



Startseite > AIR (Druckluftwerkzeuge) > Schlagschrauber > NC6266

## NC6266



### 3/4" Schlagschrauber Komposit-Gehäuse (2034 Nm)

- + Twin Hammer
- + Komposit-Gehäuse
- + Stilles Modell
- + Reduzierter Luftverbrauch
- + Die Glocke und die Rückseite des Schlagschraubers sind aus Magnesiumlegierung.
- + Magnesium ist 33% leichter als Aluminium, 60% leichter als Titan und 75% leichter als Stahl.
- + Magnesium absorbiert 16 Mal mehr Stöße und Vibrationen als Aluminium.
- + 6 Federklingen
- + Die Federn verhindern, daß die Klingen durch Fett oder Schmutz blockiert werden
- + Erhöhte Lebensdauer und Leistung



#### NC6266

Länge (mm) : 205

Vierkantantrieb : 3/4"

Drehmomentbereich (Nm) : 271-1760

Drehmomentbereich (ft-lb) : 200-1300

Drehzahl (RPM) : 6000

Max. Drehmoment (Nm) : 2034

Bolzengröße (mm) : 25

Luftverbrauch (L/min) : 169

Luftdruck (bar) : 6.3

Lufteinlass (Zoll) : 3/8"

Schalldruckpegel (dBA) : 88

Vibrationsstärke (m/s<sup>2</sup>) : 5.9

Gewicht (Kg) : 2.95

