

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/gumowy-krazek-do-usuwania-kleju-adapter-karbowany-g78909-geko-p-44011.html>

## Gumowy krążek do usuwania kleju + adapter karbowany G78909 GEKO

Cena brutto	<b>14,86 zł</b>
Cena netto	<b>12,08 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>G78909</b>
Kod producenta	<b>G78909</b>
Kod EAN	<b>5901477176708</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Gumowy krążek do usuwania kleju z adapterem karbowanym GEKO G78909

Narzędzie do mechanicznego usuwania pozostałości kleju, taśm dwustronnych i etykiet z różnych powierzchni. Montowane na wiertarce lub wkrętarce za pomocą dołączonego adaptera.

Producent GEKO
Model G78909
Materiał Guma
Zestaw Krążek + adapter

### Charakterystyka

#### Montaż na elektronarzędziach

Adapter karbowany umożliwia zamocowanie krążka w uchwytach wiertarek i wkrętarek akumulatorowych. Mechaniczne usuwanie kleju jest znacznie szybsze niż ręczne metody i wymaga mniejszego wysiłku.

#### Bezpieczne dla powierzchni

Struktura gumy została zaprojektowana tak, aby skutecznie usuwać klej bez ryzyka porysowania podłoża. Materiał nie pozostawia śladów na lakierach, szkle czy tworzywach sztucznych.

### Uniwersalne zastosowanie

Nadaje się do usuwania różnych typów klejów: resztek po etykietach, taśmach montażowych, foliach ochronnych oraz zabrudzeń gumowych. Działa na metalach, szkle, drewnie i tworzywach.

### Trwała konstrukcja

Gumowy materiał charakteryzuje się odpornością na zużycie mechaniczne. Krążek zachowuje właściwości czyszczące przez długi czas użytkowania, co czyni go ekonomicznym rozwiązaniem.

## Specyfikacja techniczna

Producent	GEKO
Model	G78909
Typ produktu	Krążek do usuwania kleju
Materiał krążka	Guma
Zawartość zestawu	Gumowy krążek + adapter karbowany
Kompatybilność	Wiertarki, wkrętarki z uchwytem standardowym

## Zastosowanie

- Usuwanie resztek po naklejkach reklamowych i etykietach z karoserii pojazdów
- Czyszczenie szyb z pozostałości taśm montażowych i folii przyciemniających
- Przygotowanie powierzchni lakierniczych przed renowacją
- Usuwanie śladów kleju po taśmach dwustronnych z mebli i sprzętu AGD
- Czyszczenie narzędzi i elementów warsztatowych z zabrudzeń gumowych
- Usuwanie folii ochronnych z profili aluminiowych i elementów PCV
- Przygotowanie powierzchni do klejenia lub malowania
- Czyszczenie podłóg i płytek z resztek starych taśm mocujących

## Użytkowanie i konserwacja

### Montaż i praca

Adapter należy zamocować w uchwycie wiertarki lub wkrętarki, następnie nakręcić na niego gumowy krążek. Podczas pracy zaleca się ustawienie niskich lub średnich obrotów (500-1500 obr/min). Zbyt wysokie obroty mogą powodować nadmierne nagrzewanie się

---

kleju, co utrudnia jego usuwanie. Narzędzie należy prowadzić równomiernie, bez nadmiernego docisku.

### **Konserwacja krążka**

Po zakończeniu pracy krążek można oczyścić za pomocą szczotki lub spłukać wodą z dodatkiem detergentu. Usunięcie nagromadzonego kleju z powierzchni gumy wydłuża żywotność narzędzia. Krążek należy przechowywać w suchym miejscu, z dala od ostrych przedmiotów.

### **Ograniczenia stosowania**

Narzędzie nie nadaje się do usuwania utwardzonych klejów konstrukcyjnych oraz żywic epoksydowych. Przed użyciem na delikatnych powierzchniach (np. lakierach samochodowych) zaleca się wykonanie testu na niewidocznym fragmencie. Na powierzchniach matowych może wystąpić efekt polerowania.