

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/rekawice-ochronne-geko-r10-biale-g73543-p-19805.html>

Rękawice ochronne GEKO r.10 białe G73543

Cena brutto	17,40 zł
Cena netto	14,15 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G73543
Kod producenta	G73543
Kod EAN	5901477122408
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Rękawice ochronne GEKO G73543 r.10 białe

Rękawice robocze z dzianiny bawełnianej z powłoką poliuretanową na dłoni i palcach. Przeznaczone do prac wymagających precyzji i dobrej czucia dotykowego przy zachowaniu podstawowej ochrony mechanicznej.

Rozmiar 10 (XL)

Powłoka Poliuretan (PU)

Materiał podstawy Dzianina bawełniana

Wykończenie Ściągacz

Charakterystyka

Powłoka poliuretanowa

Poliuretan naniesiony na dłoń i palce zapewnia pewny chwyt przy zachowaniu elastyczności. W przeciwieństwie do lateksu czy nitrilu, PU nie zmniejsza znacząco czucia dotykowego, co pozwala na precyzyjne manipulowanie drobnymi elementami.

Dzianina bawełniana

Podstawa z dzianiny bawełnianej zapewnia oddychalność i komfort podczas dłuższej pracy. Materiał naturalny absorbuje wilgoć,

zapobiegając poceniu się dłoni, co ma znaczenie przy wielogodzinnym użytkowaniu.

Odporność na ścieranie

Powłoka PU charakteryzuje się odpornością na mechaniczne uszkodzenia przy kontakcie z szorstkimi powierzchniami. Zwiększa trwałość rękawic w porównaniu z niepowlekanymi modelami bawełnianymi.

Ściągacz na nadgarstku

Elastyczny mankiet zapobiega ześlizgiwaniu się rękawicy podczas pracy i ogranicza dostawanie się zanieczyszczeń do wnętrza. Zapewnia stabilne osadzenie na dłoni bez nadmiernego ucisku.

Specyfikacja techniczna

Model	G73543
Rozmiar	10 (XL)
Kolor	Biały
Materiał podstawy	Dzianina bawełniana
Powłoka	Poliuretan (PU)
Obszar powlekany	Dłoń i palce
Wykończenie nadgarstka	Ściągacz
Producent	GEKO

Dobór rozmiaru

Rozmiar 10 odpowiada obwodowi dłoni 254-279 mm (mierzony wokół czterech palców, z wyłączeniem kciuka). Aby sprawdzić odpowiedni rozmiar, zmierz obwód dłoni taśmą krawiecką w najszerszym miejscu, bez kciuka.

Zastosowanie

- Prace montażowe wymagające precyzji
- Ogrodnictwo i pielęgnacja terenów zielonych
- Prace magazynowe i logistyczne
- Drobne prace budowlane
- Konserwacja i naprawy mechaniczne
- Prace porządkowe w gospodarstwie domowym

-
- Obsługa maszyn i urządzeń
 - Transport i przemieszczanie materiałów

Użytkowanie i konserwacja

Przed każdym użyciem należy sprawdzić stan rękawic — uszkodzona powłoka lub przetarcia mogą ograniczać ochronę. Rękawice z powłoką PU można prać ręcznie w letniej wodzie z łagodnym detergentem, unikając wybielaczy. Suszyć w temperaturze pokojowej, z dala od bezpośrednich źródeł ciepła.

Przechowywać w suchym miejscu, chroniąc przed bezpośrednim nasłonecznieniem, które może przyspieszać starzenie się poliuretanu. Unikać kontaktu z olejami mineralnymi i rozpuszczalnikami organicznymi, które mogą uszkodzić powłokę.

Ograniczenia stosowania

Rękawice nie są przeznaczone do prac z materiałami chemicznymi, gorącymi powierzchniami ani ostrymi przedmiotami. Nie zapewniają ochrony przed prądem elektrycznym. Przy pracach wymagających specjalistycznej ochrony należy stosować rękawice o odpowiednich certyfikatach.

Produkty powiązane

Do kompleksowej ochrony rąk warto rozważyć posiadanie kilku typów rękawic: z powłoką nitylową do prac z olejami, skórzanych do prac ciężkich oraz specjalistycznych do prac z chemikaliami, w zależności od zakresu wykonywanych czynności.