

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/krazek-gumowy-do-usuwania-kd5903-kraftdele-p-63335.html>

## Krażek gumowy do usuwania KD5903 KRAFT&DELE

Cena brutto	<b>10,40 zł</b>
Cena netto	<b>8,46 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>KD5903</b>
Kod producenta	<b>KD5903</b>
Kod EAN	<b>5903957015125</b>
Producent	<b>KRAFT&amp;DELE</b>

### Opis produktu

#### Krażek gumowy do usuwania kleju Kraft&Dele KD5903

Gumowy krążek obrotowy przeznaczony do mechanicznego usuwania pozostałości kleju, taśm samoprzylepnych i naklejek z lakierowanych, metalowych oraz plastikowych powierzchni. Pracuje bez środków chemicznych — samo tarcie rotacyjne rozkłada i zbiera warstwę kleju, nie naruszając podłoża.

Średnica 100 mm

Grubość 25 mm

Gwint trzpienia M8

Marka / Model Kraft&Dele KD5903

### Charakterystyka produktu

#### Zasada działania bez chemii

Krażek usuwa klej wyłącznie mechanicznie — obracając się, zbija i zwija warstwę kleju w grudki, które można łatwo usunąć. Eliminuje konieczność stosowania rozpuszczalników, co ogranicza ryzyko odbarwień lakieru lub uszkodzenia tworzyw sztucznych.

### Bezpieczeństwo dla powierzchni

Miękka guma nie zarysowuje lakieru ani folii. Materiał ulega odkształceniu przy kontakcie z powierzchnią, rozkładając nacisk równomiernie. Warunek: praca z odpowiednią prędkością obrotową i bez nadmiernego docisku.

### Montaż do wiertarki lub wkrętarki

Gwint M8 umożliwia bezpośrednie wkręcenie krążka w uchwyt wiertarki elektrycznej lub pneumatycznej. Nie wymaga adaptera — wystarczy standardowy uchwyt z możliwością montażu trzpienia M8.

### Trwałość i wielokrotne użycie

Guma stopniowo zużywa się w trakcie pracy, jednak krążek o grubości 25 mm zapewnia znaczną rezerwę materiału. Narzędzie nadaje się do wielokrotnego użytku — po pracy wystarczy usunąć nagromadzony klej z powierzchni krążka.

### Jak sprawdzić kompatybilność z posiadaną wiertarką?

Krążek KD5903 posiada gwint M8 (8 mm). Przed zakupem należy upewnić się, że wiertarka lub wkrętarka umożliwia zamocowanie akcesoriów na trzpieniu M8 — dotyczy to większości wiertarek elektrycznych z uchwytem zaciskowym powyżej 10 mm oraz wiertarek pneumatycznych warsztatowych. W przypadku wiertarek z uchwytem trójszczękowym wymagany jest adapter M8.

## Specyfikacja techniczna

Marka	Kraft&Dele
Model	KD5903
Typ	Krążek gumowy do usuwania kleju
Średnica	100 mm
Grubość	25 mm
Gwint trzpienia	M8
Materiał	Guma

## Zastosowanie

- 
- Usuwanie pozostałości kleju po taśmach dwustronnych z karoserii
  - Zdejmowanie resztek kleju po naklejkach i emblematach samochodowych
  - Czyszczenie powierzchni lakierowanych przed oklejaniem folią
  - Usuwanie śladów po taśmach maskujących używanych przy lakierowaniu
  - Czyszczenie metalowych powierzchni warsztatowych z resztek uszczelniczy i taśm
  - Przygotowanie karoserii do detailingu i korekty lakieru
  - Usuwanie kleju po naklejkach z elementów plastikowych i szklanych

## Użytkowanie i konserwacja

---

Krążek mocuje się bezpośrednio do uchwyty wiertarki poprzez gwint M8. Podczas pracy zaleca się stosowanie niskich i średnich prędkości obrotowych — zbyt wysoka prędkość może powodować przegrzanie gumy i pozostawianie śladów na powierzchni. Narzędzie należy przykładać do powierzchni z umiarkowanym dociskiem, prowadząc je powoli po obszarze z klejem.

Po zakończeniu pracy nagromadzony klej usuwa się ręcznie lub za pomocą tępego narzędzia. Krążek przechowywać z dala od wysokich temperatur i bezpośredniego nasłonecznienia, które mogą przyspieszyć starzenie gumy.