

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/uszczelniacze-recepturki-do-pomp-wqd-10-8-0-55-geko-g81449d-p-20407.html>

Uszczelniacze, recepturki do pomp WQD 10-8-0,55 GEKO G81449D

Cena brutto	17,33 zł
Cena netto	14,09 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G81449D
Kod producenta	G81449D
Kod EAN	5901477167058
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Uszczelniacze i recepturki do pomp WQD 10-8-0,55 GEKO G81449D

Zestaw oryginalnych uszczelek i recepturek przeznaczonych do konserwacji i naprawy pomp zanurzeniowych WQD 10-8-0,55. Zapewnia przywrócenie szczelności układu pompowego oraz stabilność pracy mechanizmu tłoczącego.

Kompatybilność WQD 10-8-0,55

Producent GEKO

Numer katalogowy G81449D

Typ produktu Zestaw serwisowy

Charakterystyka zestawu

Oryginalne części zamienne

Zestaw dedykowany do modelu WQD 10-8-0,55 marki GEKO. Zachowanie oryginalnych wymiarów i materiałów zapewnia prawidłową współpracę z pozostałymi elementami pompy oraz utrzymanie parametrów eksploatacyjnych określonych przez producenta.

Odporność na warunki pracy

Uszczelki wykonane z materiałów odpornych na kontakt z wodą, zawiesinami oraz temperaturą roboczą pompy. Recepturki zapewniają stabilność mechaniczną i zabezpieczenie przed przedwczesnym zużyciem elementów ruchomych.

Przywrócenie szczelności

Wymiana zużytych uszczelek eliminuje przecieki wody do komory silnika oraz zapobiega przedostawaniu się powietrza do układu hydraulicznego. Recepturki stabilizują pozycję wirnika i minimalizują wibracje podczas pracy.

Przedłużenie żywotności pompy

Regularna wymiana elementów uszczelniających zgodnie z zaleceniami producenta zapobiega uszkodzeniom wtórnym. Zużyte uszczelki prowadzą do przecieków, które mogą uszkodzić silnik lub łożyska, generując koszty naprawy przekraczające wartość zestawu serwisowego.

Specyfikacja techniczna

Numer katalogowy	G81449D
Producent	GEKO
Model pompy	WQD 10-8-0,55
Typ pompy	Zanurzeniowa do wody brudnej
Zawartość zestawu	Uszczelki + recepturki
Przeznaczenie	Konserwacja i naprawa

Zastosowanie

- Naprawa pompy po stwierdzeniu przecieków wody
- Konserwacja prewencyjna zgodnie z harmonogramem serwisowym
- Wymiana po okresie eksploatacji zalecanym przez producenta
- Przywrócenie sprawności pompy po długim postoju
- Serwis po pracy w warunkach intensywnej eksploatacji
- Regeneracja pompy po kontakcie z zawiesiną ścierną

Użytkowanie i konserwacja

Kiedy wymienić uszczelki i recepturki

Wymianę należy przeprowadzić przy stwierdzeniu przecieków wody z komory silnika, spadku wydajności pompy, wzroście hałasu lub wibracji podczas pracy. Producenci zalecają profilaktyczną wymianę po 500-1000 godzinach pracy lub raz na sezon w przypadku użytkowania sezonowego. Przed wymianą należy odłączyć pompę od zasilania i oczyścić korpus z osadów.

Weryfikacja kompatybilności

Zestaw G81449D jest przeznaczony wyłącznie do pompy WQD 10-8-0,55 marki GEKO. Przed zakupem należy sprawdzić tabliczką znamionową pompy lub w dokumentacji technicznej dokładny model urządzenia. Stosowanie nieoryginalnych części lub zestawów do innych modeli może prowadzić do nieszczelności i uszkodzeń mechanicznych.

Produkty powiązane

Do kompleksowej konserwacji pompy WQD 10-8-0,55 warto rozważyć: wirnik pompy, łożyska mechaniczne, przewód zasilający z wtyczką, filtr wlotowy oraz układ pływakowy. W przypadku pomp pracujących w wodzie z dużą ilością zawiesiny zaleca się częstszą kontrolę stanu uszczelek.