

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zespol-grzewczy-do-opalarki-elektrycznej-2000w-cg80283-19202122-geko-p-20991.html>



Zespół grzewczy do opalarki elektrycznej 2000W CG80283-19/20/21/22 GEKO

Cena brutto	41,48 zł
Cena netto	33,72 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	CG80283-19/20/21/22
Kod producenta	CG80283-19/20/21/22
Kod EAN	5901477144646
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Zespół grzewczy do opalarki elektrycznej 2000W GEKO CG80283-19/20/21/22

Część zamienna przeznaczona do regeneracji opalarek elektrycznych GEKO. Umożliwia przywrócenie pełnej sprawności urządzenia bez konieczności zakupu nowego sprzętu.

Moc znamionowa 2000W

Kompatybilność CG80283-19/20/21/22

Producent GEKO

Typ produktu Zespół grzewczy

Charakterystyka techniczna

Moc grzewcza 2000W

Parametr określający wydajność cieplną elementu. Moc 2000W zapewnia szybkie osiągnięcie temperatury roboczej i stabilną pracę przy standardowych zastosowaniach — od usuwania powłok lakierniczych po prace z tworzywami termoplastycznymi.

Kompatybilność z serią CG80283

Zespół pasuje do czterech wariantów opalarek GEKO oznaczonych numerami 19, 20, 21 i 22. Przed zakupem należy zweryfikować numer modelu na tabliczce znamionowej urządzenia lub w dokumentacji technicznej.

Element zamienny

Umożliwia samodzielną naprawę opalarki w przypadku uszkodzenia układu grzewczego. Wymiana zespołu jest alternatywą ekonomiczną wobec zakupu nowego urządzenia, przy zachowaniu oryginalnych parametrów pracy.

Konstrukcja dedykowana

Zespół zaprojektowano pod kątem współpracy z obudową i systemem wentylacji opalarek GEKO serii CG80283. Zachowanie oryginalnej specyfikacji zapewnia prawidłowe odprowadzanie ciepła i bezpieczeństwo użytkownika.

Specyfikacja techniczna

Moc znamionowa	2000W
Kompatybilne modele	GEKO CG80283-19, CG80283-20, CG80283-21, CG80283-22
Producent	GEKO
Typ komponentu	Zespół grzewczy (element wymienny)
Przeznaczenie	Opalarki elektryczne

Zastosowanie produktu

Zespół grzewczy stosuje się w przypadku następujących usterek opalarki:

- Brak nagrzewania się urządzenia przy prawidłowym zasilaniu
- Nieregularne działanie elementu grzewczego
- Spadek mocy grzewczej w porównaniu do parametrów fabrycznych
- Uszkodzenie mechaniczne spirali grzewczej
- Regeneracja opalarki po długim okresie eksploatacji
- Wymiana profilaktyczna w środowisku przemysłowym

Weryfikacja kompatybilności

Przed zamówieniem zespołu grzewczego należy sprawdzić numer modelu opalarki. Informacja znajduje się na tabliczce znamionowej urządzenia, umieszczonej zazwyczaj na obudowie w pobliżu kabla zasilającego lub uchwytu. Zespół pasuje wyłącznie do modeli oznaczonych jako CG80283-19, CG80283-20, CG80283-21 oraz CG80283-22.

W przypadku wątpliwości dotyczących zgodności, warto porównać wymiary i kształt starego zespołu grzewczego z parametrami nowego elementu lub skonsultować się z serwisem autoryzowanym.

Informacja o wymianie

Wymiana zespołu grzewczego wymaga podstawowej znajomości budowy opalarki i przestrzegania zasad bezpieczeństwa. Przed rozpoczęciem prac należy odłączyć urządzenie od zasilania i odczekać do całkowitego ostygnięcia. Montaż powinien być zgodny z instrukcją obsługi producenta. W przypadku braku doświadczenia zaleca się skorzystanie z usług serwisu technicznego.

Produkty powiązane

W przypadku wymiany zespołu grzewczego warto rozważyć zakup dodatkowych elementów eksploatacyjnych: dysz formujących strumień powietrza, węży elastycznych do prac precyzyjnych oraz szczotek do czyszczenia komory grzewczej. Regularna konserwacja opalarki wydłuża żywotność wszystkich komponentów.