



Pneumatyczna wkrętarka udarowa, Typ: W2915



Dane zamówienia

Numer katalogowy	079171 W2915
GTIN	7322590051297
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**.

- **Podwójny mechanizm udarowy dużej mocy.**
- **Niska masa przy wysokiej wydajności.**
- **Obudowa kompozytowa i uchwyt o dużej trwałości.**
- **ergonomiczny uchwyt z dobrą izolacją**
- **przełączanie na obroty prawe i lewe za pomocą dwóch przycisków.**

Zastosowanie:

Nadają się do trudnych warunków obróbki.

Część zamienna:

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

Opis techniczny

zalecana średnica węża (\varnothing wewn.)	10 mm
---	-------

wymiary uchwytu narzędziowego	1/2 cal
poziom natężenia dźwięku przy pracy	96 dB(A)
oznaczenie producenta	W2915
zakres momentu obrotowego	200 - 800 Nm
wysokość	186 mm
maksymalna \varnothing śrub (8.8-12.9)	M16
konstrukcja	Pistolet
profil czopu lub gniazda wejściowego uchwytu narzędziowego	□
maks. wibracje wg EN	7,5 m/s ²
masa	2 kg
długość	185 mm
maksymalna prędkość obrotowa	7700 min ⁻¹
obroty prawe/lewe	tak
maksymalne zapotrzebowanie powietrza	1080 l/min
przyłącze pneumatyczne	1/4 cal
gwint przyłączeniowy	BSP
Rodzaj produktu	Wkrętarka