



Pneumatický utahovák, Typ: S2308



Údaje o objednávce

| | |
|----------------|---------------|
| Artikové číslo | 079163 S2308 |
| GTIN | 7322590010027 |
| Třída artiklu | 03R |

Popis

Provedení:

Všechny technické údaje platí pro hydraulický tlak **6,3 barů** a uvedený vnitřní Ø hadice.

- **S kluznou spojkou.**
- **Nastavitelný točivý moment.**
- **Přestavitelný pro pravý/levý chod.**

Obzvláště vhodný pro sériové šroubové spoje s rychlovýměnným držákem čepelí pro čepel E 6,3 (viz č. 674205 a následující).

Náhradní díl:

Vybrané sady pro údržbu (servisní sady): Sady výměnných dílů pro preventivní ošetřování a údržbu je možno dodat na vyžádání pro většinu pneumatických přístrojů od Atlas Copco.

Technický popis

| | |
|--|------------------------|
| Maximální vibrace dle EN | < 2,5 m/s ² |
| Rozsah utahovacích momentů | 2,5 – 11 Nm |
| Maximální Ø šroubu (8,8–12,9) | M6 |
| Doporučená velikost hadice (vnitřní Ø) | 10 mm |
| Pracovní hluk | 82 dB(A) |

| | |
|------------------------------|-----------------------|
| Hmotnost | 1,1 kg |
| Maximální spotřeba vzduchu | 504 l/min |
| Konstrukce | pistole |
| Označení výrobce | S2308 |
| Maximální počet otáček | 950 min ⁻¹ |
| Připojení stlačeného vzduchu | 1/4 palec |
| Připojovací závit | BSP |
| Bitový upínač | F 6,3 |
| Druh produktu | Šroubovák |