

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/elektrody-zaplonowe-do-nagrzewnicy-gazowej-40kw-cg80412-8-geko-p-17375.html>

Elektrody zapłonowe do nagrzewnicy gazowej 40KW CG80412-8 GEKO

Cena brutto	30,50 zł
Cena netto	24,80 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	CG80412-8
Kod producenta	CG80412-8
Kod EAN	5901477137716
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Elektrody zapłonowe do nagrzewnicy gazowej 40KW GEKO CG80412-8

Część zamienna zapewniająca inicjację procesu spalania w nagrzewnicach gazowych GEKO o mocy do 40 kW. Element układu zapłonowego odpowiedzialny za wytworzenie iskry inicjującej palenie gazu.

Model CG80412-8

Kompatybilność Nagrzewnice 40 kW

Producent GEKO

Typ Część zamienna

Charakterystyka techniczna

Funkcja w układzie zapłonowym

Elektrody generują iskrę elektryczną o odpowiednim napięciu, która inicjuje zapłon mieszanki gazowo-powietrznej w komorze spalania. Prawidłowe działanie elektrod zapewnia starty nagrzewnicy bez wielokrotnych prób zapłonu.

Odporność termiczna

Materiały użyte w konstrukcji wytrzymują cykliczne narażenie na wysokie temperatury występujące w strefie spalania. Zapewnia to stabilność parametrów elektrycznych i geometrycznych elektrody podczas eksploatacji.

Dopasowanie do modelu

Część dedykowana do nagrzewnic GEKO o mocy do 40 kW. Wymiary i parametry elektryczne dostosowane do specyfikacji urządzenia zapewniają prawidłowe pozycjonowanie względem palnika i odpowiednią długość iskry.

Proces wymiany

Elektrody montowane są w gnieździe komory spalania z wykorzystaniem standardowych złączy. Wymiana nie wymaga specjalistycznych narzędzi - wystarczy odkręcenie mocowania i odłączenie przewodu zasilającego.

Specyfikacja techniczna

Numer katalogowy	CG80412-8
Producent	GEKO
Typ produktu	Elektrody zapłonowe
Przeznaczenie	Nagrzewnice gazowe do 40 kW
Kompatybilność	Modele nagrzewnic GEKO 40 kW
Kategoria	Część zamienna

Zastosowanie

- Wymiana zużytych elektrod w nagrzewnicach gazowych GEKO
- Naprawa układu zapłonowego przy problemach z uruchomieniem urządzenia
- Serwis prewencyjny nagrzewnic przed sezonem grzewczym
- Przywrócenie sprawności po uszkodzeniu mechanicznym elektrod
- Modernizacja starszych modeli nagrzewnic GEKO
- Uzupełnienie magazynu części zamiennych w serwisach

Użytkowanie i konserwacja

Objawy zużycia elektrod

Trudności z uruchomieniem nagrzewnicy, wielokrotne próby zapłonu, nieregularne działanie palnika lub całkowity brak iskry to sygnały wskazujące na konieczność wymiany elektrod. Zużycie może być spowodowane erozją końcówek, osadzeniem się

zanieczyszczeń lub uszkodzeniem izolacji.

Weryfikacja kompatybilności

Przed zakupem należy sprawdzić model nagrzewnicy i jej moc znamionową. Elektrody CG80412-8 są przeznaczone do urządzeń GEKO o mocy do 40 kW. Montaż niekompatybilnych elektrod może skutkować nieprawidłowym działaniem układu zapłonowego lub uszkodzeniem urządzenia.

Zalecenia montażowe

Przed wymianą należy odłączyć nagrzewnicę od zasilania i odczekać na jej ostygnięcie. Podczas montażu należy zachować odpowiedni odstęp elektrod (szczelina iskrowa) zgodnie z instrukcją urządzenia. Po wymianie zaleca się przeprowadzenie próbnego uruchomienia.

Produkty powiązane

Do prawidłowej eksploatacji nagrzewnic gazowych GEKO mogą być potrzebne również inne komponenty układu zapłonowego i sterowania, takie jak termostat, czujnik płomienia czy zawór gazowy. Regularna wymiana części eksploatacyjnych wydłuża żywotność urządzenia.