

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/rekawice-robocze-skora-rozm-8-czarne-yt-74639-yato-p-26221.html>

RĘKAWICE ROBOCZE SKÓRA ROZM. 8 CZARNE YT-74639 YATO

Cena brutto	8,06 zł
Cena netto	6,55 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-74639
Kod producenta	YT-74639
Kod EAN	5906083070150
Producent	YATO

Opis produktu

Rękawice robocze skórzane YATO YT-74639 rozmiar 8

Rękawice robocze ze skóry naturalnej z wkładem z dzianiny bawełnianej. Model przeznaczony do prac ogrodniczych, warsztatowych i remontowych, gdzie wymagana jest ochrona dłoni przy zachowaniu podstawowej czułości dotyku.

Rozmiar 8
Materiał zewnętrzny Skóra naturalna
Wkład Dzianina bawełniana
Zapięcie Rzep na nadgarstku

Charakterystyka rękawic roboczych skórzanych

Skóra naturalna jako warstwa ochronna

Skórzana powierzchnia robocza zapewnia odporność na ścieranie oraz podstawową ochronę przed zadrapaniami i drobnymi urazami mechanicznymi. Materiał ten charakteryzuje się elastycznością, co umożliwia zachowanie pewnego poziomu czułości dotyku podczas chwytania narzędzi i przedmiotów.

Wkład z dzianiny bawełnianej

Bawełniana podszewka odprowadza wilgoć od skóry dłoni, co zmniejsza dyskomfort podczas dłuższych prac. Dzianina zapewnia oddychalność całej rękawicy, co ma znaczenie przy pracach wykonywanych w wyższych temperaturach lub przy większym wysiłku fizycznym.

Zapięcie na rzep

Regulowane zapięcie na nadgarstku pozwala dostosować stopień docisku rękawicy do obwodu nadgarstka. System ten zabezpiecza przed zsuwaniem się rękawicy podczas pracy oraz ogranicza przedostawanie się zanieczyszczeń do wnętrza.

Rozmiar 8 - dla kogo

Rozmiar 8 odpowiada obwodowi dłoni mierzonemu w najszerszym miejscu (bez kciuka) w zakresie około 20-21 cm. Aby sprawdzić dopasowanie, należy zmierzyć obwód dłoni taśmą mierniczą i porównać z tabelą rozmiarów producenta. Zbyt ciasne rękawice ograniczają ruchomość palców, zbyt luźne - zmniejszają precyzję chwytania.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-74639
Marka	YATO
Rozmiar	8
Kolor	Czarny
Materiał zewnętrzny	Skóra naturalna
Materiał wewnętrzny	Dzianina bawełniana
Typ zapięcia	Rzep na nadgarstku

Zastosowanie rękawic skórzanych

- Prace ogrodnicze - sadzenie, przesadzanie, pielęgnacja roślin, praca z narzędziami ręcznymi
- Prace warsztatowe - drobne naprawy, obsługa narzędzi ręcznych, transport materiałów
- Prace remontowo-budowlane - lekkie prace wykończeniowe, transport elementów drewnianych i metalowych
- Prace porządkowe - sprzątanie terenu, sortowanie materiałów, rozładunek
- Prace transportowe - przenoszenie kartonów, paczek, elementów o nieostrej powierzchni
- Prace leśne - zbieranie gałęzi, układanie drewna opałowego (bez użycia pilarki)
- Prace magazynowe - kompletowanie zamówień, pakowanie towarów

Ograniczenia zastosowania

Rękawice nie są przeznaczone do prac wymagających wysokiej precyzji (drobne prace elektryczne, elektronika), prac z ostrymi narzędziami tnącymi (piły, noże), kontaktu z chemikaliami oraz prac w temperaturach ekstremalnych. Nie stanowią ochrony przed porażeniem prądem.

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić stan rękawic – brak pęknięć skóry, prawidłowe działanie rzepa. Podczas pracy rękawice powinny być suche – wilgotna skóra traci część właściwości ochronnych i łatwiej ulega uszkodzeniom.

Po zakończeniu pracy rękawice należy oczyścić z zanieczyszczeń suchą szczotką lub ściereczką. Skórzane elementy można przetrzeć lekko wilgotną szmatką, unikając mocnego moczenia. Rękawice powinny schnąć w temperaturze pokojowej, z dala od źródeł ciepła (grzejniki, promienie słoneczne), które mogą spowodować stwardnienie i pękanie skóry.

Przechowywanie w suchym, przewiewnym miejscu wydłuża żywotność materiału. Nie należy składować rękawic w szczelnych pojemnikach ani w wilgotnym otoczeniu. Okresowe konserwowanie skóry preparatami pielęgnacyjnymi (np. olejkiem) pomaga utrzymać jej elastyczność.

Wymiana rękawic roboczych

Rękawice należy wymienić, gdy skóra wykazuje widoczne pęknięcia, przetarcia na całej grubości materiału, rozerwane szwy lub gdy zapięcie na rzep przestaje prawidłowo działać. Zużyte rękawice nie zapewniają już odpowiedniej ochrony.