

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/elektrody-zaplonowe-do-nagrzewnicy-olejowej-40kw-cg80421-40-geko-p-17398.html>

## Elektrody zapłonowe do nagrzewnicy olejowej 40KW CG80421-40 GEKO

Cena brutto	<b>27,48 zł</b>
Cena netto	<b>22,34 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>CG80421-40</b>
Kod producenta	<b>CG80421-40</b>
Kod EAN	<b>5901477137952</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Elektrody zapłonowe do nagrzewnicy olejowej 40KW CG80421-40 GEKO

Element zapłonowy dedykowany do nagrzewnic olejowych z palnikiem 40 kW. Elektroda generuje iskrę inicjującą spalanie paliwa w komorze nagrzewnicy.

Moc nagrzewnicy 40 kW

Model CG80421-40

Producent GEKO

Typ Elektroda zapłonowa

### Charakterystyka

#### Funkcja zapłonu

Elektroda wytwarza iskrę elektryczną, która zapala mieszankę paliwowo-powietrzną w komorze spalania. Stanowi kluczowy element systemu rozruchu nagrzewnicy olejowej.

#### Kompatybilność z urządzeniami GEKO

Dedykowana do nagrzewnic olejowych GEKO o mocy 40 kW. Pasuje do modeli G70420, G80422, G80425, G80426, co ułatwia

---

serwisowanie różnych jednostek tym samym komponentem.

### Część eksploatacyjna

Elektrody zapłonowe podlegają zużyciu w wyniku wielokrotnych cykli rozgrzewania i stygnięcia. Regularna wymiana zapewnia niezawodny rozruch nagrzewnicy.

### Wymiana serwisowa

Typowa część zamienna w przypadku problemów z zapłonem nagrzewnicy. Wymiana elektrody często rozwiązuje problemy z uruchamianiem urządzenia bez konieczności naprawy całego systemu zapłonowego.

## Specyfikacja techniczna

Model	CG80421-40
Producent	GEKO
Przeznaczenie	Nagrzewnice olejowe 40 kW
Kompatybilność	G70420, G80422, G80425, G80426
Typ urządzenia	Elektroda zapłonowa

## Zastosowanie

- Wymiana zużytej elektrody zapłonowej w nagrzewnicach GEKO 40 kW
- Naprawa systemu zapłonowego przy problemach z rozruchem
- Serwis nagrzewnic w warsztatach, halach produkcyjnych
- Konserwacja urządzeń grzewczych w budownictwie
- Utrzymanie nagrzewnic w magazynach i obiektach przemysłowych
- Zapas części zamiennych w firmach serwisowych

### Sprawdzanie kompatybilności

Przed zakupem należy zweryfikować model nagrzewnicy na tabliczce znamionowej urządzenia. Elektroda CG80421-40 pasuje do nagrzewnic GEKO o mocy 40 kW z kodami: G70420, G80422, G80425, G80426. W razie wątpliwości warto skonsultować numer seryjny nagrzewnicy z dokumentacją techniczną lub producentem.

## Użytkowanie i konserwacja

---

---

Elektrody zapłonowe wymagają wymiany, gdy nagrzewnica ma problemy z rozruchem mimo sprawnego zasilania. Objawy zużycia to brak iskry, słaba iskra lub wielokrotne próby zapłonu przed uruchomieniem. Wymianę należy przeprowadzić przy odłączonym zasilaniu elektrycznym, sprawdzając jednocześnie szczelność połączeń i czystość komory spalania.

Przed montażem nowej elektrody warto oczyścić komorę spalania z osadów, które mogą skracać żywotność komponentu. Po wymianie zaleca się kontrolny rozruch nagrzewnicy i obserwację procesu zapłonu. Regularna konserwacja nagrzewnicy, w tym czyszczenie palnika i filtrów paliwa, wydłuża żywotność elektrody zapłonowej.

#### Produkty powiązane

W przypadku kompleksowego serwisu nagrzewnicy warto rozważyć wymianę również innych elementów eksploatacyjnych, takich jak: filtry paliwa, dysze palnika, czujniki temperatury, regulatory ciągu. Dostępność oryginalnych części GEKO zapewnia długotrwałą i bezawaryjną pracę urządzenia.