

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/rekawice-robocze-dziane-naturalne-nakrapiane-geko-g73504-p-21205.html>

Rękawice robocze dziane naturalne nakrapiane GEKO G73504

Cena brutto	13,74 zł
Cena netto	11,17 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G73504
Kod producenta	G73504
Kod EAN	5901477147135
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Rękawice robocze dziane naturalne nakrapiane GEKO G73504

Rękawice ochronne z dzianiny bawełnianej z nakrapianiem z polichloroku winylu (PVC). Przeznaczone do prac o minimalnym ryzyku mechanicznym – montażowych, ogrodowych, porządkowych i gospodarczych.

Materiał podstawowy	Bawełna dziana
Nakrapianie	Polichlorek winylu
Rozmiar	Uniwersalny
Kolor	Biały

Charakterystyka techniczna

Dzianina bawełniana

Naturalna bawełna zapewnia przewiewność i komfort podczas długotrwałego użytkowania. Materiał nie kurczy się w kontakcie z wodą, co pozwala zachować właściwości ochronne nawet w wilgotnych warunkach pracy.

Nakrapianie PVC

Polichlorek winylu naniesiony punktowo na powierzchnię dłoni i palców zwiększa przyczepność przy chwytaniu przedmiotów. Nakrapianie zapobiega poślizgowi zarówno suchych, jak i lekko wilgotnych elementów.

Ściągacz na nadgarstku

Zakończenie rękawicy ściągaczem utrzymuje ją na dłoni podczas pracy i ogranicza przedostawanie się zanieczyszczeń do wnętrza. Zapewnia stabilne osadzenie bez uciskania nadgarstka.

Odporność na przecieranie

Struktura dzianiny oraz warstwa PVC wydłużają żywotność rękawic przy wielokrotnym kontakcie z chropowatymi powierzchniami. Konstrukcja wytrzymuje typowe obciążenia mechaniczne w pracach o niskim ryzyku.

Specyfikacja techniczna

Model	G73504
Materiał podstawowy	Bawełna dziana
Materiał nakrapiania	Polichlorek winylu (PVC)
Rozmiar	Uniwersalny
Kolor	Biały
Zakończenie	Ściągacz
Kategoria ochrony	Minimalne ryzyko mechaniczne

Zastosowanie

- Prace montażowe i mechaniczne o niskim ryzyku
- Prace ogrodowe i rolnicze
- Prace porządkowe i sprzątanie
- Obsługa magazynów i sortowanie towarów
- Prace gospodarcze i domowe
- Transport lekkich materiałów budowlanych
- Prace wykończeniowe bez kontaktu z chemikaliami
- Obsługa maszyn i urządzeń o gładkich powierzchniach

Ograniczenia stosowania

Rękawice nie są przeznaczone do:

Prac spawalniczych – brak odporności ogniowej. Kontakt z chemikaliami – bawełna i PVC nie stanowią bariery chemicznej. Obsługi

ostrzych przedmiotów – brak odporności na przecięcia. Kontakt z gorącymi powierzchniami powyżej 50°C – ryzyko odkształcenia PVC i uszkodzenia dzianiny. Prac wymagających ochrony przed ryzykiem poważnych urazów.

Użytkowanie i konserwacja

Przed użyciem sprawdzić stan rękawic – uszkodzona dzianina lub odspojone nakrapianie PVC obniżają skuteczność ochrony. Rękawice można prać w temperaturze do 40°C, co pozwala na ich wielokrotne użycie w środowisku zanieczyszczonym kurzem lub błotem.

Po zakończeniu pracy przechowywać w suchym miejscu z dala od źródeł ciepła. Unikać długotrwałego narażenia na bezpośrednie działanie promieni słonecznych – UV może osłabić strukturę bawełny i PVC.

Wymienić rękawice po zauważeniu przetarć, dziur lub utraty elastyczności ściągacza. Zużyte rękawice nie zapewniają odpowiedniej ochrony przed otarciami i zabrudzeń.

Produkty powiązane

Do prac wymagających wyższej odporności mechanicznej warto rozważyć rękawice z powłoką nitylową lub lateksową. Do zastosowań chemicznych konieczne są rękawice specjalistyczne z certyfikacją odporności chemicznej.