

Siłownik wspomagania układu kierowniczego MF 250 560 lewy 3401240M91_30129

Siłownik wspomagania układu kierowniczego MF 250 560 lewy 3401240M91

Siłownik wspomagania układu kierowniczego MF 250 560 lewy 3401240M91 to kluczowy element wykonawczy układu hydraulicznego, odpowiedzialny za redukcję siły potrzebnej do obrotu kół skrętnych. Konstrukcja oparta na hartowanym tłoczysku oraz wzmocnionych uszczelnieniach polimerowych gwarantuje precyzyjne sterowanie maszyną nawet przy pełnym obciążeniu osi przedniej. Element jest w pełni przystosowany do pracy w agresywnym środowisku olejowym i zmiennych temperaturach roboczych układu hydraulicznego.

Siłownik wspomagania do Massey Ferguson - Specyfikacja techniczna:

- **Strona zabudowy:** lewa
- **Gwint przyłączy:** wewnętrzny 7/16"
- **Dedykowany do:** ciągników rolniczych serii Massey Ferguson

Siłownik wspomagania układu kierowniczego - Numery porównawcze / katalogowe:

- 3401240M91
- 0011403U91
- 1674491M92
- 1673086M91
- 1662946M92
- 1885714M91
- 1749714M91
- 3402910M91
- 3186171M92

Siłownik wspomagania do Massey Ferguson - Zastosowanie:

- Massey Ferguson: 135, 148, 230, 235, 240, 245, 250
- Massey Ferguson: 255, 260, 550, 560, 2405

Siłownik wspomagania układu kierowniczego - Dodatkowe informacje:

- w skład zestawu wchodzi kompletny siłownik wspomagania lewy z gwintami przyłączy 7/16"
- wysoka precyzja wykonania skoku tłoka eliminuje luzy w układzie kierowniczym
- hartowane tłoczysko wykazuje ekstremalną odporność na zarysowania i korozję
- kompatybilny z szeroką gamą olejów hydraulicznych typu HL/HLP
- gotowy do montażu bezpośredniego bez konieczności przeróbek wsporników

Siłownik wspomagania do Massey Ferguson - FAQ

- **Czy siłownik posiada zawory odpowietrzające?** Układ odpowietrza się samoczynnie podczas kilku pełnych cykli skrętu po montażu.
- **Jaki gwint posiadają przyłącza hydrauliczne?** Zastosowano standardowy gwint wewnętrzny 7/16", zgodny z oryginalnymi przewodami MF.
- **Czy siłownik pasuje na obie strony ciągnika?** Nie, jest to wersja dedykowana wyłącznie na lewą stronę zgodnie z geometrią układu kierowniczego.
- **Z jakimi olejami współpracuje siłownik?** Jest stosowany w układach zalewanych standardowymi olejami hydraulicznymi i przekładniowo-hydraulicznymi.
- **Czy zestaw zawiera sworznie montażowe?** Opis dotyczy samego siłownika; sworznie należy zweryfikować pod kątem stopnia zużycia przed montażem.

Postaw na sprawdzoną jakość i wybierz **Siłownik wspomagania układu kierowniczego MF 250 560 lewy 3401240M91**. Zadbaj o niezawodność swojej maszyny i maksymalną wydajność pracy podczas sezonu.