

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/uszczelka-do-motopompy-3-cg81040-7-geko-p-21415.html>

Uszczelka do motopompy 3" CG81040-7 GEKO

Cena brutto	8,00 zł
Cena netto	6,50 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	CG81040-7
Kod producenta	CG81040-7
Kod EAN	5901477167072
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Uszczelka do motopompy 3" CG81040-7 GEKO

Część zamienna przeznaczona do motopomp o średnicy przyłączy 3 cale (76 mm). Uszczelka zapewnia szczelność połączeń w układzie pompowania, zapobiegając wyciekom wody i utrzymując sprawność urządzenia.

Średnica nominalna 3 cale (76 mm)

Model CG81040-7

Producent GEKO

Typ produktu Część zamienna

Charakterystyka techniczna

Kompatybilność z motopompami 3"

Oznaczenie 3 cale odnosi się do średnicy króćców wlotowych i wylotowych motopompy. Sprawdź dokumentację techniczną pompy przed zakupem – uszczelka musi odpowiadać wymiarom konkretnego modelu.

Funkcja uszczelniająca

Uszczelka eliminuje nieszczelności w miejscach połączeń elementów pompy, co zapobiega utracie ciśnienia roboczego i zmniejszeniu wydajności pompowania. Zużyta uszczelka prowadzi do wycieków i obniżenia efektywności pracy.

Element eksploatacyjny

Uszczelki podlegają naturalnemu zużyciu w wyniku kontaktu z wodą, zmian temperatur i naprężeń mechanicznych. Regularna wymiana jest częścią standardowej konserwacji motopompy.

Dedykowana część GEKO

Produkt oznaczony numerem CG81040-7 jest oryginalną częścią zamienną producenta GEKO, zaprojektowaną pod kątem kompatybilności z konkretnymi modelami motopomp tej marki.

Specyfikacja techniczna

Średnica nominalna	3 cale (76 mm)
Numer katalogowy	CG81040-7
Producent	GEKO
Typ części	Uszczelka zamienna
Przeznaczenie	Motopompy 3"

Zastosowanie

- Wymiana zużytej uszczelki w motopompach 3-calowych GEKO
- Naprawa nieszczelności w układzie pompowania wody
- Konserwacja prewencyjna przed sezonem użytkowania
- Przywracanie szczelności po długim okresie postoju urządzenia
- Serwis motopomp stosowanych w odwodnieniach budowlanych
- Utrzymanie sprawności pomp do nawadniania

Montaż i konserwacja

Sprawdzanie kompatybilności

Przed zakupem porównaj numer katalogowy CG81040-7 z dokumentacją techniczną motopompy lub skontaktuj się z serwisem GEKO. Uszczelki różnią się wymiarami i kształtem w zależności od modelu pompy - nawet przy tej samej średnicy nominalnej 3 cale.

Wymiana uszczelki

Wymianę przeprowadza się po rozłączeniu elementów pompy zgodnie z instrukcją obsługi. Powierzchnie uszczelniające należy oczyścić z resztek starej uszczelki i zanieczyszczeń. Nową uszczelkę montuje się bez stosowania nadmiernej siły, która mogłaby ją uszkodzić.

Oznaki konieczności wymiany

Widoczne wycieki wody w miejscach połączeń, spadek wydajności pompowania, utrata ciśnienia roboczego lub widoczne uszkodzenia mechaniczne uszczelki (pęknięcia, stwardnienie materiału) to sygnały wskazujące na konieczność wymiany części.

Produkty powiązane

Podczas konserwacji motopompy warto rozważyć wymianę również innych elementów eksploatacyjnych: wirnika, membrany (w pompach membranowych) oraz sprawdzenie stanu filtrów. Kompletna konserwacja wydłuża żywotność urządzenia i zapewnia jego niezawodność.