

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

Rękawice robocze gcpu0110w / 74082 / VOREL

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

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.

...