

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/swieca-zaplonowa-do-silnika-spalinowego-6-5hp-g80250-cg80250-28a-geko-p-17191.html>



Swieca zapłonowa do silnika spalinowego 6,5HP (G80250) CG80250-28A GEKO

Cena brutto	7,14 zł
Cena netto	5,80 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	CG80250-28A
Kod producenta	CG80250-28A
Kod EAN	5901477133411
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Świeca zapłonowa do silnika 6,5HP – GEKO CG80250-28A

Część zamienna do silników spalinowych o mocy 6,5 konia mechanicznego. Kompatybilna z silnikiem GEKO G80250 oraz podobnymi jednostkami stosowanymi w agregatach prądotwórczych, pompach, kultywatorach i innych urządzeniach ogrodniczo-budowlanych.

Model CG80250-28A

Kompatybilność Silnik 6,5HP

Przeznaczenie Silnik G80250

Producent GEKO

Charakterystyka techniczna

Kompatybilność z silnikami 6,5HP

Świeca zaprojektowana pod silniki jednocylindrowe o mocy 6,5 konia mechanicznego (około 4,8 kW). Parametry gwintu i długość części roboczej dostosowane do głowicy silnika GEKO G80250 oraz konstrukcyjnie podobnych jednostek napędowych stosowanych w sprzęcie ogrodniczym i budowlanym.

Parametry zapłonu

Elektroda centralna i masa zapewniają stabilny łuk elektryczny przy napięciu wytwarzanym przez cewkę zapłonową. Odpowiedni luz między elektrodami (zazwyczaj 0,6–0,8 mm) gwarantuje prawidłowe inicjowanie spalania mieszanki paliwowo-powietrznej w komorze spalania.

Materiały odporne na wysoką temperaturę

Izolator ceramiczny i elektrody ze stopów odpornych na korozję i erozję elektryczną. Konstrukcja wytrzymuje cykliczne nagrzewanie do temperatury przekraczającej 500°C oraz szybkie chłodzenie, co zapobiega pęknięciom i przedwczesnemu zużyciu.

Prosta wymiana

Standardowy gwint metryczny umożliwia montaż przy użyciu klucza nasadowego lub świecowego. Wymiana nie wymaga specjalistycznych narzędzi – wystarczy odkręcenie starej świecy, sprawdzenie luzu elektrod w nowej i dokręcenie momentem zalecanym przez producenta silnika.

Specyfikacja techniczna

Model	CG80250-28A
Producent	GEKO
Kompatybilność	Silnik spalinowy 6,5HP (G80250)
Typ silnika	Jednocylindrowy, czterosuwowy
Przeznaczenie	Część zamienna

Zastosowanie

- Agregaty prądotwórcze benzynowe z silnikiem 6,5HP
- Pompy wodne spalinowe do odwadniania i nawadniania
- Kultywatory i glebogryzarki ogrodnicze
- Zagęszczarki wibracyjne płytowe (ubijaki)
- Kosy spalinowe i podkaszarki profesjonalne
- Sprężarki tłokowe napędzane silnikiem benzynowym
- Myjki ciśnieniowe z napędem spalinowym
- Inne urządzenia z jednostką GEKO G80250 lub równoważną

Użytkowanie i konserwacja

Częstotliwość wymiany świecy zapłonowej

Producenci silników spalinowych rekomendują kontrolę świecy co 50-100 godzin pracy lub raz na sezon. Wymiana konieczna przy widocznym zużyciu elektrod, nalotach węglowych, pęknięciach izolatora lub trudnościach z rozruchem. Regularna konserwacja zapobiega problemom z zapłonem i zapewnia pełną moc silnika.

Sprawdzanie kompatybilności

Przed zakupem należy zweryfikować model silnika w dokumentacji technicznej urządzenia lub na tabliczce znamionowej jednostki napędowej. Świeca CG80250-28A dedykowana jest silnikom GEKO 6,5HP oznaczonym jako G80250. W przypadku innych modeli należy skonsultować zgodność z kartą katalogową producenta.

Montaż świecy zapłonowej

Przed wkręceniem nowej świecy należy oczyścić gniazdo w głowicy z zanieczyszczeń i sprawdzić luz elektrod (zwykle 0,6-0,8 mm, dokładna wartość w instrukcji silnika). Świecę dokręcać ręcznie do oporu, następnie dokręcić kluczem o 1/2-3/4 obrotu. Zbyt mocne dokręcenie może uszkodzić gwint w aluminiowej głowicy.

Produkty powiązane

Filtry powietrza do silników 6,5HP, filtry oleju, zestawy uszczelek, cewki zapłonowe, gaźniki zamienne, przewody paliwowe, oleje silnikowe 10W-30 i 15W-40 do silników czterosuwowych.