

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/termopara-do-nagrzewnicy-gazowej-15kw-cg80410-9-geko-p-17326.html>

## Termopara do nagrzewnicy gazowej 15KW CG80410-9 GEKO

Cena brutto	<b>22,55 zł</b>
Cena netto	<b>18,33 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>CG80410-9</b>
Kod producenta	<b>CG80410-9</b>
Kod EAN	<b>5901477137228</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Termopara do nagrzewnicy gazowej 15KW CG80410-9 GEKO

Element zabezpieczający do nagrzewnic gazowych GEKO o mocy 15KW. Termopara monitoruje obecność płomienia i kontroluje dopływ gazu, zapewniając bezpieczną pracę urządzenia grzewczego.

Kompatybilność Nagrzewnice GEKO 15KW

Model CG80410-9

Producent GEKO

Typ produktu Część zamienna

### Charakterystyka techniczna

#### Funkcja zabezpieczająca

Termopara działa jako czujnik obecności płomienia. Generuje napięcie termoelektryczne pod wpływem ciepła palnika, które utrzymuje otwarty zawór gazowy. W przypadku zgaśnięcia płomienia termopara przestaje generować napięcie i zawór automatycznie odcina dopływ gazu.

## Dedykowana kompatybilność

Część zaprojektowana specjalnie dla nagrzewnic gazowych GEKO o mocy 15KW. Wymiary i parametry elektryczne dostosowane do specyfikacji producenta, co zapewnia prawidłowe działanie systemu zabezpieczeń urządzenia.

## Odporność termiczna

Konstrukcja wykonana z materiałów wytrzymujących stałą ekspozycję na wysokie temperatury występujące w komorze spalania nagrzewnic gazowych. Zapewnia stabilną pracę w warunkach eksploatacyjnych typowych dla urządzeń grzewczych.

## Element serwisowy

Termopara podlega naturalnemu zużyciu eksploatacyjnemu. Jej wymiana przywraca pełną funkcjonalność systemu bezpieczeństwa nagrzewnicy, gdy urządzenie przestaje się uruchamiać lub gasi się po zwolnieniu przycisku rozruchu.

## Specyfikacja techniczna

Model	CG80410-9
Producent	GEKO
Kompatybilność	Nagrzewnice gazowe GEKO 15KW
Typ produktu	Termopara zabezpieczająca
Przeznaczenie	Część zamienna do urządzeń grzewczych

## Zastosowanie

- Wymiana zużytej termopary w nagrzewnicach GEKO 15KW
- Naprawa nagrzewnic, które nie utrzymują płomienia
- Przywracanie funkcji zabezpieczenia przed wyciekami gazu
- Serwis urządzeń grzewczych w warsztatach i halach
- Konserwacja nagrzewnic używanych na budowach
- Naprawa sprzętu wykorzystywanego w magazynach

## Użytkowanie i konserwacja

### Kiedy wymienić termoparę

Objawy zużycia termopary: nagrzewnica gaśnie po zwolnieniu przycisku rozruchu, urządzenie nie utrzymuje płomienia mimo sprawnego zapłonu, konieczność wielokrotnego powtarzania procedury rozruchu. Przed wymianą warto sprawdzić czystość końcówki termopary - nagromadzony osad może zaburzać jej działanie.

---

### **Montaż części zamiennej**

Przed wymianą termopary należy odłączyć nagrzewnicę od źródła gazu i odczekać do jej ostygnięcia. Termopara jest zazwyczaj mocowana śrubą lub nakrętką do bloku zaworowego. Podczas montażu nowej części należy zwrócić uwagę na prawidłowe ułożenie końcówki czujnika w strefie płomienia palnika oraz pewne połączenie elektryczne z zaworkiem gazowym.

### **Weryfikacja kompatybilności**

Przed zakupem należy sprawdzić model nagrzewnicy – informacja znajduje się na tabliczce znamionowej urządzenia. Model CG80410-9 jest przeznaczony dla nagrzewnic GEKO o mocy 15KW. Montaż niekompatybilnej termopary może prowadzić do nieprawidłowego działania systemu zabezpieczeń.

### **Produkty powiązane**

Do kompleksowego serwisu nagrzewnic gazowych GEKO warto rozważyć: dysze palnika, filtry powietrza, węże doprowadzające gaz, regulatory ciśnienia gazu, zestawy uszczeltek.