

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/pierscien-dystansowy-do-opalarki-elektrycznej-2000w-geko-cg80283-24-p-20946.html>BRAK
ZDJĘCIA

Pierścień dystansowy do opalarki elektrycznej 2000W GEKO CG80283-24

Cena brutto	4,34 zł
Cena netto	3,53 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	CG80283-24
Kod producenta	CG80283-24
Kod EAN	5901477144660
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Pierścień dystansowy do opalarki elektrycznej 2000W GEKO CG80283-24

Akcesorium zaprojektowane do precyzyjnej kontroli odległości między dyszą opalarki a obrabianą powierzchnią. Umożliwia równomierne rozproszczenie strumienia gorącego powietrza oraz zwiększa bezpieczeństwo podczas prac z opalarkami elektrycznymi o mocy do 2000W.

Model CG80283-24

Kompatybilność Opalarki 2000W GEKO

Typ produktu Pierścień dystansowy

Charakterystyka pierścienia dystansowego

Kontrola odległości roboczej

Pierścień utrzymuje stałą, określoną odległość między dyszą opalarki a powierzchnią materiału. Zapobiega to przegrzaniu wrażliwych elementów i umożliwia precyzyjne dawkowanie ciepła, co jest kluczowe przy pracach wymagających równomiernego nagrzewania.

Odporność termiczna

Konstrukcja wykonana z materiałów odpornych na działanie wysokich temperatur generowanych przez opalarki o mocy do 2000W. Pierścień zachowuje stabilność wymiarową i właściwości mechaniczne nawet podczas długotrwałej ekspozycji na strumień gorącego powietrza.

Kompatybilność z systemem GEKO

Pierścień zaprojektowany specjalnie do współpracy z opalarkami elektrycznymi GEKO o mocy 2000W. Gwarantuje precyzyjne dopasowanie do dysz i korpusu urządzenia, co eliminuje luz i zapewnia stabilną pracę podczas użytkowania.

Szybki montaż

System mocowania umożliwia instalację pierścienia bez użycia dodatkowych narzędzi. Akcesorium można łatwo założyć przed rozpoczęciem pracy i zdemontować po zakończeniu, co zwiększa uniwersalność opalarki.

Specyfikacja techniczna

Model	CG80283-24
Przeznaczenie	Opalarki elektryczne GEKO 2000W
Typ akcesorium	Pierścień dystansowy
Funkcja	Kontrola odległości roboczej
Odporność termiczna	Do 2000W mocy urządzenia

Zastosowanie pierścienia dystansowego

- Zdejmowanie farby i lakierów z płaskich powierzchni bez ryzyka uszkodzenia podłoża
- Suszenie materiałów wrażliwych na przegrzanie, takich jak tworzywa sztuczne
- Formowanie i gięcie profili z tworzyw termoplastycznych
- Lutowanie rur i elementów z tworzyw sztucznych
- Aktywacja taśm termokurczliwych i folii ochronnych
- Usuwanie naklejek i etykiet bez pozostawiania śladów kleju
- Prace renowacyjne wymagające równomiernego nagrzewania dużych powierzchni
- Rozmrażanie zamrożonych rur i mechanizmów

Sprawdzanie kompatybilności

Przed zakupem należy upewnić się, że posiadana opalarka to model GEKO o mocy 2000W. Pierścień dystansowy CG80283-24 zaprojektowano specjalnie do tego typu urządzeń. Montaż na innych modelach może być niemożliwy lub nie zapewni prawidłowej funkcjonalności.

Użytkowanie i konserwacja

Pierścień dystansowy należy montować na zimnym urządzeniu przed rozpoczęciem pracy. Po zakończeniu użytkowania opalarki należy odczekać, aż pierścień ostygnie, zanim zostanie zdemontowany. Regularne czyszczenie akcesorium z nagromadzonych zanieczyszczeń (np. resztek farby, kurzu) wydłuża jego żywotność i zapewnia prawidłowe działanie.

Podczas pracy z pierścieniem dystansowym należy zachować ostrożność – mimo że akcesorium chroni przed bezpośrednim kontaktem z gorącym powietrzem, materiał obrabianego elementu może się nagrzewać. Zaleca się stosowanie rękawic ochronnych i odpowiedniej wentylacji pomieszczenia, szczególnie przy usuwaniu farb i lakierów.

Produkty powiązane

Do kompleksowego wyposażenia stanowiska pracy z opalarką warto rozważyć dodatkowe dysze kształtujące strumień powietrza: dyszę szczelinową do prac w wąskich przestrzeniach, dyszę reflektorową do lutowania rur oraz dyszę redukcyjną do precyzyjnych prac punktowych.