

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/rekawice-robocze-skora-syntetyczna-rozmiar-11-p-60400.html>

RĘKAWICE ROBOCZE SKÓRA SYNTETYCZNA rozmiar 11

Cena brutto	9,74 zł
Cena netto	7,92 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	YT-74675
Kod producenta	YT-74675
Kod EAN	5906083121463
Producent	YATO

Opis produktu

Rękawice robocze YATO YT-74675 ze skóry syntetycznej, rozmiar 11

Rękawice ochronne z warstwą chwytą wykonaną ze skóry syntetycznej wzmocnionej mikrowłóknami nylonowymi oraz oddychającym wierzchem z poliestru. Przeznaczone do prac wymagających podstawowej ochrony przed zabrudzeniami i minimalnymi zagrożeniami mechanicznymi.

Rozmiar 11
Materiał dłoni Skóra syntetyczna
Typ mankietu Easy-on
Model YT-74675

Charakterystyka rękawic roboczych YATO YT-74675

Skóra syntetyczna z mikrowłóknami nylonowymi

Warstwa chwytą wykorzystuje skórę syntetyczną wzmocnioną mikrowłóknami nylonowymi, co zwiększa odporność na ścieranie i zapewnia lepszą przyczepność podczas manipulowania przedmiotami. Konstrukcja ta wydłuża żywotność rękawic w porównaniu do standardowych materiałów tekstylnych.

Oddychający wierzch z poliestru

Górna część rękawicy wykonana z oddychającej tkaniny poliestrowej zapewnia przepływ powietrza, redukując gromadzenie się wilgoci wewnątrz. Rozwiązanie to zmniejsza dyskomfort podczas długotrwałego użytkowania, szczególnie w warunkach o podwyższonej temperaturze.

Mankiet typu easy-on

System easy-on to elastyczny mankiet ułatwiający szybkie zakładanie i zdejmowanie rękawic bez konieczności stosowania dodatkowych zapięć. Konstrukcja zapewnia stabilne osadzenie na nadgarstku, minimalizując ryzyko zsunęcia się podczas pracy.

Ochrona przed minimalnymi zagrożeniami

Rękawice przeznaczone są do prac, gdzie występują minimalne zagrożenia mechaniczne – otarcia, kontakt z materiałami brudzącymi, drobne zdrapania. Nie stanowią zabezpieczenia przed ostrymi krawędziami, wysokimi temperaturami czy substancjami chemicznymi.

Specyfikacja techniczna

Producent	YATO
Model	YT-74675
Rozmiar	11
Materiał warstwy chwytnej	Skóra syntetyczna z mikrowłóknami nylonowymi
Materiał wierzchu	Oddychająca tkanina poliestrowa
Typ mankietu	Easy-on (elastyczny)
Poziom ochrony	Minimalne zagrożenia mechaniczne
Konstrukcja	Lekka, jednowarstwowa

Zastosowanie rękawic roboczych ze skóry syntetycznej

- Prace ogrodnicze – sadzenie, przesadzanie, grabienie, pielęgnacja roślin
- Lekkie prace budowlane – manipulowanie materiałami, porządkowanie terenu
- Przenoszenie elementów brudzących – drewno, kartony, materiały budowlane
- Prace magazynowe i logistyczne – pakowanie, sortowanie, kompletowanie zamówień
- Podstawowe prace montażowe – gdzie nie jest wymagana precyzyjna manipulacja
- Prace porządkowe w warsztatach i garażach
- Obsługa narzędzi ogrodniczych i sprzętu mechanicznego
- Domowe remonty i prace wykończeniowe

Dobór rozmiaru rękawic roboczych

Jak sprawdzić odpowiedni rozmiar

Rozmiar 11 odpowiada obwodowi dłoni mierzonemu w najszerszym miejscu (bez kciuka) wynoszącemu około 27-28 cm. Aby zmierzyć dłoń, należy użyć miękkiej miarki krawieckiej i owinąć ją wokół dłoni tuż poniżej kostek palców. Rękawica powinna przylegać do dłoni, ale nie uciskać – zbyt ciasny rozmiar ogranicza ruchomość palców i przyspiesza zmęczenie.

Konserwacja i przechowywanie

Rękawice ze skóry syntetycznej wymagają regularnego czyszczenia, aby zachować właściwości materiału. Po zakończeniu pracy należy usunąć zanieczyszczenia szczotką lub wilgotną szmatką. Nie zaleca się prania w pralce automatycznej – wysoka temperatura i detergenty mogą uszkodzić strukturę mikrowłókien nylonowych.

Przechowywanie powinno odbywać się w suchym, przewiewnym miejscu, z dala od źródeł ciepła i bezpośredniego nasłonecznienia. Wilgoć może prowadzić do rozwoju pleśni, a nadmierna temperatura do stwardnienia materiału syntetycznego. Przed ponownym użyciem należy sprawdzić stan rękawic – uszkodzenia warstwy chwytnej lub rozdarcia eliminują ich funkcję ochronną.

Produkty uzupełniające

Do kompleksowej ochrony w środowisku pracy warto rozważyć dodatkowe wyposażenie: rękawice z powłokami ochronnymi do prac z olejami, ochraniacze nadgarstków przy intensywnych pracach fizycznych, a także rękawice specjalistyczne do spawania lub prac elektrycznych w zależności od charakteru wykonywanych zadań.