

Klucz udarowy pneumatyczny – instrukcja obsługi

Dane techniczne:

- pobór sprężonego powietrza: 0.113 m³/min
- obroty bez obciążenia: 7000 obr/min
- średnica wlotu powietrza: ¼ cala
- mocowanie nasadek: ½ cala
- sprzęgło typu rocking dog



Zasady użytkowania:

- nigdy nie używaj urządzenia będąc pod wpływem alkoholu, narkotyków lub silnych leków
- trzymaj osoby postronne z dala od obszaru pracy z narzędziem
- zawsze podczas użytkowania trzymaj narzędzie za rękkojeść
- drgania lub powtarzające się silne ruchy narzędzia mogą powodować dyskomfort lub ból stawów, rąk i ramion. Jeżeli zaczniesz odczuwać dyskomfort lub ból, przestań używać urządzenia.
- podczas użytkowania urządzenia nie noś biżuterii i ubrań które mogły by wkręcić się w obrotowe elementy.
- Noś odzież ochronną bhp, nauszники, okulary ochronne i w razie potrzeby maskę przeciwpyłową.
- Nigdy nie używaj urządzenia do celów innych niż wskazuje jego przeznaczenie.
- Nie używaj urządzenia w środowisku zagrożonym wybuchem
- nie dotykaj ruchomych części urządzenia
- nie używaj urządzenia w obecności dzieci
- przed odłączeniem urządzenia wyłącz dopływ powietrza
- nie modyfikuj urządzenia

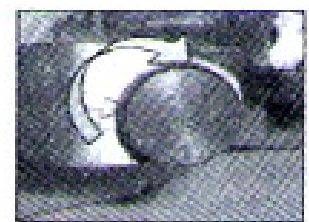
Użytkowanie urządzenia:

1. Usuń zatyczkę zabezpieczającą.
2. Wkręć odpowiedni adapter.
3. Wpuść kilka kropli oleju maszynowego nie zawierającego kwasów do wlotu powietrza.
4. Sprawdź czy urządzenie nie jest uszkodzone lub zdeformowane. Jeżeli tak, nie używaj go.
5. Sprawdź czy sprzęgło pracuje prawidłowo.
6. Narzędzie musi być podłączone przez zespół regulatora ciśnienia usuwający z powietrza wilgoć i dodający olej (3-6 kropli/min) (zespół FLR).
7. Zawsze odłączaj powietrze przed zmianą nasadek.

Aby zmienić kierunek obrotu:

Wciśnij bolec znajdujący się powyżej przycisku START/STOP.

- pozycja F (rotation to forward) – obrót zgodnie ze wskazówkami zegara – wkręcanie
- pozycja R (rotation to reverse) – obrót przeciwnie do wskazówek zegara – wykręcanie



Aby zmienić prędkość obrotu:

- obróć pokrętko znajdujące się u dołu urządzenia
- pozycja 1 – minimalna prędkość, pozycja 4 – maksymalna prędkość

Przycisk START/STOP

