

 Atlas Copco

Giravite pneumatico dinamometrico, Modello: S2326



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	079161 S2326
GTIN	7322590011406
Classe articolo	03R

Descrizione

Esecuzione:

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

Giravite estremamente versatile con mandrino con cambio rapido a esagono incassato da 1/4 pollice per lame E 6,3 (vedi n. art. 674200 e succ.), convertibile per **rotazione oraria e antioraria**.

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	83 dB(A)
Denominazione originale prodotto	S2326
Campo di coppia	fino a 4,5 Nm
Numero massimo giri	2400 min ⁻¹

Fabbisogno massimo d'aria	336 l/min
Misura tubo flessibile consigliata (Ø interno)	6,3 mm
Ø Massimo viti (8.8-12.9)	M6
Peso	0,8 kg
Lunghezza	178 mm
Vibrazione massima a norma EN	< 2,5 m/s ²
Raccordo pneumatico	1/4 pollici
Filettatura di raccordo	BSP
Attacchi per bit	F 6,3
Tipo di prodotto	Avvitatori