

 Atlas Copco

Pneumatický rázový utahovák, Typ: W2911



Údaje o objednávce

Artikové číslo	079171 W2911
GTIN	7322590051303
Třída artiklu	03R

Popis

Provedení:

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

Výkonné rázové utahováky.

Odvádění odpadního vzduchu rukojetí, přepínání na **pravý / levý chod**.

- **Výkonný dvoukomorový rázový mechanismus.**
- **Nízká hmotnost při vysokém výkonu.**
- **Pouzdro z kompozitu a rukojeť s dlouhou životností.**
- **Tři stupně utahovacího momentu.**
- **Ergonomická rukojeť s dobrou izolací.**
- **Přepínání pravého a levého chodu pomocí dvou stlačovacích knoflíků.**

Použití:

Vhodný pro náročné aplikace.

Náhradní díl:

Vybrané sady pro údržbu (servisní sady): Sady výměnných dílů pro preventivní ošetřování a údržbu je možno dodat na poptávku pro většinu pneumatického nářadí Atlas Copco.

Technický popis

Maximální Ø šroubu (8,8-12.9)	M14
Maximální počet otáček	7300 min ⁻¹
Označení výrobce	W2911
Pravý / levý chod	ano
Rozsah utahovacích momentů	150 - 400 Nm
Konstrukce	pistole
Výška	178 mm
Hmotnost	1,2 kg
Pracovní hluk	92 dB(A)
Hnací profil upínače nástrojů	□
Délka	160 mm
Doporučená velikost hadice (vnitřní Ø)	10 mm
Maximální vibrace dle EN	5,1 m/s ²
Rozměry upínače nástrojů	1/2 palec
Maximální spotřeba vzduchu	1020 l/min
Připojení stlačeného vzduchu	1/4 palec
Připojovací závit	BSP
Druh produktu	Šroubovák