

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/uchwyt-do-nagrzewnicy-gazowej-15kw-cg80410-3-geko-p-17323.html>



## Uchwyt do nagrzewnicy gazowej 15KW CG80410-3 GEKO

Cena brutto	<b>6,73 zł</b>
Cena netto	<b>5,47 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>CG80410-3</b>
Kod producenta	<b>CG80410-3</b>
Kod EAN	<b>5901477137198</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Uchwyt do nagrzewnicy gazowej 15KW CG80410-3 GEKO

Dedykowane akcesorium montażowe do nagrzewnic gazowych GEKO o mocy 15 kW. Uchwyt zapewnia stabilne zamocowanie urządzenia oraz ułatwia jego transport i pozycjonowanie w miejscu pracy.

Kompatybilność Nagrzewnice 15 kW

Model CG80410-3

Producent GEKO

Typ Uchwyt montażowy

### Charakterystyka produktu

#### Kompatybilność z urządzeniem

Uchwyt zaprojektowano specjalnie pod nagrzewnice gazowe GEKO o mocy 15 kW. Dopasowanie wymiarów i punktów mocowania eliminuje luz oraz zapewnia prawidłowe rozmieszczenie obciążenia podczas transportu i użytkowania.

## Stabilizacja urządzenia

Konstrukcja uchwyty zwiększa stabilność nagrzewnicy podczas pracy. Solidne zamocowanie minimalizuje ryzyko przypadkowego przechylenia urządzenia, co ma znaczenie w środowiskach o nierównym podłożu.

## Ułatwienie transportu

Ergonomiczne wykonanie pozwala na wygodne przenoszenie nagrzewnicy między stanowiskami pracy. Uchwyt umożliwia bezpieczny chwyt i równomierne rozłożenie ciężaru podczas manewrowania urządzeniem.

## Wytrzymała konstrukcja

Materiały użyte do produkcji uchwyty dobrano pod kątem odporności na obciążenia mechaniczne oraz warunki środowiskowe typowe dla warsztatów i placów budowy, w tym wilgoć i zanieczyszczenia.

## Specyfikacja techniczna

Producent	GEKO
Model	CG80410-3
Przeznaczenie	Nagrzewnice gazowe 15 kW
Typ akcesorium	Uchwyt montażowy/transportowy
Zastosowanie	Montaż, transport, pozycjonowanie

## Zastosowanie

- Montaż nagrzewnicy w stałym miejscu pracy
- Transport urządzenia między stanowiskami na budowie
- Pozycjonowanie nagrzewnicy w magazynie lub hali produkcyjnej
- Zabezpieczenie przed przewróceniem w warunkach terenowych
- Ułatwienie manewrowania urządzeniem w ciasnych przestrzeniach
- Stabilizacja podczas pracy na nierównym podłożu

## Użytkowanie i konserwacja

### Weryfikacja kompatybilności

Przed zakupem należy sprawdzić, czy posiadana nagrzewnica to model GEKO o mocy 15 kW. Uchwyt zaprojektowano pod konkretne wymiary i punkty montażowe tego urządzenia. Montaż na innych modelach może nie zapewnić odpowiedniej stabilności.

---

## **Montaż**

Instalacja uchwyty wymaga zastosowania odpowiednich śrub i narzędzi zgodnie z instrukcją producenta nagrzewnicy. Po zamontowaniu należy sprawdzić stabilność połączenia oraz upewnić się, że wszystkie elementy mocujące są prawidłowo dokręcone.

## **Konserwacja**

Zaleca się okresowe sprawdzanie stanu uchwyty, zwłaszcza punktów mocowania i elementów nośnych. W przypadku pracy w środowisku wilgotnym lub narażonym na działanie chemikaliów, należy kontrolować stan powierzchni pod kątem korozji.

## **Produkty powiązane**

Do kompletu z uchwytem warto rozważyć: nagrzewnicę gazową GEKO 15 kW (model bazowy), reduktor butlowy do instalacji gazowej, wąż gazowy o odpowiedniej długości oraz ewentualnie zestaw kółek transportowych ułatwiających przemieszczanie urządzenia na większe odległości.