



Home > AIR (Utensili pneumatici) > Avvitatore > NC6266

NC6266



Avvitatore in materiale composito 3/4" (2034 Nm)

- + Twin Hammer
- + Corpo in materiale composito
- + Modello silenzioso
- + Consumo d'aria ridotto
- + La campana e la parte posteriore dell'avvitatore sono in lega di magnesio.
- + Il magnesio è il 33% più leggero dell'alluminio, 60% più leggero del titanio e 75% più leggero dell'acciaio.
- + Il magnesio rispetto all'alluminio assorbe 16 volte di più i colpi e le vibrazioni.
- + Rotore a 6 palette su molla
- + Le molle limitano il passaggio delle impurità responsabili del bloccaggio della rotazione delle palette del rotore
- + Durata nel tempo e prestazioni migliori



NC6266

Lunghezza (mm) : 205

Attacco quadro : 3/4"

Capacità Coppia (Nm) : 271-1760

Capacità Coppia (ft-lb) : 200-1300

Velocità di rotazione (Giri/minuto) : 6000

Coppia Max (Nm) : 2034

Dimensioni del bullone (mm) : 25

Consumo aria (L/min) : 169

Pressione aria (bar) : 6.3

Ingresso aria (inch) : 3/8"

Rumorosità (dBA) : 88

Livello di vibrazione (m/s²) : 5.9

Peso (kg) : 2.95

