Avvitatore a impulsi, Modello: 5



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	079222 5
GTIN	4589484330958
Classe articolo	03T

Descrizione

Esecuzione:

I modelli descritti utilizzano l'unità ad impulsi a 2 lame brevettata da Fuji, associata a un motore a doppia camera. Questa combinazione assicura un rapporto tra prestazioni e peso del 50% migliore rispetto ad avvitatori equiparabili. Ottimizzato per un utilizzo ergonomico. La cella ad impulsi idraulica è il punto di forza dell'avvitatore ad impulsi. Essa trasforma la coppia erogata dal motore in colpi pulsanti moltiplicandoli - analogamente a quanto avviene con il meccanismo a percussione nell'avvitatore a percussione. Senza tuttavia gli effetti negativi dovuti ai colpi del metallo sul metallo. Visto che tutti i componenti mobili sono immersi nell'olio, il livello di vibrazione e la rumorosità sono ridotti. Sull'impugnatura non si percepisce alcun momento torcente reattivo.

Avvitatore a impulsi molto compatto e robusto a forma di pistola da utilizzare per svariate operazioni di montaggio. Avvitatura affidabile e accurata grazie alla cella ad impulsi integrata. **Con spegnimento.** Campo di coppia predefinito, ridotte tolleranze di coppia. Precisione di

ripetibilità estremamente alta e meccanismo di spegnimento.

Reazione minima nell'impugnatura grazie a cicli molto brevi. Contrariamente all'avvitatore a percussione, l'avvitatore ad impulsi non presenta contatto metallo su metallo e garantisce quindi impulsi più deboli e stabili.

Norma:

Avvitatore a impulsi molto compatto e robusto a forma di pistola da utilizzare per svariate operazioni di montaggio. Avvitatura affidabile e accurata grazie alla cella ad impulsi integrata.

Con spegnimento. Campo di coppia predefinito, ridotte tolleranze di coppia.

Vantaggi:

- · Meno vibrazioni.
- · Ridotta rumorosità.
- · Maggiore durata rispetto agli avvitatori a percussione tradizionali.

Vantaggi Testo pubblicitario:

- · minori vibrazioni.
- · rumorosità ridotta.
- · maggiore durata di vita rispetto agli avvitatori a percussione tradizionali.

Uso:

- · Per applicazioni caratterizzate da una ridotta rumorosità e vibrazioni limitate.
- · Particolarmente indicato per giunti a vite teneri

Uso Testo pubblicitario:

- · Per applicazioni che prevedono vibrazioni e rumorosità ridotte.
- · Perfetto per giunti a vite morbidi

Fornitura:

Avvitatore con puntale in gomma, incluso gancio per molla (Balancer).

Denominazione originale prodotto: FLT-5-3 BF EC

Campo di coppia: 11 - 24 Nm Numero max. giri: 6500 min⁻¹ Portautensile Dim.: 3/8 pollici

Portautensile con profilo di azionamento: □ pollici

Fabbisogno massimo d'aria: 450 l/min

Descrizione tecnica

Fabbisogno massimo d'aria	450 l/min
Denominazione originale prodotto	FLT-5-3 BF EC
Peso	1 kg
Misura tubo flessibile consigliata (Ø interno)	6,3 mm
Numero massimo giri	6500 min ⁻¹
Campo di coppia	11 - 24 Nm
Lunghezza	181 mm
Dimensione portautensile	3/8 pollici
Portautensile con profilo di azionamento	□ pollici
Raccordo pneumatico	1/4 pollici



Tipo di prodotto Avvitatori