

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/przylacze-kabla-do-nagrzewnicy-gazowej-20kw-cg80411-21-geko-p-17337.html>

Przyłącze kabla do nagrzewnicy gazowej 20KW CG80411-21 GEKO

Cena brutto	6,06 zł
Cena netto	4,93 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	CG80411-21
Kod producenta	CG80411-21
Kod EAN	5901477137334
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Przyłącze kabla do nagrzewnicy gazowej 20KW CG80411-21 GEKO

Część zamienna przeznaczona do nagrzewnic gazowych GEKO o mocy 20KW. Zapewnia stabilne połączenie elektryczne niezbędne do prawidłowego funkcjonowania układu zasilania urządzenia grzewczego.

Kompatybilność Nagrzewnice 20KW
Model CG80411-21
Producent GEKO
Typ komponentu Przyłącze kabla

Charakterystyka techniczna

Dedykowana kompatybilność

Przyłącze zaprojektowano specjalnie do współpracy z nagrzewnicami gazowymi GEKO o mocy 20KW. Oznacza to dopasowanie parametrów elektrycznych, wymiarów złączy oraz sposobu montażu do konkretnej serii urządzeń.

Funkcja w systemie

Komponent odpowiada za bezpieczne połączenie przewodów zasilających z układem elektrycznym nagrzewnicy. Zapewnia przewodzenie prądu do systemu sterowania, zapłonu oraz zabezpieczeń urządzenia.

Konstrukcja odporna na warunki pracy

Materiały użyte do produkcji uwzględniają specyfikę pracy nagrzewnic gazowych: narażenie na zmienne temperatury, wibracje podczas transportu oraz warunki atmosferyczne w przypadku użytkowania zewnętrznego.

Montaż wymienny

Konstrukcja umożliwia wymianę komponentu bez konieczności ingerencji w inne elementy nagrzewnicy. Standardowe złącza pozwalają na przeprowadzenie serwisu przez użytkownika z podstawową wiedzą techniczną.

Specyfikacja techniczna

Numer katalogowy	CG80411-21
Producent	GEKO
Typ produktu	Przyłącze kabla
Przeznaczenie	Nagrzewnice gazowe 20KW
Kategoria	Część zamienna

Zastosowanie

- Wymiana uszkodzonego przyłącza kabla w nagrzewnicy GEKO 20KW
- Serwis prewencyjny nagrzewnic po intensywnym sezonie użytkowania
- Naprawa urządzeń po uszkodzeniach mechanicznych przewodów
- Modernizacja starszych jednostek z zużytymi komponentami elektrycznymi
- Przygotowanie zapasu części zamiennych w firmach serwisowych
- Budowa zestawów naprawczych do nagrzewnic GEKO

Użytkowanie i konserwacja

Sprawdzenie kompatybilności

Przed zakupem należy zweryfikować numer modelu nagrzewnicy na tabliczce znamionowej urządzenia. Przyłącze CG80411-21 jest dedykowane do nagrzewnic GEKO o mocy 20KW. Użycie w innych modelach może skutkować problemami z montażem lub

parametrami elektrycznymi.

Montaż i wymiana

Przed przystąpieniem do wymiany należy odłączyć nagrzewnicę od źródła zasilania. Sprawdzić stan przewodów dochodzących do przyłącza — uszkodzone izolacje wymagają wymiany całego odcinka kabla. Po montażu przeprowadzić test ciągłości połączeń oraz sprawdzić prawidłowość działania systemu zapłonu.

Przechowywanie części zamiennych

Komponenty elektryczne należy przechowywać w suchym miejscu, zabezpieczone przed wilgocią i bezpośrednim nasłonecznieniem. Temperatura magazynowania: od -20°C do +50°C. Unikać środowisk o dużej zawartości pyłów i substancji żrących.

Produkty powiązane

Podczas wymiany przyłącza kabla warto rozważyć przegląd innych komponentów elektrycznych nagrzewnicy: przewodów zasilających, złączy wtykowych, zabezpieczeń termicznych oraz systemu zapłonu. Kompleksowy serwis zmniejsza ryzyko awarii w trakcie sezonu grzewczego.