



Home > AIR (Utensili pneumatici) > Avvitatore > NC4255QA

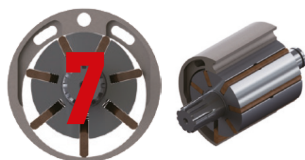
NC4255QA



Avvitatore in materiale composito 1/2" (1627 Nm)

Tipo di Meccanismo : Twin Hammer

- + Corpo in composito
- + Modello silenzioso
- + Consumo d'aria ridotto
- + Rotore a 7 palette su molla
- + Le 7 palette consentono al rotore di girare più rapidamente. Le molle impediscono che le palette siano bloccate dal grasso o da
- + La campana e la parte posteriore della chiave a impulsi sono in lega di magnesio.
- + Il magnesio è il 33% più leggero dell'alluminio, il 60% più leggero del titanio e il 75% più leggero dell'acciaio.
- + Il magnesio assorbe gli impulsi e le vibrazioni 16 volte di più dell'alluminio
- + Punta filettata da 1/4" inclusa



NC4255QA

Lunghezza (mm) : 179

Attacco quadro : 1/2"

Capacità Coppia (Nm) : 1085

Capacità Coppia (ft-lb) : 200-800

L (inch) : 7-1/32

Velocità di rotazione (Giri/minuto) : 8500

Coppia Max (Nm) : 1627

Coppia Max (ft.lb) : 1200

Dimensioni del bullone (mm) : 25

Consumo aria (L/min) : 136

Consumo aria (CFM) : 4.8

Pressione aria (bar) : 6.3



Pressione aria (PSI) : 90

Ingresso aria (inch) : 1/4"

Rumorosità (dBA) : 85

Livello di vibrazione (m/s²) : 4.7

Peso (kg) : 1.7