

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/polerka-samochodowa-rotacyjna-230v-240mm-geko-g80290-p-20886.html>

Polerka samochodowa rotacyjna 230V 240mm GEKO G80290

Cena brutto	106,37 zł
Cena netto	86,48 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G80290
Kod producenta	G80290
Kod EAN	5901477143144
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Polerka samochodowa rotacyjna 230V 240mm GEKO G80290

Elektryczna polerka rotacyjna przeznaczona do polerowania lakieru samochodowego oraz innych powierzchni lakierowanych. Wyposażona w silnik 120W i tarczę o średnicy 240mm.

Moc silnika 120 W

Prędkość obrotowa 3500 obr./min

Średnica tarczy 240 mm

Zasilanie 230V / 50Hz

Charakterystyka techniczna

Silnik elektryczny 120W

Moc 120W zapewnia stabilną pracę przy średnich obciążeniach. Wystarczająca do polerowania lakieru samochodowego bez ryzyka przegrzania powierzchni. Odpowiednia dla zastosowań hobbystycznych i sporadycznych prac detailingowych.

Prędkość obrotowa 3500 obr./min

Stała prędkość 3500 obr./min umożliwia bezpieczne polerowanie bez ryzyka przepalenia lakieru. Wartość ta jest odpowiednia dla końcowych etapów polerowania i nakładania past wykańczających. Brak regulacji ogranicza zastosowanie do delikatniejszych prac.

Tarcza polerska 240mm

Średnica 240mm to standardowy rozmiar dla polerek rotacyjnych. Zapewnia odpowiednią powierzchnię roboczą do efektywnego polerowania większych płaszczyzn karoserii. Kompatybilna z powszechnie dostępnymi nakładkami polerskimi.

Dwa uchwyty boczne

Dodatkowe uchwyty po obu stronach obudowy umożliwiają pewny chwyt obiema rękami. Zwiększa to kontrolę nad urządzeniem podczas pracy i redukuje zmęczenie przy dłuższych sesjach polerowania.

Specyfikacja techniczna

Model	G80290
Zasilanie	230V / 50Hz
Moc znamionowa	120 W
Prędkość obrotowa	3500 obr./min (stała)
Średnica ściernicy/tarczy	240 mm
Klasa ochronności	II (podwójna izolacja)
Zawartość zestawu	Polerka, nakładka tekstylna, nakładka baranek

Zastosowanie

- Polerowanie lakieru samochodowego po korekcie lakieru
- Nakładanie past polerskich na karoserię
- Wykańczanie powierzchni lakierowanych
- Usuwanie drobnych zarysowań i matowienia lakieru
- Polerowanie elementów lakierowanych mebli i sprzętu
- Prace detailingowe przy odnawianiu lakieru

Nakładki w zestawie

Nakładka tekstylna: Przeznaczona do nakładania środków polerskich na powierzchnię. Jej struktura pozwala na równomierne rozprowadzenie pasty przed rozpoczęciem właściwego polerowania.

Nakładka typu „baranek”: Miękka nakładka z włókien przypominających baranią wełnę. Stosowana do końcowego polerowania i nadawania połysku. Delikatna struktura minimalizuje ryzyko zarysowań.

Użytkowanie i konserwacja

Przed rozpoczęciem pracy należy upewnić się, że nakładka jest prawidłowo zamocowana na tarczy. Podczas polerowania należy utrzymywać stały, lekki docisk i prowadzić polerkę równomiernie po powierzchni.

Po zakończeniu pracy nakładki należy oczyścić z pozostałości past polerskich. Nakładki tekstylne można prać, natomiast nakładki typu baranek wymagają delikatnego czyszczenia lub wymiany po zużyciu.

Klasa ochronności II

Oznaczenie klasy II oznacza urządzenie z podwójną izolacją elektryczną. Nie wymaga podłączenia do uziemienia ochronnego. Wszystkie części przewodzące są odizolowane podwójną warstwą izolacji, co zapewnia bezpieczeństwo użytkownika.

Produkty powiązane

Do pracy z polerką warto rozważyć: pasty polerskie o różnej gradacji, dodatkowe nakładki polerskie (gąbki o różnej twardości), środki do czyszczenia nakładek, taśmy maskujące do zabezpieczania elementów plastikowych oraz mikrofibry do końcowego polerowania.