

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/oslona-wylotu-do-opalarki-elektrycznej-2000w-cg80282-21-geko-p-21009.html>

## Osłona wylotu do opalarki elektrycznej 2000W CG80282-21 GEKO

Cena brutto	<b>4,67 zł</b>
Cena netto	<b>3,80 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>CG80282-21</b>
Kod producenta	<b>CG80282-21</b>
Kod EAN	<b>5901477144578</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Osłona wylotu do opalarki elektrycznej 2000W GEKO CG80282-21

Wymienne akcesorium do opalarek elektrycznych GEKO o mocy 2000W. Koncentruje strumień gorącego powietrza w precyzyjnych pracach wymagających kierunkowego działania.

Model CG80282-21

Kompatybilność Opalarki GEKO 2000W

Producent GEKO

### Charakterystyka

#### Kierowanie strumienia powietrza

Osłona koncentruje gorące powietrze na ograniczonym obszarze, co pozwala na precyzyjne prace bez ryzyka uszkodzenia sąsiednich powierzchni. Szczególnie przydatne przy zdejmowaniu farby w trudno dostępnych miejscach lub przy pracach w pobliżu materiałów wrażliwych na temperaturę.

### Odporność termiczna

Materiał wykonania wytrzymałe ciągłą ekspozycję na wysoką temperaturę generowaną przez opalarkę 2000W. Zapobiega deformacji i zachowuje funkcjonalność nawet przy długotrwałym użytkowaniu w maksymalnych parametrach pracy narzędzia.

### Szybki montaż

Osłona zakłada się bezpośrednio na wylot opalarki bez potrzeby użycia dodatkowych narzędzi. Pozwala na błyskawiczną zmianę konfiguracji narzędzia w trakcie pracy przy różnych zadaniach.

### Dedykowana kompatybilność

Zaprojektowana specyficznie do opalarek GEKO o mocy 2000W zapewnia stabilne mocowanie i szczelne połączenie. Eliminuje luzy i utratę efektywności wynikającą z niedopasowania uniwersalnych akcesoriów.

## Specyfikacja techniczna

Model	CG80282-21
Producent	GEKO
Kompatybilność	Opalarki elektryczne GEKO 2000W
Typ akcesorium	Osłona wylotu (dysza koncentrująca)
Materiał	Termoodporny (szczegóły nieujawnione przez producenta)

## Zastosowanie

- Zdejmowanie farby i lakieru z profili i krawędzi
- Usuwanie folii okiennych i ozdobnych w wąskich przestrzeniach
- Modelowanie i formowanie tworzyw sztucznych
- Odtłuszczenie i osuszenie precyzyjnych powierzchni
- Prace lutownicze wymagające kierunkowego podgrzewania
- Usuwanie naklejek z delikatnych podłoży
- Kurczenie termokurczliwych osłon w elektrotechnice
- Prace przy elementach wrażliwych na rozproszony strumień ciepła

### Sprawdzenie kompatybilności

Przed zakupem należy upewnić się, że posiadana opalarka to model GEKO o mocy 2000W. Osłona dedykowana jest do konkretnej serii urządzeń tego producenta. W przypadku wątpliwości warto zweryfikować numer modelu opalarki lub skonsultować się z dokumentacją techniczną narzędzia.

---

## Użytkowanie i konserwacja

---

Po zakończeniu pracy należy odczekać do całkowitego ostygnięcia osłony przed jej zdjęciem — bezpośredni kontakt z rozgrzanym elementem może spowodować oparzenia. Regularne czyszczenie z nagromadzonych zanieczyszczeń (resztek farby, kurzu) przedłuża żywotność akcesorium i zapobiega wtórnemu nagrzewaniu się osadów.

Oslonę należy przechowywać w suchym miejscu, zabezpieczoną przed uszkodzeniami mechanicznymi. Pęknięcia lub deformacje mogą wpłynąć na skuteczność kierowania strumienia powietrza i bezpieczeństwo pracy.

### Produkty powiązane

Do opalarek elektrycznych GEKO dostępne są również inne akcesorium rozszerzające możliwości narzędzia: dysze płaskie do usuwania powłok z dużych powierzchni, dysze reflektorowe do spawania tworzyw oraz reduktory do prac w mikroskali.