

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/rekawice-ochronne-powlekane-r-10-fioletowe-g75013-geko-p-44630.html>

Rękawice ochronne powlekane r. 10 – fioletowe G75013 GEKO

Cena brutto	44,66 zł
Cena netto	36,31 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G75013
Kod producenta	G75013
Kod EAN	5901477179174
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Rękawice ochronne powlekane lateksem GEKO G75013 – rozmiar 10

Rękawice robocze z poliestrowej dzianiny powlekanej lateksem, zaprojektowane do prac wymagających dobrego chwytu i odporności mechanicznej. Konstrukcja łączy elastyczność materiału bazowego z właściwościami antypoślizgowymi powłoki lateksowej.

Rozmiar 10

Materiał Poliester + lateks

Norma EN 2131

Kolor Fioletowy

Charakterystyka techniczna

Konstrukcja dwuwarstwowa

Wewnętrzna warstwa z dzianiny poliestrowej zapewnia przewiewność i elastyczność, podczas gdy zewnętrzna powłoka lateksowa zwiększa przyczepność i chroni przed wilgocią. Taka budowa pozwala na dłuższą pracę bez uczucia dyskomfortu.

Odporność mechaniczna

Lateksowa powłoka wzmacnia strukturę rękawicy w miejscach najbardziej narażonych na ścieranie. Materiał wykazuje zwiększoną odporność na rozdarcia, co przedłuża żywotność produktu przy regularnym użytkowaniu.

Właściwości ergonomiczne

Rozciągliwa dzianina dopasowuje się do kształtu dłoni, nie ograniczając ruchomości palców. Elastyczność materiału umożliwia precyzyjne wykonywanie czynności wymagających manualnej zręczności.

Identyfikacja kolorystyczna

Fioletowe wykonanie ułatwia segregację rękawic według przeznaczenia w środowisku pracy, gdzie stosuje się kilka typów ochron osobistych jednocześnie.

Specyfikacja techniczna

Model	G75013
Rozmiar	10
Kolor	Fioletowy
Materiał podstawowy	Poliester
Powłoka	Lateks
Norma ochronna	EN 2131
Odporność na rozdarcia	Wysoka

Norma EN 2131

Oznaczenie wskazuje na spełnienie wymagań europejskich norm dotyczących rękawic ochronnych. Norma definiuje minimalne parametry odporności mechanicznej, w tym na ścieranie, przecięcie, rozdarcie i przebicie.

Zastosowanie

- Prace montażowe i demontażowe wymagające dobrego chwytu
- Obsługa narzędzi ręcznych w warunkach suchych i lekko wilgotnych
- Prace magazynowe i logistyczne przy przemieszczaniu towarów
- Prace ogrodnicze i porządkowe na zewnątrz

-
- Konserwacja i drobne naprawy sprzętu
 - Prace budowlane niewymagające ochrony specjalistycznych
 - Sortowanie i pakowanie materiałów o chropowatej powierzchni

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić stan rękawic – brak uszkodzeń mechanicznych powłoki i szwów. Rozmiar 10 odpowiada dłoniom o obwodzie 254-279 mm mierzonym w najszerszym miejscu (bez kciuka).

Rękawice należy przechowywać w miejscu suchym, z dala od bezpośredniego nasłonecznienia i źródeł ciepła. Lateksowa powłoka może z czasem utracić elastyczność przy długotrwałej ekspozycji na wysoką temperaturę lub UV.

Produkt nie jest przeznaczony do kontaktu z substancjami chemicznymi, olejami lub rozpuszczalnikami organicznymi – do takich zastosowań wymagane są rękawice specjalistyczne z odpowiednimi certyfikatami.

Dobór rozmiaru

Aby określić właściwy rozmiar, zmierz obwód dłoni w najszerszym miejscu (bez kciuka). Rozmiar 10 odpowiada obwodowi 254-279 mm. Zbyt luźne rękawice zmniejszają precyzję chwytu, zbyt ciasne – ograniczają krążenie i powodują szybsze zmęczenie.