



Startseite > AIR (Druckluftwerkzeuge) > Schlagschrauber > NC4233A

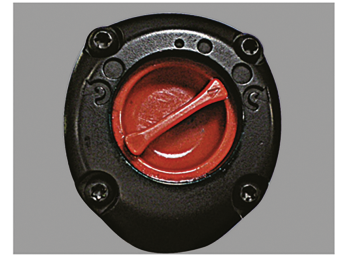
NC4233A



1/2" Druckluft-Schlagschrauber Komposit-Gehäuse (1152 Nm)

Mechanismus : Doppelhammer-Schlagmechanismus

- + Neues Design für perfekten Griff
- + Geschwindigkeit- und Drehbewegungseinstellung mit dem Schalter auf der Rückseite
- + Luftverbrauch: 132 l/min: einer der Niedrigsten auf dem Markt
- + Ausgestattet mit einem 7-Federsystem, das den maximalen Drehmomentbereich schnell zu erreichen erlaubt und den Luftverbrauch red
- + Optimales Leistung/Gewicht-Verhältnis
- + Beinhaltet 1/4" Gewindestück



NC4233A

Länge (mm) : 190

Vierkantantrieb : 1/2"

Drehmomentbereich (Nm) : 271-678

Drehmomentbereich (ft.lb) : 200-500

Drehzahl (RPM) : 9000

Max. Drehmoment (Nm) : 1152

Max. Drehmoment (ft.lb) : 850

Bolzengröße (mm) : M19

Luftverbrauch (L/min) : 132

Luftverbrauch (CFM) : 4.6

Luftdruck (bar) : 6,3

Luftdruck (PSI) : 90

Luftleinlass (Zoll) : 1/4"

Schalldruckpegel (dBA) : 85



Vibrationsstärke (m/s²) : 3,8

Gewicht (g) : 2100