

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/przycisk-zaworu-do-nagrzewnicy-gazowej-15kw-cg80410-19-geko-p-17317.html>



Przycisk zaworu do nagrzewnicy gazowej 15KW CG80410-19 GEKO

Cena brutto	5,47 zł
Cena netto	4,45 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	CG80410-19
Kod producenta	CG80410-19
Kod EAN	5901477137136
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Przycisk zaworu do nagrzewnicy gazowej 15KW CG80410-19 GEKO

Oryginalny element sterujący zaworem gazowym przeznaczony do nagrzewnic gazowych o mocy 15 kW. Umożliwia regulację przepływu gazu w systemie zasilania palnika.

Producent	GEKO
Model	CG80410-19
Typ urządzenia	Nagrzewnica 15 kW
Funkcja	Sterowanie zaworem

Charakterystyka

Funkcja sterująca

Przycisk pełni funkcję mechanicznego elementu sterującego zaworem gazowym. Odpowiada za otwarcie lub zamknięcie dopływu gazu do palnika nagrzewnicy, co bezpośrednio wpływa na pracę urządzenia i możliwość regulacji mocy grzewczej.

Kompatybilność z nagrzewnicami 15 kW

Element zaprojektowano pod kątem współpracy z nagrzewnicami gazowymi o mocy 15 kW. Ta moc odpowiada wydajności grzewczej około 51 000 BTU/h, co wystarcza do ogrzewania pomieszczeń o powierzchni 150-200 m² w zależności od izolacji.

Dedykowany model

Oznaczenie CG80410-19 wskazuje na konkretną wersję komponentu dostosowaną do określonych modeli nagrzewnic GEKO. Przed zakupem należy zweryfikować zgodność z numerem modelu posiadanego urządzenia.

Element wymienny

Przycisk stanowi część serwisową, którą można wymienić w przypadku zużycia mechanicznego, uszkodzenia lub utraty sprawności. Wymiana tego elementu przywraca pełną funkcjonalność sterowania nagrzewnicą.

Specyfikacja techniczna

Producent	GEKO
Model	CG80410-19
Przeznaczenie	Nagrzewnica gazowa 15 kW
Typ komponentu	Przycisk zaworu gazowego
Funkcja	Sterowanie przepływem gazu
Rodzaj części	Oryginalna część zamienna

Zastosowanie

- Naprawa nagrzewnic gazowych GEKO 15 kW
- Wymiana zużytego przycisku zaworu
- Przywracanie sprawności systemu sterowania gazem
- Serwis urządzeń grzewczych w warsztatach
- Konserwacja nagrzewnic w obiektach przemysłowych
- Utrzymanie sprawności systemów tymczasowego ogrzewania

Użytkowanie i konserwacja

Weryfikacja kompatybilności

Przed zakupem należy sprawdzić tabliczką znamionową nagrzewnicy numer modelu urządzenia oraz moc znamionową (15 kW).

Numer CG80410-19 musi odpowiadać specyfikacji producenta dla danego modelu nagrzewnicy.

Montaż i wymiana

Wymianę przycisku należy przeprowadzać przy wyłączonym zasilaniu gazowym i odłączonym urządzeniu od źródła paliwa. Prace serwisowe przy instalacjach gazowych powinny być wykonywane przez osoby posiadające odpowiednie uprawnienia zgodnie z przepisami dotyczącymi instalacji gazowych.

Diagnostyka usterek

Objawy wskazujące na konieczność wymiany przycisku: trudności w uruchamianiu nagrzewnicy, brak reakcji na naciskanie przycisku, niemożność zatrzymania dopływu gazu, poluzowanie mechaniczne elementu. W przypadku wątpliwości zaleca się konsultację z serwisem technicznym.

Produkty powiązane

Do prawidłowej eksploatacji nagrzewnicy gazowej mogą być potrzebne również inne elementy: zawory gazowe, termostaty bezpieczeństwa, dysze palnika, filtry powietrza, węże gazowe oraz regulatory ciśnienia gazu.