

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/sruba-spustowa-oleju-do-nagrzewnicy-olejowej-z-termostatem-65-kw-cg80422-2-geko-p-34069.html>



## Śruba spustowa oleju do nagrzewnicy olejowej z termostatem 65 KW CG80422-2 GEKO

Cena brutto	<b>10,98 zł</b>
Cena netto	<b>8,93 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>CG80422-2</b>
Kod producenta	<b>CG80422-2</b>
Kod EAN	<b>5901477167720</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Śruba spustowa oleju do nagrzewnicy olejowej GEKO CG80422-2

Element serwisowy umożliwiający wymianę oleju opałowego w nagrzewnicach GEKO. Część zamienna dedykowana do modeli z termostatem o mocy 65 kW oraz kompatybilnych urządzeń.

Model CG80422-2

Producent GEKO

Typ Śruba spustowa

### Charakterystyka

#### Funkcja serwisowa

Śruba spustowa umożliwia kontrolowane opróżnienie zbiornika paliwa podczas konserwacji, napraw lub wymiany oleju. Element zapewnia szczelne zamknięcie po wykonaniu czynności serwisowych.

#### Kompatybilność z nagrzewnicami GEKO

Część dedykowana do nagrzewnic olejowych z termostatem o mocy 65 kW. Pasuje również do modeli G80420, G70421 oraz G80425, co ułatwia zarządzanie częściami zamiennymi w przypadku posiadania kilku urządzeń tej marki.

### Wymiana zużytego elementu

Śruba podlega naturalnemu zużyciu eksploatacyjnemu. Uszkodzenie gwintu lub uszczelek może prowadzić do wycieku paliwa. Regularna kontrola i wymiana tego elementu zapobiega awariom i przestojom urządzenia.

## Specyfikacja techniczna

Model	CG80422-2
Producent	GEKO
Typ elementu	Śruba spustowa oleju
Przeznaczenie	Nagrzewnica olejowa z termostatem 65 kW
Kompatybilność	G80420, G70421, G80425

## Zastosowanie

- Wymiana oleju opałowego w nagrzewnicy
- Opróżnienie zbiornika przed naprawą urządzenia
- Konserwacja sezonowa nagrzewnicy
- Usunięcie zanieczyszczonego paliwa
- Naprawa układu paliwowego

### Sprawdzenie kompatybilności

Przed zakupem należy zweryfikować model posiadanej nagrzewnicy. Informacja o kodzie urządzenia znajduje się na tabliczce znamionowej umieszczonej na obudowie nagrzewnicy. Śruba pasuje do modeli: CG80422-2 (65 kW z termostatem), G80420, G70421, G80425.

## Użytkowanie i konserwacja

Przed odkręceniem śruby spustowej należy wyłączyć nagrzewnicę i odczekać do jej ostygnięcia. Oleju nie wolno spuszczać na gorącym urządzeniu ze względu na niebezpieczeństwo zapłonu. Podczas wymiany paliwa warto sprawdzić stan gwintu śruby oraz uszczelek – uszkodzone elementy należy wymienić.

Po spuszczeniu oleju śrubę należy dokręcić momentem odpowiednim dla danego typu gwintu, unikając nadmiernego docisku, który może uszkodzić gwint w korpusie nagrzewnicy. Wyciek paliwa po ponownym napełnieniu zbiornika sygnalizuje konieczność wymiany śruby lub uszczelki.

---

## Produkty powiązane

Do prawidłowego funkcjonowania nagrzewnicy olejowej mogą być potrzebne inne części zamienne: filtry paliwa, dysze palnika, termostaty, przewody paliwowe. Regularna wymiana elementów eksploatacyjnych wydłuża żywotność urządzenia i zapewnia jego niezawodną pracę.