

 Atlas Copco

Pneumatický rázový utahovák, Typ: W2411



Údaje o objednávce

Artikové číslo	079171 W2411
GTIN	7322590051266
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**.

· **Dobře vyvážený a ergonomický.**

Použití:

Vhodný pro lehké montážní práce.

Náhradní díl:

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

Technický popis

Konstrukce	pistole
Pracovní hluk	88 dB(A)
Výška	165 mm
Rozměry upínače nástrojů	3/8 palec

Maximální Ø šroubu (8,8-12.9)	M10
Doporučená velikost hadice (vnitřní Ø)	10 mm
Maximální spotřeba vzduchu	678 l/min
Rozsah utahovacích momentů	13 - 80 Nm
Maximální vibrace dle EN	7 m/s ²
Označení výrobce	W2411
Hmotnost	1 kg
Maximální počet otáček	7000 min ⁻¹
Délka	154 mm
Hnací profil upínače nástrojů	□
Připojení stlačeného vzduchu	1/4 palec
Připojovací závit	BSP
Druh produktu	Šroubovák