

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/swieca-do-kosiarki-spalinowej-g83050g83055-cg83050-90-geko-p-17473.html>

Świeca do kosiarki spalinowej G83050/G83055 CG83050-90 GEKO

Cena brutto	17,33 zł
Cena netto	14,09 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	CG83050-90
Kod producenta	CG83050-90
Kod EAN	5901477142369
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Świeca zapłonowa CG83050-90 GEKO do kosiarek spalinowych

Oryginalna świeca zapłonowa marki GEKO przeznaczona do kosiarek spalinowych modeli G83050 i G83055. Element odpowiedzialny za inicjowanie spalania mieszanki paliwowo-powietrznej w komorze silnika.

Model CG83050-90

Kompatybilność G83050, G83055

Producent GEKO

Zastosowanie Kosiarki spalinowe

Charakterystyka techniczna

Kompatybilność z modelami GEKO

Świeca dopasowana do kosiarek spalinowych G83050 i G83055. Parametry elektrody i gwintów odpowiadają specyfikacji tych jednostek napędowych, co zapewnia prawidłowe odległości iskrowe i szczelność montażu.

Wpływ na rozruch silnika

Sprawna świeca zapłonowa generuje iskrę o odpowiedniej energii, co przekłada się na łatwiejsze uruchamianie silnika, szczególnie przy niższych temperaturach otoczenia lub po dłuższym postoju kosiarki.

Odporność termiczna

Konstrukcja świecy uwzględnia pracę w warunkach wysokiej temperatury panującej w komorze spalania. Materiały elektrod i izolatora zachowują właściwości przy temperaturach roboczych silnika czterosuwowego.

Montaż bez specjalistycznych narzędzi

Wymiana świecy wymaga jedynie klucza nasadowego o odpowiednim rozmiarze. Standardowy gwint pozwala na samodzielną konserwację bez konieczności wizyty w serwisie.

Specyfikacja techniczna

Model produktu	CG83050-90
Producent	GEKO
Typ urządzenia docelowego	Kosiarki spalinowe
Kompatybilne modele	G83050, G83055
Kategoria produktu	Świeca zapłonowa

Rola świecy zapłonowej w silniku spalinowym

Świeca zapłonowa stanowi kluczowy element układu zapłonowego w silnikach benzynowych. Jej zadaniem jest przekształcenie impulsu elektrycznego z cewki zapłonowej w iskrę, która inicjuje spalanie sprężonej mieszanki paliwowo-powietrznej. Proces ten powtarza się przy każdym cyklu pracy silnika, dlatego świeca musi zachowywać stabilne parametry przez długi okres eksploatacji.

Stan świecy bezpośrednio wpływa na zużycie paliwa – zużyta lub zabrudzona świeca generuje słabszą iskrę, co prowadzi do niecałkowitego spalania paliwa i zwiększonego jego zużycia. Regularna wymiana świec zgodnie z zaleceniami producenta pozwala utrzymać optymalną ekonomikę pracy silnika.

Sprawdzanie kompatybilności

Przed zakupem należy zweryfikować model posiadanej kosiarki GEKO. Świeca CG83050-90 jest przeznaczona wyłącznie do jednostek G83050 oraz G83055. Zastosowanie świecy o niewłaściwych parametrach może prowadzić do problemów z rozruchem lub uszkodzenia silnika.

Konserwacja i wymiana

Świecę zapłonową należy sprawdzać po każdym sezonie koszenia lub po około 50 godzinach pracy. Objawy wskazujące na konieczność wymiany to trudności z rozruchem, nierówna praca silnika, zwiększone zużycie paliwa lub widoczne uszkodzenia elektrod.

Przy wymianie świecy należy zwrócić uwagę na moment dokręcenia – zbyt luźne zamontowanie prowadzi do utraty kompresji, natomiast nadmierne dokręcenie może uszkodzić gwinty w głowicy silnika. Zaleca się dokręcanie ręczne do oporu, a następnie dokręcenie kluczem o około pół obrotu.

Kontrola stanu technicznego

Przed wymianą warto sprawdzić wygląd starej świecy – osady narapu mogą wskazywać na problemy z regulacją gaźnika lub niewłaściwy skład mieszanki paliwowej. Elektroda w dobrym stanie ma jasnobrązowy kolor, bez nadmiernych osadów czy przebarwień.

Powiązane elementy eksploatacyjne

Przy wymianie świecy warto rozważyć kontrolę lub wymianę filtra powietrza oraz oleju silnikowego. Kompleksowa konserwacja sezonowa wydłuża żywotność kosiarki i zapewnia niezawodną pracę przez cały okres użytkowania.