

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/korbowod-do-kosy-spalinowej-geko-g81067g-p-20260.html>

Korbowód do kosy spalinowej GEKO G81067G

Cena brutto	26,41 zł
Cena netto	21,47 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G81067G
Kod producenta	G81067G
Kod EAN	5901477127069
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Korbowód do kosy spalinowej GEKO G81067G

Wał korbowy stanowiący kluczowy element układu korbowego silnika dwusuwowego w kosach spalinowych. Przeznaczony do urządzeń o pojemności skokowej 38-58 cm³, kompatybilny z większością modeli dostępnych na polskim rynku.

Zakres pojemności 38-58 cm³

Typ łożysk Igiełkowe

Model G81067G

Zastosowanie Kosy spalinowe

Charakterystyka techniczna

Uniwersalna kompatybilność

Korbowód pasuje do kos spalinowych o pojemności 38-58 cm³, co obejmuje najpopularniejsze modele używane w gospodarce przydomowej i pracach komunalnych. Przed zakupem należy zweryfikować pojemność silnika w instrukcji obsługi urządzenia.

Łożyska igiełkowe

Zastosowanie łożysk igiełkowych zapewnia mniejsze tarcie i lepsze przenoszenie obciążeń w ograniczonej przestrzeni. Łożyska te

charakteryzują się wyższą nośnością przy mniejszych wymiarach zewnętrznych w porównaniu do łożysk kulkowych.

Konstrukcja wytrzymałościowa

Korbowód wykonany z materiałów odpornych na obciążenia dynamiczne występujące podczas pracy silnika dwusuwowego. Konstrukcja zapewnia stabilną pracę przy wysokich obrotach typowych dla urządzeń spalinowych do koszenia.

Zgodność z wieloma markami

Kompatybilny z produktami wielu producentów dostępnych na polskim rynku, w tym JOHN GARDENER, GAZELA, NAC, DEMON, MAGNUM, AGROMA, GRIZZLY, FLO, BYG, CYG, POWERMAT, MARCHPOWER, FALONETCH, MASTIFF, GUDE.

Specyfikacja techniczna

Model	G81067G
Producent	GEKO
Przeznaczenie	Kosy i podkaszarki spalinowe
Zakres pojemności silnika	38-58 cm ³
Typ łożysk	Igiełkowe
Typ produktu	Część zamienna

Zastosowanie

- Naprawa kos spalinowych po uszkodzeniu układu korbowego
- Wymiana zużytych łożysk korbowodu
- Regeneracja silników dwusuwowych o pojemności 38-58 cm³
- Serwis urządzeń spalinowych do koszenia trawy
- Modernizacja starszych modeli kos spalinowych
- Wymiana profilaktyczna po długim okresie eksploatacji
- Naprawa uszkodzeń mechanicznych wału korbowego

Weryfikacja kompatybilności

Przed zakupem sprawdź pojemność skokową silnika w dokumentacji technicznej urządzenia. Pojemność podawana jest w centymetrach sześciennych (cm³) i zazwyczaj znajduje się na tabliczce znamionowej silnika lub w instrukcji obsługi. Korbowód pasuje do silników w zakresie 38-58 cm³.

Użytkowanie i konserwacja

Montaż korbowodu wymaga specjalistycznych narzędzi i znajomości konstrukcji silników dwusuwowych. Podczas wymiany należy zwrócić uwagę na prawidłowe osadzenie łożysk igiełkowych oraz odpowiednie dokręcenie elementów według momentów zalecanych przez producenta.

Po montażu zaleca się sprawdzenie luzu osiowego i promieniowego wału oraz upewnienie się, że nie występują żadne zacięcia podczas ręcznego obrotu. Przed uruchomieniem silnika konieczne jest uzupełnienie oleju dwusuwowego zgodnie z proporcjami zalecanymi dla danego modelu kosy.

Produkty powiązane

Do kompleksowej naprawy układu korbowego mogą być potrzebne dodatkowe elementy: uszczelki silnika, tłok z pierścieniami, cylinder, świeca zapłonowa oraz filtr powietrza. Zaleca się również wymianę łożysk wału korbowego podczas serwisu głównego.