



Startseite > AIR (Druckluftwerkzeuge) > Schlagschrauber > NC6255Q

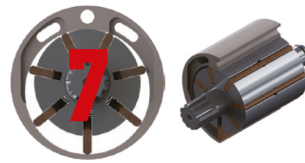
NC6255Q



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"

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