



Wkrętarki udarowe pneumatyczne 1 cal – 1 1/2 cala, Typ: 6120



Dane zamówienia

Numer katalogowy	079204 6120
GTIN	015451729462
Klasa artykułu	03R

Opis

Wykonanie:

Wkrętarka udarowa do trudnych warunków pracy, z dużym momentem obrotowym. **Szczególnie solidny 2-kłowy mechanizm uderzeniowy** (Twin Lobe) zapewnia dużą trwałość w trudnych warunkach eksploatacji. Faza wkręcania rozpoczyna się powoli i przyspiesza z każdym uderzeniem. **Do wszelkich prac związanych z przykręcaniem**. Prosta, 3-częściowa konstrukcja zapewnia **niskie nakłady na konserwację urządzenia**.

zakres momentu obrotowego: 815 - 2710 Nm

maksymalna \varnothing śrub (8.8-12.9): M36

maksymalna prędkość obrotowa: 3500 min⁻¹

profil czopu lub gniazda wejściowego uchwytu narzędziowego: czworokąt

wymiary uchwytu narzędziowego: 1.1/2 cal

maksymalne zapotrzebowanie powietrza: 1698 l/min

Opis techniczny

zakres momentu obrotowego	815 - 2710 Nm
długość	420 mm
maksymalna \varnothing śrub (8.8-12.9)	M36
zalecana średnica węża (\varnothing wewn.)	13 mm
maksymalna prędkość obrotowa	3500 min ⁻¹

wymiary uchwytu narzędziowego	1.1/2 cal
masa	15,7 kg
oznaczenie producenta	6120
maksymalne zapotrzebowanie powietrza	1698 l/min
poziom natężenia dźwięku przy pracy	102 dB(A)
maks. wibracje wg EN	21,8 m/s ²
profil czopu lub gniazda wejściowego uchwytu narzędziowego	czworokąt
przyłącze pneumatyczne	1/2 cal
gwint przyłączeniowy	NPT
Rodzaj produktu	Wkrętarka