



Wkrętarki udarowe pneumatyczne 1 cal – 1 1/2 cala, Typ: 0611



Dane zamówienia

Numer katalogowy	079204 0611
GTIN	015451722432
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: 1220 - 2440 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 cal

maksymalne zapotrzebowanie powietrza: 1920 l/min

Opis techniczny

maksymalne zapotrzebowanie powietrza	1920 l/min
maks. wibracje wg EN	18 m/s ²
wymiary uchwytu narzędziowego	1 cal
poziom natężenia dźwięku przy pracy	99 dB(A)
długość	360 mm
zalecana średnica węża (\varnothing wewn.)	13 mm

maksymalna \varnothing śrub (8.8-12.9)	M36
profil czopu lub gniazda wejściowego uchwytu narzędziowego	czworokąt
oznaczenie producenta	0611
maksymalna prędkość obrotowa	3500 min ⁻¹
masa	10,4 kg
zakres momentu obrotowego	1220 - 2440 Nm
przyłącze pneumatyczne	3/8 cal
gwint przyłączeniowy	NPT
Rodzaj produktu	Wkrętarka