

Giravite pneumatico dinamometrico, Modello: S2306-CE



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	079163 S2306-CE
GTIN	
Classe articolo	03R

Descrizione

Esecuzione:

Tutti i dati tecnici si riferiscono a una pressione dinamica di **6,3 bar** e al \varnothing interno indicato del tubo flessibile.

- · Con frizione.
- · Coppia regolabile.
- · Convertibile per rotazione oraria/antioraria.

L'avvitatore a pistola PRO S23 è dotato di una frizione convenzionale che si innesta non appena viene raggiunta la coppia desiderata. I modelli S23 sono adatti a collegamenti morbidi, all'avvitamento di viti Parker, viti per legno e viti autofilettanti in cui la coppia può aumentare temporaneamente durante il processo di avvitamento.

Ricambi:

Assortimenti selezionati di manutenzione (service kit): sono disponibili su richiesta assortimenti di pezzi di ricambio per la manutenzione preventiva e periodica per la maggior parte degli utensili pneumatici Atlas Copco.

Descrizione tecnica

Rumorosità	88 dB(A)
------------	----------

Scheda tecnica

Ø Massimo viti (8.8-12.9)	M5
Denominazione originale prodotto	S2306
Alimentazione	Funzionamento ad aria compressa
Vibrazione massima a norma EN	<2,5 m/s ²
Misura tubo flessibile consigliata (Ø interno)	10 mm
Campo di coppia	1-6 Nm
Peso	0,9 kg
Attacchi per bit	F 6,3
Numero massimo giri	1700 min ⁻¹
Lunghezza	190 mm
Fabbisogno massimo d'aria	600 l/min
Filettatura di raccordo	NPT
Forma	Pistola
Raccordo pneumatico	1/4 pollici
Tipo di prodotto	Avvitatori