehäuse
- + Modell mit Schalldämpfer
- + Geringer Luftverbrauch
- + Rotor mit 7 Federklingen
- + Beinhaltet 1/4" Gewindestück







NC6255Q

Länge (mm) : 198

Vierkantantrieb: 3/4"

Vierkantantrieb: Standard

Drehzahl (RPM): 8500

Max. Drehmoment (Nm): 1762

Bolzengröße (mm): 25

Luftverbrauch (L/min): 136

Luftdruck (bar): 6.3

Luftdruck (PSI): 90

Lufteinlass (Zoll): 1/4"

Schalldruckpegel (dBA): 85

Vibrationsstärke (m/s²): 4,7

Gewicht (Kg): 1,9