

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	20,65 zł
Cena netto	16,79 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	CG80410-9
Kod producenta	CG80410-9
Kod EAN	5901477137228
Producent	Narzędzia GEKO

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.