

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/kolo-do-nagrzewnicy-olejowej-z-termostatem-25kw-cg80420-51-geko-p-34086.html>

Koło do nagrzewnicy olejowej z termostatem 25KW CG80420-51 GEKO

Cena brutto	23,39 zł
Cena netto	19,02 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny — zapytaj o termin
Numer katalogowy	CG80420-51
Kod producenta	CG80420-51
Kod EAN	5901477167522
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Koło do nagrzewnicy olejowej z termostatem 25KW CG80420-51 GEKO

Oryginalne koło transportowe zaprojektowane dla nagrzewnic olejowych GEKO o mocy 25 kW. Element wyposażony w zintegrowany termostat, umożliwiający łatwe przemieszczanie urządzenia grzewczego po placu budowy lub w hali magazynowej.

Model CG80420-51

Kompatybilność Nagrzewnice 25 kW

Producent GEKO

Charakterystyka techniczna

Konstrukcja z termostatem

Koło wyposażone w zintegrowany mechanizm termostatyczny, co czyni je nie tylko elementem transportowym, ale również częścią układu kontroli temperatury nagrzewnicy. Takie rozwiązanie eliminuje ryzyko uszkodzenia przewodów podczas przemieszczania urządzenia.

Szeroka kompatybilność

Pasuje do nagrzewnic GEKO o kodach: G70421, G80422, G80425, G80426. Wymienne zastosowanie w obrębie tej serii modeli

łatwia zarządzanie częściami zamiennymi w firmach dysponujących kilkoma urządzeniami grzewczymi.

Funkcja transportowa

Umożliwia stabilne przemieszczanie nagrzewnicy o mocy 25 kW, która w pełni zatankowanym stanie może ważyć ponad 50 kg. Konstrukcja koła zapewnia odpowiednią nośność dla tego typu urządzeń przemysłowych.

Element oryginalny

Część zaprojektowana przez producenta GEKO specjalnie dla serii nagrzewnic olejowych. Zastosowanie oryginalnego komponentu gwarantuje właściwe dopasowanie montażowe i zachowanie parametrów technicznych urządzenia.

Specyfikacja techniczna

Model produktu	CG80420-51
Producent	GEKO
Typ komponentu	Koło transportowe z termostatem
Przeznaczenie	Nagrzewnice olejowe 25 kW
Kompatybilne modele	G70421, G80422, G80425, G80426
Wyposażenie dodatkowe	Zintegrowany termostat

Zastosowanie

- Wymiana zużytego lub uszkodzonego koła w nagrzewnicy olejowej GEKO
- Modernizacja starszych modeli nagrzewnic z serii G70421-G80426
- Naprawa układu termostatycznego poprzez wymianę całego zespołu koło-termostat
- Przywrócenie mobilności nagrzewnicy po uszkodzeniu mechanicznym
- Serwis nagrzewnic wykorzystywanych na budowach i w halach przemysłowych

Weryfikacja kompatybilności

Przed zakupem należy sprawdzić kod modelu nagrzewnicy na tabliczce znamionowej urządzenia. Komponent pasuje do nagrzewnic oznaczonych jako: G70421, G80422, G80425 oraz G80426. W przypadku wątpliwości warto skonsultować się z serwisem producenta lub dostawcą urządzenia.

Montaż i użytkowanie

Wymiana koła wymaga odłączenia nagrzewnicy od zasilania i odczekania do całkowitego jej ostygnięcia. Podczas montażu należy zwrócić uwagę na prawidłowe podłączenie przewodów termostatycznych zgodnie z instrukcją obsługi urządzenia. Po instalacji zaleca się sprawdzenie działania termostatu poprzez uruchomienie nagrzewnicy w trybie testowym.

Koło powinno być regularnie sprawdzane pod kątem zużycia mechanicznego, szczególnie w środowiskach o dużej ilości pyłu budowlanego lub piasku. Zanieczyszczenia mogą wpływać na płynność toczenia i stabilność urządzenia podczas transportu.

Produkty powiązane

Do pełnego serwisu nagrzewnicy GEKO mogą być potrzebne również: filtry powietrza, dysze spalinowe, przewody paliwowe oraz kompletne zestawy uszczelek. Warto rozważyć zakup kompletu kół (jeśli nagrzewnica wymaga więcej niż jednego) w celu zachowania równomiernego zużycia i stabilności urządzenia.