



Startseite > AIR (Druckluftwerkzeuge) > Schlagschrauber > NC4299Q

NC4299Q



1/2" Druckluft-Schlagschrauber Komposit-Gehäuse (1088 Nm)

Mechanismus : Twin Hammer

- + Der Doppelhammer sorgt für eine größere und stabilere Drehmomentabgabe und reduziert Vibrationen.
- + Ein 360° schwenkbarer Lufteinlass verhindert ein Verheddern des Luftschlauchs.
- + Produkt mit 3-stufiger Vorwärtsrotationseinstellung und 1-stufiger Volllast-Rückwärtseinstellung
- + Beinhaltet 1/4" Gewindestück



NC4299Q

Länge (mm) : 194

Vierkantantrieb : 1/2"

Drehmomentbereich (Nm) : 204 ~ 680

Drehmomentbereich (ft.lb) : 150 ~ 500

Drehzahl (RPM) : 8500

Max. Drehmoment (Nm) : 1088

Max. Drehmoment (ft.lb) : 800

Bolzengröße (mm) : M19

Luftverbrauch (L/min) : 113

Luftverbrauch (CFM) : 4.0

Luftdruck (bar) : 6,3

Luftdruck (PSI) : 90

Lufteinlass (Zoll) : 1/4"

Luftschauch (zoll) : 3/8"



Schalldruckpegel (dBA) : 85

Vibrationsstärke (m/s²) : 3,2

Gewicht (g) : 2100