

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zestaw-naprawczy-glowicy-do-silnika-spalinowego-6m-5hp-g80250-cg80250-a-geko-p-17197.html>



Zestaw naprawczy głowicy do silnika spalinowego 6m,5HP (G80250) CG80250-A GEKO

Cena brutto	46,58 zł
Cena netto	37,87 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	CG80250-A
Kod producenta	CG80250-A
Kod EAN	5901477133473
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Zestaw naprawczy głowicy do silnika spalinowego 6,5HP GEKO CG80250-A

Kompletny zestaw elementów uszczelniających i naprawczych do regeneracji głowicy silnika spalinowego o mocy 6,5 KM. Przeznaczony do silnika G80250 marki GEKO.

Moc silnika 6,5 HP (4,8 kW)

Model silnika G80250

Kod produktu CG80250-A

Producent GEKO

Charakterystyka zestawu

Kompletność zestawu

Zestaw zawiera wszystkie niezbędne elementy do kompleksowej regeneracji głowicy - uszczelki, pierścienie, zawory i elementy montażowe. Eliminuje konieczność osobnego zamawiania poszczególnych części.

Kompatybilność

Dedykowany do silników spalinowych GEKO o mocy 6,5 HP, model G80250. Zapewnia bezpośrednią wymiennność z oryginalnymi komponentami bez konieczności modyfikacji.

Zastosowanie naprawcze

Używany przy regeneracji głowicy w przypadku utraty kompresji, przegrzania silnika, uszkodzenia uszczelki lub zużycia zaworów. Przywraca parametry fabryczne silnika.

Materiały wykonania

Komponenty wykonane z materiałów odpornych na wysokie temperatury i ciśnienie, charakterystyczne dla warunków pracy w głowicy silnika spalinowego.

Specyfikacja techniczna

Moc silnika	6,5 HP (około 4,8 kW)
Model silnika	G80250
Kod zestawu	CG80250-A
Producent	GEKO
Typ produktu	Zestaw naprawczy głowicy
Zawartość	Uszczelki, pierścienie, zawory, elementy montażowe
Przeznaczenie	Regeneracja głowicy silnika spalinowego

Zastosowanie

- Naprawa głowicy przy utracie kompresji silnika
- Wymiana uszczelki po przegrzaniu silnika
- Regeneracja głowicy podczas kapitalnego remontu
- Naprawa przecieków oleju z głowicy
- Wymiana zużytych zaworów i uszczelki zaworowych
- Serwis prewencyjny po długim okresie eksploatacji
- Naprawa uszkodzeń mechanicznych głowicy
- Przywracanie parametrów fabrycznych silnika

Użytkowanie i konserwacja

Weryfikacja kompatybilności

Przed zakupem należy sprawdzić model silnika na tabliczce znamionowej urządzenia. Zestaw jest dedykowany wyłącznie do silnika GEKO G80250 o mocy 6,5 HP. Użycie w innych modelach może skutkować nieprawidłowym działaniem lub uszkodzeniem.

Montaż zestawu

Wymiana elementów głowicy wymaga demontażu głowicy z silnika, oczyszczenia powierzchni przylegania, sprawdzenia płaskości powierzchni oraz montażu nowych komponentów zgodnie z momentami dokręcania podanymi przez producenta silnika. Zalecana jest znajomość budowy silników spalinowych.

Przygotowanie do montażu

Przed montażem należy dokładnie oczyścić wszystkie powierzchnie przylegania z pozostałości starych uszczelek i osadów. Sprawdzić płaskość powierzchni głowicy za pomocą linijki i szczelinomierza. Powierzchnie nierówne powyżej 0,05 mm mogą wymagać szlifowania.

Produkty powiązane

Do kompleksowej naprawy silnika mogą być potrzebne: olej silnikowy do silników 4-suwowych, świeca zapłonowa, filtr powietrza, uszczelka pod głowicę (jeśli nie wchodzi w skład zestawu), płyn do czyszczenia silnika, pasta do docierania zaworów.