

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/uszczelka-pierscieniowa-do-sciagacza-hydr20t-cg00912-2-geko-p-17138.html>

Uszczelka pierścieniowa do ściągacza hydr.20T CG00912-2 GEKO

Cena brutto	72,71 zł
Cena netto	59,11 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	CG00912-2
Kod producenta	CG00912-2
Kod EAN	5901477142086
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Uszczelka pierścieniowa do ściągacza hydraulicznego 20T GEKO CG00912-2

Komponent zamienny do ściągaczy hydraulicznych o sile nacisku 20 ton. Uszczelka zapewnia szczelność układu hydraulicznego i chroni przed wyciekami oleju podczas pracy urządzenia.

Przeznaczenie Ściągacz hydrauliczny 20T

Model CG00912-2

Producent GEKO

Typ Uszczelka pierścieniowa

Charakterystyka techniczna

Funkcja uszczelki pierścieniowej

Uszczelka typu O-ring zapobiega przedostawaniu się oleju hydraulicznego poza układ podczas pracy ściągacza. Utrzymuje ciśnienie robocze w cylindrze hydraulicznym, co bezpośrednio wpływa na skuteczność ściągania.

Kompatybilność z ściągaczami 20T

Uszczelka dedykowana do ściągaczy hydraulicznych o sile 20 ton marki GEKO. Wymiary pierścienia dopasowane do specyfikacji cylindra hydraulicznego w tym typie urządzeń.

Montaż bez specjalistycznych narzędzi

Wymiana uszczelki nie wymaga użycia specjalistycznego sprzętu. Wystarczy demontaż cylindra hydraulicznego, usunięcie starej uszczelki i osadzenie nowej w rowku uszczelniającym.

Materiał odporny na oleje

Uszczelka wykonana z elastomeru odpornego na oleje hydrauliczne i mineralne. Materiał zachowuje elastyczność w temperaturach roboczych typowych dla narzędzi hydraulicznych.

Specyfikacja techniczna

Model	CG00912-2
Producent	GEKO
Typ produktu	Uszczelka pierścieniowa (O-ring)
Przeznaczenie	Ściągacz hydrauliczny 20 ton
Kompatybilność	Ściągacze hydrauliczne GEKO 20T
Materiał	Elastomer odporny na oleje

Zastosowanie

- Naprawa ściągaczy hydraulicznych GEKO 20T po wystąpieniu nieszczelności
- Konserwacja prewencyjna przed sezonem intensywnej pracy
- Wymiana po zauważeniu śladów oleju na cylindrze hydraulicznym
- Serwis ściągaczy w warsztatach mechanicznych i zakładach przemysłowych
- Przywracanie pełnej sprawności urządzenia po długim okresie przechowywania

Użytkowanie i konserwacja

Kiedy wymienić uszczelkę

Oznaki konieczności wymiany to: widoczne wycieki oleju z cylindra, spadek siły nacisku ściągacza, trudności w utrzymaniu ciśnienia roboczego, widoczne uszkodzenia mechaniczne uszczelki podczas przeglądu.

Proces wymiany uszczelki

Przed montażem należy oczyścić rowek uszczelniający z zanieczyszczeń i starego smaru. Nową uszczelkę można lekko nasmarować olejem hydraulicznym, co ułatwi osadzenie. Podczas montażu unikać ostrych narzędzi, które mogłyby uszkodzić pierścień.

Sprawdzenie kompatybilności

Przed zakupem należy zweryfikować model posiadanego ściągarza. Uszczelka CG00912-2 przeznaczona jest do ściągarzy GEKO o sile 20 ton. W przypadku innych modeli lub producentów konieczne jest dopasowanie wymiarów pierścienia do rowka uszczelniającego.

Produkty powiązane

Do prawidłowej konserwacji ściągarza hydraulicznego zaleca się posiadanie oleju hydraulicznego do uzupełnienia poziomu po wymianie uszczelki oraz zestawu uszczelnień zapasowych do innych elementów układu hydraulicznego.