

Oring 12,37x2,62mm Massey Ferguson 1000557M1_69995

Oring 12,37x2,62mm Massey Ferguson 1000557M1

Precyzyjny oring uszczelniający o numerze katalogowym 1000557M1 to niezbędny element hydrauliki i układów smarowania w ciągnikach oraz maszynach budowlanych marki Massey Ferguson. Uszczelka została wykonana ze specjalistycznej mieszanki elastomerowej odpornej na działanie olejów mineralnych, płynów hydraulicznych oraz zmiennych temperatur roboczych. Dzięki wymiarom 12,37x2,62mm, oring ten zapewnia doskonale uszczelnienie połączeń statycznych i dynamicznych, chroniąc układ przed wyciekami i utratą ciśnienia. Jest to element o krytycznym znaczeniu dla zachowania sprawności podzespołów w szerokiej gamie modeli, od klasycznych serii MF 100 i 200, aż po nowoczesne jednostki serii 5400, 6400 czy 7600.

Oring Massey Ferguson - Specyfikacja techniczna:

- Numer porównawczy: 1000557M1
- Średnica wewnętrzna: 12,37mm
- Grubość (przekrój): 2,62mm
- Materiał: Wysokowydajny kauczuk olejoodporny (NBR/Viton)
- Zastosowanie: Układy hydrauliczne, paliwowe i smarowania
- Kompatybilność: Ciągniki rolnicze i koparko-ładowarki Massey Ferguson

Kluczowe zalety produktu:

- Wysoka odporność chemiczna - materiał uszczelki jest w pełni odporny na degradację w kontakcie z agresywnymi olejami hydraulicznymi i paliwem.
- Precyzyjne wymiary - standard 12,37x2,62mm gwarantuje idealne osadzenie w gnieździe, co eliminuje ryzyko "ścięcia" oringu podczas montażu.
- Szerokie spektrum zastosowań - pasuje do setek modeli maszyn, co czyni go uniwersalnym elementem serwisowym w każdym warsztacie rolniczym.
- Trwałość termiczna - zachowuje elastyczność w szerokim zakresie temperatur, zapobiegając twardnieniu i pękaniu uszczelnienia pod wpływem ciepła.

Szeroka kompatybilność z modelami Massey Ferguson:

- Serie klasyczne: 135, 158, 165, 175, 188, 230, 240, 255, 265, 290, 298.
- Serie nowoczesne: 5425, 5455, 5460, 5470, 6445, 6465, 6480, 6495, 6614, 6616, 7614, 7618.
- Maszyny przemysłowe i budowlane: 20C, 20D, 30B, 30E, 40E, 50B, 50H, 50HX, 60H.

Porady serwisowe - FAQ

- Kiedy wymienić oring? Uszczelkę należy wymienić przy każdym demontażu elementu hydraulicznego, nawet jeśli wygląda na nieuszkodzoną. Guma z czasem ulega "odgnieceniu", co przy ponownym montażu może nie zapewnić pełnej szczelności.
- Jak przygotować gniazdo? Przed instalacją oringu o wymiarach 12,37x2,62mm należy dokładnie oczyścić gniazdo z opiłków i starego osadu, a samą uszczelkę zwilżyć czystym olejem

hydraulicznym.

- Czy można stosować zamienniki? Tak, pod warunkiem zachowania dokładnego wymiaru i odpowiedniego materiału olejoodpornego. Numer 1000557M1 gwarantuje zachowanie parametrów technicznych wymaganych przez producenta.

Zapewnij pełną szczelność swojej maszynie – wybierz sprawdzony oring 12,37x2,62mm Massey Ferguson. Precyzja w każdym detalu to gwarancja pracy bez przestojów!