

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/obudowa-do-opalarki-elektrycznej-2000w-geko-cg80282-49-p-20997.html>

## Obudowa do opalarki elektrycznej 2000W GEKO CG80282-4/9

Cena brutto	<b>18,43 zł</b>
Cena netto	<b>14,98 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>CG80282-4/9</b>
Kod producenta	<b>CG80282-4/9</b>
Kod EAN	<b>5901477144585</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Obudowa do opalarki elektrycznej 2000W GEKO CG80282-4/9

Część zamienna zaprojektowana do naprawy opalarek elektrycznych marki GEKO o mocy 2000W. Komponent wykonany z materiałów odpornych na wysoką temperaturę, zapewniający ochronę elementów wewnętrznych narzędzia.

Typ produktu **Obudowa zamienna**

Kompatybilność **Opalarki GEKO 2000W**

Model **CG80282-4/9**

Przeznaczenie **Naprawa i konserwacja**

### Charakterystyka produktu

#### Kompatybilność z urządzeniami GEKO

Obudowa przeznaczona do opalarek elektrycznych marki GEKO o mocy 2000W. Wymiary i punkty mocowania odpowiadają oryginalnemu komponentowi, co umożliwia bezpośrednią wymianę bez konieczności modyfikacji narzędzia.

## Odporność termiczna

Materiał wykonania charakteryzuje się odpornością na wysoką temperaturę generowaną przez elementy grzejne opalarki. Właściwość ta zapobiega deformacji obudowy podczas standardowej pracy urządzenia w zakresie temperatur roboczych.

## Ochrona mechaniczna

Konstrukcja obudowy zabezpiecza wewnętrzne komponenty opalarki przed uszkodzeniami mechanicznymi podczas użytkowania. Odpowiednia grubość materiału minimalizuje ryzyko pęknięć przy upadkach czy uderzeniach.

## Proces wymiany

Montaż obudowy nie wymaga specjalistycznego oprzyrządowania. Wymiana polega na demontażu uszkodzonego elementu i instalacji nowego komponentu z wykorzystaniem standardowych narzędzi ślusarskich.

## Specyfikacja techniczna

Producent	GEKO
Model	CG80282-4/9
Typ produktu	Obudowa zamienna do opalarki
Kompatybilność	Opalarki elektryczne GEKO 2000W
Kategoria	Części zamienne do elektronarzędzi

## Zastosowanie

- Naprawa opalarek z uszkodzoną lub pękniętą obudową
- Wymiana obudowy po przegrzaniu lub deformacji termicznej
- Konserwacja narzędzi używanych w warunkach intensywnej eksploatacji
- Regeneracja opalarek z uszkodzeniami mechanicznymi korpusu
- Serwis elektronarzędzi w warsztatach naprawczych
- Przywracanie funkcjonalności opalarek po długotrwałym użytkowaniu

## Informacje o montażu i kompatybilności

### Sprawdzenie kompatybilności

Przed zakupem należy zweryfikować model opalarki. Numer modelu znajduje się zazwyczaj na tabliczce znamionowej urządzenia lub w dokumentacji technicznej. Obudowa CG80282-4/9 jest dedykowana wyłącznie do opalarek GEKO o mocy 2000W.

---

### **Proces wymiany obudowy**

Wymiana wymaga odłączenia urządzenia od zasilania, demontażu uszkodzonej obudowy poprzez odkręcenie elementów mocujących, przeniesienia komponentów wewnętrznych do nowej obudowy oraz ponownego montażu z zachowaniem prawidłowego ułożenia przewodów i elementów grzejnych. Zaleca się wykonanie wymiany przez osoby z podstawową wiedzą techniczną.

### **Produkty powiązane**

Podczas naprawy opalarki warto rozważyć wymianę innych elementów eksploatacyjnych, takich jak elementy grzejne, przełączniki regulacji temperatury czy przewody zasilające. Kompleksowa konserwacja wydłuża żywotność narzędzia i zapewnia bezpieczną pracę.