

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/rekawice-robocze-biale-nylon-pu-yt-7470-yato-p-3451.html>

Rękawice robocze białe, nylon,pu YT-7470 YATO

Cena brutto	3,11 zł
Cena netto	2,53 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-7470
Kod producenta	YT-7470
Kod EAN	5906083974700
Producent	YATO
Jednostka	PAA
Waga [g]	45
Kolor	biały
Rozmiar	10

Opis produktu

Rękawice robocze białe nylonowe z powłoką PU YT-7470 YATO

Rękawice robocze z nylonu z poliuretanową powłoką na dłoni i palcach. Bezszywowa konstrukcja ze ścięciem 15G zapewnia elastyczność i precyzyjne dopasowanie do dłoni przy jednoczesnej ochronie przed ścieraniem.

Materiał Nylon z powłoką PU

Ścieg 15G (drobny)

Kolor Biały

Model YT-7470

Charakterystyka rękawic nylonowych z powłoką PU

Powłoka poliuretanowa na dłoni

Powłoka PU nakładana na wewnętrzną stronę dłoni i palce zwiększa odporność na ścieranie zgodnie z normą EN 388. Zapewnia pewny chwyt przedmiotów gładkich i suchych, zachowując czucie dotykowe niezbędne przy precyzyjnych pracach montażowych.

Bezszwowa konstrukcja ze ścięciem 15G

Ścieg 15G oznacza 15 igieł na cal, co przekłada się na gęste, drobne sploty. Taka konstrukcja zapewnia elastyczność materiału, dopasowanie do kształtu dłoni oraz minimalizuje ryzyko otarć. Brak szwów wewnętrznych zwiększa komfort podczas długotrwałego użytkowania.

Biały kolor nylonu

Białe rękawice robocze stosuje się w branżach wymagających kontroli czystości – widoczne zabrudzenia sygnalizują konieczność wymiany. Znajdują zastosowanie w przemyśle spożywczym, elektronicznym oraz przy pracach wymagających dbałości o higienę.

Elastyczny mankiet

Ściągacz przy nadgarstku ułatwia zakładanie rękawic i zapobiega ich zsuwaniu się podczas pracy. Elastyczny mankiet dopasowuje się do nadgarstka, ograniczając dostęp zanieczyszczeń do wnętrza rękawicy.

Specyfikacja techniczna

Producent	YATO
Model	YT-7470
Materiał podstawowy	Nylon
Powłoka	Poliuretan (PU)
Ścieg	15G (15 igieł na cal)
Kolor	Biały
Typ mankietu	Elastyczny
Konstrukcja	Bezszwowa

Zastosowanie rękawic nylonowych z powłoką poliuretanową

- Prace montażowe wymagające precyzji i czucia dotykowego
- Prace magazynowe – pakowanie, sortowanie, przemieszczanie towarów
- Prace mechaniczne przy obsłudze narzędzi i urządzeń
- Przemysł samochodowy – montaż elementów, kontrola jakości

-
- Prace budowlane lekkie – obsługa drobnych materiałów
 - Przemysł elektroniczny – montaż komponentów
 - Prace ogrodnicze – sadzenie, pielęgnacja roślin
 - Kontrola jakości w przemyśle spożywczym

Użytkowanie i konserwacja

Wskazówki dotyczące użytkowania

Przed założeniem sprawdzić stan rękawic – uszkodzona powłoka PU zmniejsza ochronę przed ścieraniem. Rękawice nylonowe z powłoką PU przeznaczone są do pracy z materiałami suchymi – kontakt z olejami, rozpuszczalnikami lub kwasami może uszkodzić powłokę. Po zakończeniu pracy rękawice można prać ręcznie w letniej wodzie z dodatkiem delikatnego detergentu, suszyć w temperaturze pokojowej z dala od źródeł ciepła.

Przechowywanie

Rękawice robocze przechowywać w suchym miejscu, z dala od bezpośredniego nasłonecznienia. Unikać kontaktu z ostrymi przedmiotami, które mogą uszkodzić powłokę poliuretanową. Regularnie kontrolować stan rękawic – zużyte lub uszkodzone wymienić na nowe.