



CP9286C - Alto comfort & peso leggero



Benefici

- ▶ Alto comfort
- ▶ Ergonomico
- ▶ Velocità eccellente Controllo
- ▶ Alta resistenza agli stalli Ottima presa
- ▶ Operator friendly
- ▶ Alta durabilità
- ▶ Fornito con un mandrino industriale Jacobs® di alta qualità per un uso prolungato
- ▶ -entrambi le opzioni: con chiave o senza chiave Metallo

Caratteristiche

- ▶ Alloggiamento in composito con impugnatura con grip in gomma termopalstica
- ▶ Ali sul lato destro & sinistro per guidare l'indice
- ▶ Il largo grilletto e la valvola progressiva consentono maggior controllo per cominciare a forare
- ▶ Cambio a bassa velocità Parte posteriore piatta per una miglior pressione durante la perforazione e maschiatura
- ▶ Leva svitaggio in alto per un accesso più facile
- ▶ Lo scarico nell'impugnatura permette all'aria di soffiare lontano dall'operatore
- ▶ Fornito con un mandrino industriale Jacobs® di alta qualità per un uso prolungato
- ▶ -entrambi le soluzioni: senza chiave o con chiave in metallo
- ▶ Eccellente per perforazione, levigatura, alesatura e foratura.

Descrizione tecnica		
Modello	CP9286C	
Codice articolo	8941092860	
Sulla scatola	1200x800x630	47.2x31.5x24.8
Lunghezza (mm)	250 mm	9.8"
Peso (kg)	1.49 Kg	3.3 lb
Sulla scatola	1200x800x630	47.2x31.5x24.8



Consumo medio aria (l/s)	3.25 l/s	6.9 cfm
Consumo effettivo aria (l/s)	11 l/s	24 cfm
Consumo aria a velocità libera (l/s)	13 l/s	27.5 cfm
Dimensione minima tubo	10 mm	3/8"
Livello rumorosità ISO15744	84.2 db(A)	
Livello sonoro ISO15744	95.2 db(A)	
Standard europeo del suono	ISO 15744	
Vibrazioni - ISO	ISO-28927-5	
Vibrazioni	<2.5 m/s ²	
Direttive europee	2006/42/EC (17/05/2006)	
Standard europei	EN ISO 11148-3:2012	
Capacità mandrino	13 mm	1/2"
Velocità libera	600 giri/min	
Potenza (w)	360 w	1/2 hp
Coppia di stallo (Nm)	22 Nm	16.2 ft/lbs
Dimensioni scatola	276x168x58	10.9x6.6x2.3
Dimensioni scatola	276x168x58	10.9x6.6x2.3