

Link do produktu: <https://serwisowe.pl/skrobak-skrobaczka-ostrza-do-usuwania-naklejek-czyszczenia-szyb-aut-witryn-p-8552.html>

SKROBAK SKROBACZKA OSTRZA DO USUWANIA NAKLEJEK CZYSZCZENIA SZYB AUT WITRYN

Cena brutto	25,36 zł
Cena netto	20,62 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	XNWA0001222
Kod EAN	6949639118721

Opis produktu

NWA0001222



Zestaw do usuwania etykiet/naklejek z szyb

Idealny uniwersalny zestaw do usuwania wszelakich etykiet, naklejek z szyb samochodowych, witryn, elewacji itp.

W skład zestawu wchodzi:

- skrobak/skrobaczka z plastikowym ostrzem - **1 sztuka**
- izopropanol 200ml z atomizerem - **1 sztuka**
- plastikowe ostrze - **1 sztuka**
- metalowe ostrze - **2 sztuki**



Skrobak do usuwania naklejek, etykiet z szyb samochodów, witryn, elewacji, etc.

Ten wygodny nożyk / skrobak z uchwytem i **wymiennym plastikowym, dwustronnym ostrzem** do usuwania kleju z uszkodzonych szyb / digitezerów / ekranów dotykowych jest niezastąpiony w każdym serwisie urządzeń mobilnych. Klej należy usunąć przed aplikacją nowego kleju **UV LOCA/OCA** i instalacją nowego ekranu dotykowego. Zastosowanie plastikowego ostrza zmniejsza do minimum możliwość uszkodzenia ekranu lub polaryzatora.

Resztki kleju lub etykietę należy zmiękczyć stosując specjalny **dyspergator** dostępny na naszych pozostałych aukcjach.

Do podgrzania etykiet można zastosować dedykowany do takich prac ręczny hotair/opalarkę - modele z naszej oferty MF300 lub YIHUA 8858-3

Parametry techniczne:

- długość nożyka: **105mm**
- szerokość nożyka: **40mm**

- wymiary plastikowego ostrza: **19x39mm**
- kolor uchwytu: **w zależności od dostawy**
- **zamontowane plastikowe ostrze**

Ilość: **1 sztuka**



IZOPROPANOL 200ml z atomizerem

Izopropanol to bardzo popularny i wszechstronny środek czyszczący wykorzystywany do:

- urządzeń optycznych, soczewek, pryzmatów oraz czytników laserowych CD/DVD/BD,
- szkielek okularów,
- sprzętu audio-video np. głowic magnetycznych, napędów dyskowych i rolek gumowych,



- urządzeń mechaniki precyzyjnej,
- urządzeń telefonii GSM,
- czyszczenia układów elektronicznych np. BGA,
- czyszczenia płyt PCB po procesach lutowniczych,
- zmywania środków smarnych, tuszów wodoodpornych, past termoprzewodzących,
- płyt CD, DVD, Blu-Ray, winylowych.

Izopropanol jest **chemicznie neutralny** wobec większości materiałów powszechnie stosowanych w elektronice, elektrotechnice, optyce, motoryzacji, przemyśle precyzyjnym.

Po wyschnięciu **nie pozostawia śladów, szybko odparowuje.**

Preparat sprawdza się również w wanienkach i myjkach ultradźwiękowych.

Parametry techniczne:

- czystość: 99,9%
- zawartość wody: 0,00%
- kwasowość: 0,000%
- kolor: bezbarwny
- butelka z praktycznym atomizerem

Ilość: 1 sztuka



Plastikowy nożyk/ostrze/żyletka

do usuwania kleju i zanieczyszczeń z delikatnych powierzchni płaskich

Plastikowy nożyk / ostrze przeznaczone do usuwania kleju i zanieczyszczeń z wszelkich delikatnych powierzchni płaskich tj. szkło, powierzchnie lakierowane, plastikowe itp.

Resztki kleju lub etykiet samoprzylepnych można zmiękczyć stosując specjalny zmywacz (**dyspergator**).

Parametry techniczne:

- szerokość ostrza: **40mm**
- wysokość ostrza: **20mm**
- grubość ostrza: **0,15mm**

Ilość: 2 sztuka



Ostrze nożyk MEXICO

przeznaczony min. do usuwania kleju z uszkodzonych szybek / digitezerów / ekranów dotykowych.

Klej należy usunąć przed aplikacją nowego kleju **UV LOCA/OCA** i instalacją nowego ekranu dotykowego. Precyzyjne wykonanie z zabezpieczeniem każdego ostrza.

Resztki kleju LOCA/OCA należy zmiękczyć stosując specjalny dyspergator.

Parametry techniczne:

- szerokość ostrza: **34mm**
- wysokość ostrza: **20mm**
- grubość ostrza: **0,2286mm**
- **Made in Mexico**

Ilość: 2 sztuki



Przykładowe zastosowanie przedstawionego zestawu



Na naszych pozostałych aukcjach dostępne są inne akcesoria lutownicze i serwisowe.