



## Wkrętarka pneumatyczna, Typ: S2326



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	079161 S2326
GTIN	7322590011406
Klasa artykułu	03R

### Opis

#### Wykonanie:

Wszystkie dane techniczne odnoszą się do ciśnienia **6,3 bar** i podanej  $\varnothing$  wewnętrznej węża. Wszechstronne wkrętaki 6-kątne z uchwytami szybkowymiennymi 1/4 cala do grotów E 6,3 (patrz nr 674200 i nast.), możliwe przesterowanie na **obroty prawe/lewe**.

#### Część zamienna:

**Wybrane zestawy serwisowe:** zestawy części zamiennych do konserwacji i utrzymania dostępne są na zamówienie dla większości narzędzi pneumatycznych Atlas Copco.

zakres momentu obrotowego: do 4,5 Nm

maksymalna  $\varnothing$  śrub (8.8-12.9): M6

maksymalna prędkość obrotowa: 2400 min<sup>-1</sup>

wymiary uchwytu narzędziowego: 1/4 cal

maksymalne zapotrzebowanie powietrza: 336 l/min

gwint przyłączeniowy: BSP

### Opis techniczny

poziom natężenia dźwięku przy pracy	83 dB(A)
oznaczenie producenta	S2326

zakres momentu obrotowego	do 4,5 Nm
maksymalna prędkość obrotowa	2400 min <sup>-1</sup>
maksymalne zapotrzebowanie powietrza	336 l/min
zalecana średnica węża (Ø wewn.)	6,3 mm
maksymalna Ø śrub (8.8-12.9)	M6
wymiary uchwytu narzędziowego	1/4 cal
masa	0,8 kg
długość	178 mm
maks. wibracje wg EN	< 2,5 m/s <sup>2</sup>
przyłącze pneumatyczne	1/4 cal
gwint przyłączeniowy	BSP
Rodzaj produktu	Wkrętarka