

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/rekawice-robocze-gcpu0110w-74082-vorel-p-9018.html>

## Rękawice robocze gcpu0110w / 74082 / VOREL

Cena brutto	<b>2,30 zł</b>
Cena netto	<b>1,87 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni</b>
Czas wysyłki	<b>3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>74082</b>
Kod producenta	<b>74082</b>
Kod EAN	<b>5906083740824</b>
Producent	<b>Vorel</b>
Zastosowanie	<b>Ochrona dłoni</b>
Materiał	<b>poliester</b>
Rozmiar	<b>uniwersalny</b>
Jednostka	<b>PAA</b>
Kolor	<b>biały</b>
Waga [g]	<b>33</b>
Kategoria ochrony	<b>I</b>

### Opis produktu

#### Rękawice robocze VOREL GCPU0110W / 74082

Rękawice ochronne z powłoką poliuretanową na bazie poliestru. Bezszywowa konstrukcja 13G zapewnia precyzję podczas prac montażowych, magazynowych i budowlanych wymagających czułego chwytu.

Powłoka Poliuretan

Materiał podstawowy Poliester

Konstrukcja Bezszywowa 13G

Mankiet Elastyczny

### Charakterystyka rękawic roboczych VOREL

### Powłoka poliuretanowa

Poliuretan na dłoni i palcach zwiększa przyczepność podczas chwytania gładkich powierzchni i detali. Zapewnia ochronę mechaniczną przy zachowaniu elastyczności materiału, co ma znaczenie przy długotrwałej pracy.

### Bezszwowa konstrukcja 13G

Ścieg 13G (13 oczek na cal) oznacza gęste dzianiny, które eliminują grube szwy wewnątrz rękawicy. Konstrukcja bezszwowa redukuje ryzyko otarć skóry podczas wielogodzinnego użytkowania i zwiększa komfort.

### Poliesterowa podstawa

Poliester jako materiał bazowy zapewnia oddychalność, co zapobiega nadmiernemu poceniu się dłoni. Materiał ten charakteryzuje się odpornością na rozciąganie i szybkim schnięciem po zamoczeniu.

### Elastyczny mankiet

Mankiet dopasowuje się do nadgarstka bez uciskania, co stabilizuje rękawicę podczas pracy i ogranicza przedostawanie się zanieczyszczeń do wnętrza. Zapobiega zsuwaniu się rękawicy przy powtarzalnych ruchach.

## Specyfikacja techniczna

Marka	VOREL
Model	GCPU0110W / 74082
Materiał powłoki	Poliuretan (PU)
Materiał podstawowy	Poliester
Typ konstrukcji	Bezszwowa
Ścieg	13G (13 gauge)
Typ mankietu	Elastyczny

## Zastosowanie rękawic ochronnych

- Prace magazynowe - obsługa towarów, pakowanie, kompletacja zamówień
- Montaż precyzyjny - instalacja drobnych elementów, prace elektryczne niskonapięciowe
- Prace budowlane - wykończeniówka, montaż suchej zabudowy, przygotowanie powierzchni
- Przemysł motoryzacyjny - montaż podzespołów, obsługa narzędzi ręcznych

- 
- Logistyka – załadunek, rozładunek, sortowanie przesyłek
  - Ogrodnictwo – prace przy roślinach, sadzenie, przesadzanie
  - Obsługa maszyn – prace przy urządzeniach wymagających precyzyjnego chwytu
  - Rzemiosło – stolarka, ślusarstwo, prace wykończeniowe

## Użytkowanie i konserwacja

---

### **Jak dbać o rękawice robocze**

Rękawice z powłoką poliuretanową można prac w temperaturze do 40°C. Należy unikać suszenia w suszarce bębnowej i na grzejnikach – wysoka temperatura uszkadza powłokę PU. Po zabrudzeniu zaleca się pranie ręczne w letniej wodzie z delikatnym detergentem. Przechowywanie w suchym miejscu, z dala od źródeł ciepła, wydłuża żywotność rękawic.

### **Dobór rozmiaru**

Przed zakupem warto zmierzyć obwód dłoni w najszerszym miejscu (bez kciuka). Rękawice powinny przylegać do dłoni, ale nie uciskać – zbyt ciasne ograniczają ruchomość palców, zbyt luźne zmniejszają precyzję chwytu i mogą zsuwać się podczas pracy.

...