

Siłowniki stalowe 700 bar dwustronnego działania



LUKAS

Siłowniki stalowe dwustronnego działania LUKAS działają poprzez system cofania hydraulicznego (podnoszenie i ciągnięcie), dzięki czemu są jeszcze bardziej wszechstronne. Powrót tłoka jest szybszy, dzięki czemu przy powrocie tłoka można ich również użyć do ciągnięcia. Specjalny zawór bezpieczeństwa w górnej części siłownika gwarantuje użytkownikom większe bezpieczeństwo.

Podnoszenie i przenoszenie bardzo ciężkich ładunków dla tych siłowników nie jest problemem.

Opis produktu:

Zalety:

- Ochrona przed korozją dzięki pokryciu lakierem piecowym
- Tłoki pokryte chromem technicznym, aby zapobiec zarysowaniu i korozji
- Gwint zewnętrzny w standardzie
- Otwory montażowe w podstawie siłownika w standardzie
- Standardowe skręcane złączki
- Standardowe połączenia śrubowe
- Gwintowany otwór w tłoku do dodatkowych narzędzi
- Duża odporność na wyboczenia dzięki pierścieniom prowadzącym
- Ogranicznik wysuwu
- Pierścień zgarniający do usuwania zanieczyszczeń i zapobiegania zużywania się tłoka
- W opcji szybkozłącza LUKAS z funkcją szybkiego zatrzymania do współpracy z systemem 500 bar
- Szybki powrót tłoka dzięki sprężynie powrotnej
- Do podnoszenia dużych obciążeń do 220 t
- Zawór bezpieczeństwa w przypadku przekroczenia ciśnienia

Spytaj o szczegóły!

+48 22 578 84 14

+48 601 355 998

przemysl@firemax.pl