

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/rekawice-bawelniane-nakrapiane-pomarańczowe-sfd-5par-74103-vorel-p-2351.html>

Rękawice bawełniane, nakrapiane, pomarańczowe, "sfd", 5par 74103 VOREL

Cena brutto	9,56 zł
Cena netto	7,77 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	74103
Kod producenta	74103
Kod EAN	5907718700572
Producent	Vorel
Kolor	pomarańczowy
Rozmiar	8
Jednostka	OPA
Materiał	nakrapiane
Kategoria ochrony	I

Opis produktu

Rękawice bawełniane nakrapiane PVC VOREL 74103 – zestaw 5 par

Rękawice robocze bawełniane z nakrapianiem PVC w części chwytnej. Materiał zapewnia komfort pracy, a nakrapianie zwiększa przyczepność i trwałość podczas operacji wymagających precyzyjnego chwytu.

Materiał **Bawełna + PVC**

Rozmiar **8**

Kolor **Pomarańczowy**

Zawartość opakowania **5 par**

Charakterystyka rękawic bawełnianych nakrapianych

Nakrapianie PVC w części chwytnej

Nakropienie z polichlorku winylu naniesione na powierzchnię dłoni i palców. Punktowe wzmocnienia zwiększają współczynnik tarcia, co poprawia chwyt narzędzi, materiałów i elementów o gładkich powierzchniach. Dodatkowo PVC stanowi barierę przed wilgocią i zwiększa odporność na przebicia.

Bawełniana osnowa

Rękawice wykonane z tkaniny bawełnianej, która zapewnia przepuszczalność powietrza i odprowadzanie wilgoci podczas pracy. Materiał naturalny redukuje ryzyko podrażnień skóry przy długotrwałym użytkowaniu, co ma znaczenie przy pracach wymagających noszenia rękawic przez kilka godzin.

Rozmiar 8 - uniwersalny dobór

Rozmiar 8 odpowiada średniej wielkości dłoni, przy obwodzie dłoni 203-229 mm mierzonym przez kłykcie bez kciuka. Przed zakupem warto zmierzyć obwód dłoni – zbyt luźne rękawice zmniejszają precyzję, zbyt ciasne ograniczają krążenie i powodują szybkie zmęczenie.

Zestaw 5 par - ekonomiczne rozwiązanie

Opakowanie zawiera 5 par rękawic, co pozwala na rotację podczas prac w warunkach intensywnego zużycia. Możliwość prania i suszenia jednej pary podczas użytkowania kolejnej przedłuża żywotność całego zestawu. Format zapasowy obniża koszt jednostkowy pary.

Specyfikacja techniczna

Model	VOREL 74103
Materiał podstawowy	Bawełna
Materiał wzmocnienia	PVC (nakrapienie punktowe)
Rozmiar	8
Kolor	Pomarańczowy
Typ nakrapienia	Punktowe na dłoni i palcach
Ilość w opakowaniu	5 par (10 sztuk)
Przeznaczenie	Prace ogólne, mechanika, stolarstwo, budownictwo, ogrodnictwo

Zastosowanie rękawic bawełnianych nakrapianych

- Prace montażowe i demontażowe – manipulacja narzędziami ręcznymi, łączenie elementów
- Obsługa maszyn i urządzeń – ochrona przed otarciami podczas regulacji i konserwacji
- Prace stolarskie – przenoszenie desek, obsługa elektronarzędzi, szlifowanie
- Roboty budowlane – transport materiałów, układanie cegieł, przygotowanie podłoży

-
- Prace magazynowe – sortowanie, pakowanie, przenoszenie towarów
 - Ogrodnictwo – przesadzanie roślin, prace z narzędziami ogrodowymi, transport doniczek
 - Prace porządkowe – sprzątanie terenu, segregacja odpadów, prace pomocnicze
 - Transport i logistyka – załadunek, rozładunek, zabezpieczanie ładunków

Jak dobrać rozmiar rękawic roboczych

Zmierz obwód dłoni miarką krawiecką przez kłykcie czterech palców, bez kciuka. Dłoń powinna być lekko rozluźniona. Rozmiar 8 odpowiada obwodowi 203-229 mm. W przypadku wartości granicznych lepiej wybrać większy rozmiar – ciasne rękawice utrudniają precyzyjne ruchy i powodują szybsze zmęczenie.

Konserwacja i żywotność

Rękawice bawełniane nakrapiane można prać ręcznie w temperaturze do 40°C z użyciem łagodnych detergentów. Należy unikać środków zawierających wybielacze i rozpuszczalniki, które mogą uszkodzić warstwę PVC. Po praniu suszyć w temperaturze pokojowej, z dala od źródeł ciepła – suszenie na grzejniku może spowodować utwardzenie nakrapienia i zmniejszenie elastyczności.

Żywotność rękawic zależy od intensywności użytkowania i typu wykonywanych prac. Przy codziennym użytkowaniu w warunkach standardowych jedna para może służyć od 2 do 4 tygodni. Zestaw 5 par pozwala na rotację, co wydłuża łączny czas eksploatacji. Rękawice należy wymienić, gdy nakrapienie PVC zacznie się oddzielać od osnowy bawełnianej lub gdy pojawią się przetarcia ograniczające ochronę dłoni.

Ograniczenia zastosowania

Rękawice nie są przeznaczone do prac z substancjami chemicznymi, kwasami, zasadami ani rozpuszczalnikami organicznymi. Nie zapewniają ochrony przed wysokimi temperaturami, iskrami spawalniczymi ani ostrymi krawędziami mogącymi spowodować przecięcie. Do takich zastosowań wymagane są rękawice specjalistyczne z odpowiednimi certyfikatami.

Produkty powiązane

Do kompleksowej ochrony podczas prac mechanicznych warto rozważyć również: rękawice skórzane wzmocnione do prac ciężkich, rękawice nitrylowe odporne na oleje i smary, ochraniacze przedramion przy pracach z materiałami szorstkich powierzchniach oraz środki do pielęgnacji skóry dłoni zapobiegające wysuszeniu przy częstym noszeniu rękawic.

...