

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/rekawice-robocze-gcpu0109b-12par-74077-vorel-p-9007.html>

Rękawice robocze gcpu0109b 12par / 74077 / VOREL

Cena brutto	24,25 zł
Cena netto	19,72 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	74077
Kod producenta	74077
Kod EAN	5906083740770
Producent	Vorel
Jednostka	OPA
Kolor	czarny
Waga [g]	300
Kategoria ochrony	I
Zastosowanie	Ochrona dłoni
Materiał	poliester, poliuretan PU
Rozmiar	uniwersalny

Opis produktu

Rękawice robocze VOREL GCPU0109B (model 74077) - zestaw 12 par

Rękawice ochronne z powłoką poliuretanową przeznaczone do prac wymagających precyzyjnego chwytu i ochrony przed ścieraniem. Bezszywowa konstrukcja z dzianiny 13G zapewnia komfort podczas wielogodzinnego użytkowania.

Materiał podstawowy **Poliester**

Powłoka **Poliuretan (PU)**

Grubość dzianiny **13G**

Zawartość opakowania **12 par**

Charakterystyka techniczna rękawic roboczych

Powłoka poliuretanowa na dłoni

Cienka warstwa PU na wewnętrznej stronie dłoni zwiększa przyczepność bez utraty czucia dotykowego. Pozwala na manipulowanie drobnymi elementami i obsługę narzędzi wymagających precyzji. Poliuretan charakteryzuje się również odpornością na oleje i tłuszcze.

Dzianina bezszwowa 13G

Oznaczenie 13G określa liczbę igieł na cal w maszynie dziewiarskiej - wyższa wartość oznacza gęstszą dzianinę. Rękawice 13G są cieńsze i bardziej elastyczne niż 7G czy 10G, co przekłada się na lepszą precyzję przy zachowaniu ochrony mechanicznej.

Konstrukcja bezszwowa

Brak szwów wewnątrz rękawicy eliminuje punkty tarcia, które mogą powodować otarcia podczas długotrwałej pracy. Bezszwowa technologia zwiększa wytrzymałość produktu - brak szwów oznacza brak miejsc potencjalnego rozerwania.

Elastyczny mankiet

Ściągacz na nadgarstku stabilizuje rękawicę na dłoni i zapobiega osuwaniu się podczas pracy. Elastyczna konstrukcja ułatwia zakładanie i zdejmowanie, jednocześnie chroniąc przed przedostawaniem się pyłu, wiórów i innych zanieczyszczeń.

Specyfikacja techniczna

Marka	VOREL
Model	GCPU0109B
Kod producenta	74077
Materiał podstawowy	Poliester
Powłoka ochronna	Poliuretan (PU)
Grubość dzianiny	13G (13 gauge)
Konstrukcja	Bezszwowa
Ilość w opakowaniu	12 par
Typ mankietu	Elastyczny ściągacz

Zastosowanie rękawic ochronnych z powłoką PU

-
- Prace montażowe i demontażowe wymagające precyzyjnego chwytu
 - Obsługa maszyn i urządzeń przemysłowych
 - Prace magazynowe - pakowanie, sortowanie, przemieszczanie towarów
 - Mechanika samochodowa - obsługa narzędzi i drobnych części
 - Prace budowlane lekkie - wykończeniowe, instalacyjne
 - Ogrodnictwo i prace porządkowe
 - Logistyka i transport - załadunek, rozładunek
 - Przemysł elektroniczny - montaż komponentów

Informacja o grubości dzianiny (gauge)

Parametr gauge określa gęstość dzianiny. Rękawice 13G są uniwersalnym wyborem - cieńsze niż 7G czy 10G, oferują lepszą zręczność przy zachowaniu podstawowej ochrony mechanicznej. Do prac wymagających maksymalnej precyzji stosuje się rękawice 15G lub 18G, natomiast do ciężkich prac budowlanych - grubsze 7G lub 10G.

Konserwacja i przechowywanie

Rękawice z powłoką poliuretanową należy przechowywać w suchym miejscu, z dala od bezpośredniego działania promieni słonecznych. Poliuretan może utracić elastyczność przy długotrwałym narażeniu na UV. Po zakończeniu pracy warto oczyścić rękawice z pyłu i zabrudzeń - wydłuży to żywotność powłoki PU.

Nie zaleca się prania rękawic z powłoką poliuretanową w pralce, ponieważ może to uszkodzić warstwę ochronną. W przypadku silnych zabrudzeń można przetrzeć je wilgotną szmatką i pozostawić do wyschnięcia w temperaturze pokojowej.

Zestaw 12 par - opłacalność zakupu

Opakowanie zawiera 12 par rękawic, co stanowi ekonomiczne rozwiązanie dla firm i osób często wykonujących prace manualne. Przy regularnym użytkowaniu jedna para rękawic z powłoką PU wytrzyma od kilku dni do kilku tygodni, w zależności od intensywności pracy i rodzaju wykonywanych zadań.