

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/swieca-zaplonowa-kosy-spalinowej-geko-g81067s-p-20262.html>

Świeca zapłonowa kosy spalinowej GEKO G81067S

Cena brutto	3,28 zł
Cena netto	2,67 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G81067S
Kod producenta	G81067S
Kod EAN	5901477123979
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Świeca zapłonowa GEKO G81067S (typ L7T) do kosy spalinowej

Uniwersalna świeca zapłonowa typu L7T przeznaczona do silników dwusuwowych kos spalinowych. Kompatybilna z większością modeli dostępnych na rynku europejskim.

Typ świecy L7T
Średnica gwintu 14 mm (M14x1,25)
Długość całkowita 53 mm
Zastosowanie Kosy spalinowe

Charakterystyka techniczna

Typ L7T - standard dla urządzeń ogrodniczych

Oznaczenie L7T określa parametry cieplne świecy i konstrukcję elektrody. Typ ten jest stosowany w silnikach dwusuwowych o małej i średniej mocy, typowych dla kos spalinowych, podkaszarek i pilarek.

Gwint M14x1,25 - szeroka kompatybilność

Średnica gwintu 14 mm ze skokiem 1,25 mm to standard w silnikach spalinowych urządzeń ogrodniczych. Pasuje do większości kos marek takich jak Stihl, Husqvarna, Echo, Honda czy Makita.

Kompaktowa konstrukcja

Całkowita długość 53 mm zapewnia właściwe umiejscowienie elektrody w komorze spalania. Krótka budowa typowa dla silników dwusuwowych małej kubatury (25-50 cm³).

Uniwersalne zastosowanie

Świeca pasuje do modeli kos spalinowych różnych producentów, pod warunkiem zgodności typu L7T w instrukcji obsługi urządzenia. Przed zakupem warto sprawdzić oznaczenie świecy w dokumentacji technicznej kosi.

Specyfikacja techniczna

Model	GEKO G81067S
Typ świecy	L7T
Średnica gwintu	14 mm (M14x1,25)
Długość całkowita	53 mm
Typ silnika	Dwusuwowy
Przeznaczenie	Kosy spalinowe, podkaszarki

Zastosowanie

- Kosy spalinowe z silnikami dwusuwowymi 25-50 cm³
- Podkaszarki spalinowe z gwintem M14
- Urządzenia ogrodnicze wymagające świecy typu L7T
- Wymiana świecy w ramach okresowej konserwacji sprzętu
- Naprawa systemu zapłonowego przy problemach z uruchomieniem

Jak sprawdzić kompatybilność?

Sprawdź oznaczenie świecy w instrukcji obsługi kosi lub na starej świecy. Typ L7T może mieć również odpowiedniki: Champion RCJ7Y, NGK BPMR7A, Bosch WSR6F. Upewnij się, że średnica gwintu to 14 mm – można to zweryfikować mierząc gwint starej świecy lub sprawdzając w dokumentacji technicznej urządzenia.

Konserwacja i wymiana

Świecę zapłonową w kosi spalinowej zaleca się wymieniać co sezon lub po około 100 godzinach pracy. Objawy zużycia to trudności z uruchomieniem, nierówna praca silnika, zwiększone spalanie paliwa lub zalewanie świecy.

Przed wymianą należy oczyścić obszar wokół gniazda świecy, aby uniknąć dostania się zanieczyszczeń do komory spalania. Świecę dokręca się momentem 20-25 Nm – zbyt mocne dokręcenie może uszkodzić gwint w głowicy, zbyt słabe powoduje utratę kompresji.

Po montażu nowej świecy warto sprawdzić odstęp elektrod (standardowo 0,6-0,7 mm dla typu L7T) oraz stan przewodu wysokiego napięcia i końcówki łączącej go ze świecą.

Produkty powiązane

Do prawidłowej eksploatacji kosi spalinowej przydatne mogą być: olej do silników dwusuwowych, filtry powietrza, żyłki tnące lub noże do kosi, klucze nasadowe do wymiany świecy.