

**Avvitatore a impulsi pneumatico, Modello: S2416L****Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	079165 S2416L
GTIN	7322590017040
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.

- **Limitatore di coppia preciso e resistente all'usura.**
- **Elevata precisione dinamometrica.**

Particolarmente adatto per avvitare in serie con portalame a cambio rapido per lame E 6,3 (vedi n. art. 674200 e succ.).

Senza olio – non è necessario nessun oliatore pneumatico supplementare.

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

Misura tubo flessibile consigliata (\varnothing interno)	10 mm
Fabbisogno massimo d'aria	360 l/min
Denominazione originale prodotto	S2416L
Dimensione portautensile	1/4 pollici
Campo di coppia	0,5 - 1,6 Nm
\varnothing Massimo viti (8.8-12.9)	M3

Peso	0,9 kg
Vibrazione massima a norma EN	< 2,5 m/s ²
Forma	Cilindro
Rumorosità	73 dB(A)
Numero massimo giri	1500 min ⁻¹
Raccordo pneumatico	1/4 pollici
Filettatura di raccordo	BSP
Tipo di prodotto	Avvitatori