

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/rekawice-robocze-antypoślizgowe-skora-syntetyczna-rozmiar-7-p-60401.html>

RĘKAWICE ROBOCZE ANTYPOŚLIZGOWE SKÓRA SYNTETYCZNA rozmiar 7

Cena brutto	12,37 zł
Cena netto	10,06 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	YT-74676
Kod producenta	YT-74676
Kod EAN	5906083121470
Producent	YATO

Opis produktu

Rękawice robocze antypoślizgowe YATO YT-74676 rozmiar 7

Rękawice ochronne ze skóry syntetycznej z mikrowłókien nylonowych i oddychającą tkaniną poliestrową. Model przeznaczony do prac wymagających pewnego chwytu przy minimalnych zagrożeniach mechanicznych.

Rozmiar 7

Materiał dłoni Skóra syntetyczna

Typ mankietu Easy-on

Model YT-74676

Charakterystyka rękawic roboczych YATO

Skóra syntetyczna z mikrowłókien

Część chwytana wykonana z mikrowłókien nylonowych charakteryzuje się zwiększoną odpornością na ścieranie w porównaniu do standardowych materiałów tekstylnych. Struktura mikrowłókien zapewnia elastyczność i dopasowanie do kształtu dłoni, co przekłada się na precyzyjny chwyt narzędzi i materiałów.

Antypoślizgowy wzór na dłoni

Teksturowana powierzchnia części chwytnej zwiększa współczynnik tarcia między rękawicą a chwytanym przedmiotem. Rozwiązanie to minimalizuje ryzyko wyślizgnięcia się narzędzi lub materiałów, szczególnie przy przenoszeniu gładkich lub nieporęcznych elementów.

Oddychająca tkanina poliestrowa

Wierzchnia część rękawicy wykonana z tkaniny poliestrowej zapewnia cyrkulację powietrza, co redukuje gromadzenie się wilgoci wewnątrz rękawicy podczas długotrwałych prac. Materiał ten charakteryzuje się szybkim schnięciem i łatwością w konserwacji.

Mankiet typu easy-on

Elastyczny mankiet umożliwia szybkie zakładanie i zdejmowanie rękawic bez konieczności dopasowywania zapięć. Konstrukcja mankietu zapewnia stabilne osadzenie rękawicy na nadgarstku, zapobiegając jej zsuwaniu się podczas pracy.

Specyfikacja techniczna

Producent	YATO
Model	YT-74676
Rozmiar	7
Materiał części chwytnej	Skóra syntetyczna z mikrowłókien nylonowych
Materiał części wierzchniej	Oddychająca tkanina poliestrowa
Wykończenie dłoni	Antypoślizgowy wzór
Typ mankietu	Easy-on (elastyczny)
Poziom ochrony	Minimalne zagrożenia mechaniczne
Konstrukcja	Lekka

Zastosowanie rękawic roboczych

- Prace budowlane – przenoszenie materiałów, obsługa narzędzi ręcznych, montaż elementów konstrukcyjnych
- Prace ogrodowe – pielęgnacja roślin, transport ziemi, kamieni, obsługa narzędzi ogrodniczych
- Prace magazynowe – manipulowanie paczkami, kartonami, paletami, kompletacja zamówień
- Transport i logistyka – załadunek, rozładunek, sortowanie przesyłek
- Lekkie prace montażowe – składanie mebli, instalacja elementów niewymagających precyzji jubilerskiej
- Prace porządkowe – przenoszenie brudzących przedmiotów, sprzątanie terenów zewnętrznych
- Obsługa narzędzi elektrycznych – wiertarki, szlifierki, piły (przy minimalnych zagrożeniach)
- Prace warsztatowe – obsługa elementów mechanicznych, konserwacja sprzętu

Dobór rozmiaru rękawic roboczych

Rozmiar 7 odpowiada obwodowi dłoni mierzonemu w najszerszym miejscu (bez kciuka) wynoszącemu około 178-203 mm. Prawidłowo dobrane rękawice powinny przylegać do dłoni bez nadmiernego napinania materiału, jednocześnie nie ograniczając swobody ruchów palców.

Aby zmierzyć obwód dłoni, należy użyć miękkiej taśmy mierniczej i owinąć nią dłoń w najszerszym miejscu, tuż poniżej kostek palców, z wyłączeniem kciuka. Dłoń powinna być lekko rozluźniona, a taśma nie powinna być nadmiernie napięta.

Ograniczenia ochronne

Rękawice YATO YT-74676 przeznaczone są wyłącznie do ochrony przed minimalnymi zagrożeniami mechanicznymi. Nie zapewniają ochrony przed cięciami ostrymi przedmiotami, przebiciami, substancjami chemicznymi, wysokimi temperaturami ani zagrożeniami elektrycznymi. Przed rozpoczęciem pracy należy ocenić rodzaj zagrożeń i dobrać odpowiedni poziom ochrony zgodnie z normami bezpieczeństwa.

Konserwacja i użytkowanie

Rękawice ze skóry syntetycznej wymagają regularnego czyszczenia w celu utrzymania właściwości antypoślizgowych. Zaleca się pranie ręczne w letniej wodzie z użyciem delikatnego detergentu. Po praniu należy pozostawić rękawice do naturalnego wyschnięcia w przewiewnym miejscu, z dala od bezpośrednich źródeł ciepła.

Przed każdym użyciem należy sprawdzić stan rękawic – szczególnie integralność szwów, brak przetarć w części chwytnej oraz elastyczność mankietu. Uszkodzone rękawice należy niezwłocznie wymienić na nowe, ponieważ mogą nie zapewniać odpowiedniego poziomu ochrony.

Przechowywanie powinno odbywać się w suchym miejscu, z dala od substancji chemicznych i ostrych przedmiotów, które mogłyby uszkodzić materiał. Unikać ekspozycji na długotrwałe działanie promieni słonecznych, które mogą osłabić strukturę tkaniny.