



Pneumatyczna wkrętarka udarowa, Typ: W2412



Dane zamówienia

Numer katalogowy	079171 W2412
------------------	--------------

GTIN	7322590052553
------	---------------

Klasa artykułu	03R
----------------	-----

Opis

Wykonanie:

Wszystkie informacje techniczne dotyczą ciśnienia **6,3 bar** i podanej \varnothing wewnętrznej węża.

Mocne wkrętarki udarowe.

Prowadzenie powietrza wylotowego przez uchwyt, przełączane na **obroty prawe i lewe**.

· **dobrze wyważona i ergonomiczna.**

Zastosowanie:

Do trudno dostępnych miejsc z niewielką ilością wolnej przestrzeni.

Część zamienna:

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

Opis techniczny

wysokość	178 mm
----------	--------

profil czopu lub gniazda wejściowego uchwytu narzędziowego	□
--	---

zakres momentu obrotowego	100 - 300 Nm
---------------------------	--------------

wymiary uchwytu narzędziowego	1/2 cal
masa	1,4 kg
długość	113 mm
maksymalne zapotrzebowanie powietrza	780 l/min
poziom natężenia dźwięku przy pracy	88 dB(A)
maksymalna \varnothing śrub (8.8-12.9)	M16
zalecana średnica węża (\varnothing wewn.)	10 mm
maksymalna prędkość obrotowa	7400 min ⁻¹
maks. wibracje wg EN	5,6 m/s ²
oznaczenie producenta	W2412
konstrukcja	Pistolet
przyłącze pneumatyczne	1/4 cal
gwint przyłączeniowy	BSP
Rodzaj produktu	Wkrętarka