



## 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.

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



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