



## RĘKAWICE ROZM.10 YT-74668 YATO

Cena brutto	<b>13,96 zł</b>
Cena netto	<b>11,35 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>YT-74668</b>
Kod producenta	<b>YT-74668</b>
Kod EAN	<b>5906083055133</b>
Producent	<b>YATO</b>

### Opis produktu

#### Rękawice robocze syntetyczne YATO YT-74668 rozmiar 10

Rękawice robocze z syntetyczną skórą w części chwytowej i wierzchem z tkaniny w kolorze ostrzegawczym żółtym. Przeznaczone do prac wymagających dobrego chwytu i podwyższonej widoczności w przemyśle, transporcie i rzemiośle.

Rozmiar 10

Materiał chwytowy Sztuczna skóra

Kolor Żółto-czarny

Model YT-74668

#### Charakterystyka rękawic roboczych YATO YT-74668

##### Część chwytowa z syntetycznej skóry

Materiał imitujący skórę naturalną zapewnia trwałość i odporność na ścieranie przy pracach wymagających częstego kontaktu z narzędziami, materiałami budowlanymi czy elementami metalowymi. Syntetyczna skóra charakteryzuje się lepszą odpornością na wilgoć niż naturalna.

### Wierzch z jaskrawożółtej tkaniny

Intensywny żółty kolor zwiększa widoczność pracownika w warunkach ograniczonej widzialności, przy pracach w transporcie, magazynach czy na placach budowy. Tkanina zapewnia przewiewność i komfort podczas długotrwałego użytkowania.

### Elastyczny mankiet z gumą

Cienka guma wszyta w mankiet utrzymuje rękawicę na dłoni bez nadmiernego ucisku, zapobiega zsuwaniu się podczas pracy i ogranicza przedostawanie się zanieczyszczeń do wnętrza rękawicy. Kolor żółto-czarny mankieta zwiększa estetykę produktu.

### Uniwersalne zastosowanie przemysłowe

Konstrukcja rękawic sprawdza się w różnorodnych pracach manualnych – od obsługi narzędzi ręcznych, przez załadunek i transport, po prace montażowe. Połączenie chwytu i widoczności czyni je odpowiednimi dla wielu branż.

## Specyfikacja techniczna

Model	YT-74668
Producent	YATO
Rozmiar	10
Materiał części chwytowej	Syntetyczna skóra
Materiał wierzchu	Tkanina
Kolor	Żółto-czarny
Typ mankieta	Z wszytą gumą
Waga	0,111 kg
Kod EAN	5906083055133

## Zastosowanie rękawic roboczych

- Prace magazynowe i logistyczne – załadunek, rozładunek, sortowanie towarów
- Transport i spedycja – obsługa palet, mocowanie ładunków
- Przemysł lekki – montaż elementów, pakowanie produktów
- Rzemiosło budowlane – prace wykończeniowe, montażowe
- Obsługa narzędzi ręcznych – śrubokręty, klucze, młotki
- Prace porządkowe na halach produkcyjnych i placach
- Ogólne prace gospodarcze wymagające ochrony dłoni
- Prace w warunkach wymagających zwiększonej widoczności pracownika

---

## Dobór rozmiaru i użytkowanie

---

### Jak dobrać rozmiar rękawic roboczych

Rozmiar 10 odpowiada obwodowi dłoni mierzonemu w najszerszym miejscu (bez kciuka) wynoszącemu około 26-27 cm. Aby zmierzyć obwód dłoni, należy użyć miękkiej taśmy mierniczej i owinać ją wokół dominującej ręki tuż poniżej kostek palców. Rękawica powinna przylegać do dłoni, ale nie uciskać – zbyt ciasne rękawice ograniczają ruchomość palców, zbyt luźne zmniejszają precyzję chwytu i mogą się zsuwać.

### Konserwacja i trwałość

Rękawice syntetyczne można czyścić ręcznie w letniej wodzie z dodatkiem delikatnego detergentu. Nie należy stosować wybielaczy ani prać w pralce automatycznej. Suszyć w temperaturze pokojowej z dala od źródeł ciepła. Regularne czyszczenie wydłuża żywotność materiału i utrzymuje właściwości chwytu. Przechowywać w suchym miejscu, chronić przed bezpośrednim działaniem promieni słonecznych.

### Produkty powiązane

Do kompleksowej ochrony podczas prac przemysłowych warto rozważyć również: okulary ochronne z poliwęglanu, kaski budowlane z regulacją, odzież roboczą o zwiększonej widoczności, obuwie robocze z podnoskiem stalowym oraz środki do pielęgnacji skóry dłoni po pracy.

...