



CP7732C

Ultra leggero, Semplice utilizzo e compatto

8941077321



Descrizione completa

Benefici

Ultra leggero
Semplice utilizzo
Compatto
Potente
Durevole

Caratteristiche

2.1 lbs. – 1.0 Kg
460 ft.lbs - 625 Nm di coppia massima in senso contrario
4 1/4 in – 108 mm lunghezza
meccanismo Jumbo hammer
motore in acciaio
Campana frizione in alluminio
Alloggiamento in composito con impugnatura curva con gomma termoplastica iniettata
S2S: Operazione di direzione con una mano
Nuovo sistema di impostazione della potenza: funzionamento con una mano dietro al grilletto
2 posizioni al contrario: alta e bassa coppia
2 posizioni in avanti: alta e bassa coppia

Seguici su

Puoi pagare con



Anello di sicurezza bussola
Grilletto progressivo

Specifiche di prodotto

- Modello: CP7732C
- Anello di tenuta bussola: Anello frizione
- Attacco quadro (pollici): 1/2 "
- Colpi al minuto: 1400
- Consumo aria a velocità libera (l/s): 14.6 l/s
- Consumo effettivo aria (l/s): 10.2 l/s
- Consumo medio aria (l/s): 2.6 l/s
- Coppia massima in svitatura (Nm): 625 Nm
- Dimensione attacco aria: 1/4 in.
- Dimensione minima tubo: 10 mm
- Dimensioni scatola: 175*202*75 mm
- Interasse minimo: 32 mm
- Intervallo coppia di lavoro in avvitatura (Nm): 70 - 387 Nm
- Livello rumorosità ISO15744: 95.5 db(A)
- Livello sonoro ISO15744: 106.5 db(A)
- Lunghezza (mm): 108 mm
- Peso (kg): 1 Kg
- Tipo di frizione: Jumbo
- Tipo di impugnatura: Pistola
- Velocità libera: 9410 giri/min
- Vibrazioni: 10.8 m/s²
- Vibrazioni - ISO: ISO-28927-2
- Vibrazioni K: 1.42 m/s²

Seguici su

Puoi pagare con

