



Pneumatický uťahovák, Typ: S2308



ÚDAJE O OBJEDNÁVKE

Číslo objednávky	079163 S2308
GTIN	7322590010027
Trieda položky	03R

Popis

Prevedenie:

Všetky technické informácie sú založené na prietokovom tlaku **6,3 bar** a uvedenom vnútornom Ø hadice.

- **S klznou spojkou.**
- **Nastaviteľný krútiaci moment.**
- **Prepínateľný na chod doprava/dol'ava.**

Zvlášť vhodné pre sériové priechodky so závitom s rýchlopínacím držiakom čepele pre čepele E 6,3 (pozri Č. 674205 ff).

Náhradný diel:

Vybrané súpravy na údržbu (servisné súpravy): Pre väčšinu pneumatického náradia Atlas Copco sú na vyžiadanie k dispozícii súpravy výmenných dielov na preventívnu údržbu a servis.

Technický opis

maximálne vibrácie podľa EN	< 2,5 m/s ²
Rozsah krútiaceho momentu	2,5 – 11 Nm
maximálny Ø skrutiek (8,8–12,9)	M6
odporúčaná veľkosť hadice (vnútorný Ø)	10 mm

Pracovná hlučnosť	82 dB(A)
Hmotnosť	1,1 kg
maximálna potreba vzduchu	504 l/min
Konštrukcia	Pištoľ
Označenie výrobcu	S2308
maximálne otáčky	950 min ⁻¹
Pripojenie stlačeného vzduchu	1/4 palec
Pripojovací závit	BSP
Uchytenie bitu	F 6,3
Druh produktu	Skrutkovač