

 Atlas Copco

## Avvitatori pneumatici a percussione, Modello: W2428



### Dati di ordinazione

Numero d'ordine	079171 W2428
GTIN	7322590051211
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.

Potenti avvitatori a percussione.

Scarico dell'aria attraverso l'impugnatura, convertibile per **rotazione oraria e antioraria**.

- **Robusto meccanismo a percussione a martello singolo.**
- **Il meccanismo a percussione garantisce colpi più delicati e un ridotto livello di vibrazioni.**
- **Tre livelli di coppia per la rotazione oraria e antioraria.**
- **Maniglia a vanga supplementare per una migliore impugnatura.**
- **Corpo resistente in alluminio e magnesio.**
- **Coppia di serraggio elevata grazie al motore a lamelle estremamente potente.**

#### Uso:

Adatto per lavori di smontaggio pesanti.

#### 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

Denominazione originale prodotto	W2428
----------------------------------	-------

Numero massimo giri	5000 min <sup>-1</sup>
Rotazione oraria/antioraria	sì
Rumorosità	98 dB(A)
Campo di coppia	800 - 1600 Nm
Lunghezza	345 mm
Vibrazione massima a norma EN	10,67 m/s <sup>2</sup>
Ø Massimo viti (8.8-12.9)	M33
Misura tubo flessibile consigliata (Ø interno)	19 mm
Dimensione portautensile	1 pollici
Altezza	131 mm
Peso	10,5 kg
Fabbisogno massimo d'aria	2880 l/min
Forma	Diritto
Portautensile con profilo di azionamento	□
Raccordo pneumatico	1/2 pollici
Filettatura di raccordo	BSP
Tipo di prodotto	Avvitatori