

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	10,40 zł
Cena netto	8,46 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD5903
Kod producenta	KD5903
Kod EAN	5903957015125
Producent	KRAFT&DELE

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.