

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/rekawice-robocze-zielone-bawelna-latex-yt-7471-yato-p-3478.html>

Rękawice robocze zielone, bawełna, latex YT-7471 YATO

Cena brutto	3,84 zł
Cena netto	3,12 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	YT-7471
Kod producenta	YT-7471
Kod EAN	5906083974717
Producent	YATO
Tworzywo	1793
Rozmiar	10
Waga [g]	113
Kolor	zielony
Jednostka	PAA

Opis produktu

Rękawice robocze bawełniane z lateksem YATO YT-7471

Rękawice ochronne z powłoką lateksową przeznaczone do prac budowlanych, transportowych i mechanicznych. Konstrukcja łącząca elastyczność przędzy bawełniano-poliestrowej z wytrzymałą powłoką lateksową na dłoni i palcach.

Materiał podstawowy **Bawełna + poliester**

Powłoka chwytowa **Latex**

Rozmiar **10"**

Model **YT-7471**

Charakterystyka techniczna rękawic roboczych

Konstrukcja mieszana bawełna-poliester

Przędza bawełniana z dodatkiem włókien poliestrowych zapewnia równowagę między przewiewnością a wytrzymałością mechaniczną. Bawełna odpowiada za komfort termiczny dłoni, poliester zwiększa odporność na rozciąganie i ścieranie.

Gruba powłoka lateksowa

Warstwa elastycznego lateksu na powierzchni chwytowej i palcach tworzy skuteczną barierę przed wilgocią, olejem i brudem. Grubsza aplikacja lateksu zwiększa przyczepność i wydłuża żywotność rękawic przy intensywnym użytkowaniu.

Ściągaczowy mankiet

Elastyczny mankiet stabilizuje rękawicę na nadgarstku, zapobiega zsuwaniu się podczas pracy i ogranicza przedostawanie się zanieczyszczeń do wnętrza. Rozciągliwy materiał ułatwia zakładanie i zdejmowanie.

Rozmiar 10 cali

Oznaczenie 10" odpowiada rozmiarowi XL, dopasowanemu do obwodu dłoni 270-280 mm mierzonego wokół knykci bez kciuka. Przed zakupem warto zweryfikować wymiary dłoni, aby zapewnić właściwe dopasowanie i komfort pracy.

Specyfikacja techniczna

Producent	YATO
Model	YT-7471
Materiał podłoża	Przędza bawełniana z dodatkiem poliestru
Powłoka ochronna	Latex (dłonie i palce)
Grubość powłoki	Gruba warstwa
Mankiet	Ściągaczowy
Rozmiar	10"
Kolor	Zielony

Zastosowanie rękawic roboczych

- Prace budowlane - murowanie, tynkowanie, transport materiałów budowlanych
- Roboty ziemne - praca z narzędziami ręcznymi, kopanie, wyrównywanie terenu
- Transport i magazynowanie - załadunek, rozładunek, przemieszczanie paczek
- Mechanika i konserwacja - montaż elementów, obsługa narzędzi, czyszczenie maszyn
- Ogrodnictwo i rolnictwo - praca z podłożem, sadzonkami, narzędziami ogrodniczymi
- Prace porządkowe - sprzątanie obiektów, sortowanie odpadów, utrzymanie czystości
- Przemysł lekki - pakowanie, kompletowanie zamówień, obsługa linii produkcyjnych

Jak dobrać rozmiar rękawic roboczych

Zmierz obwód dłoni taśmą mierniczą wokół knykci (bez kciuka) przy lekko zaciśniętej pięści. Dla obwodu 270-280 mm odpowiedni jest rozmiar 10". Zbyt ciasne rękawice ograniczają krążenie i precyzję ruchów, zbyt luźne zmniejszają czucie i kontrolę nad narzędziami.

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym użyciem sprawdź rękawice pod kątem uszkodzeń powłoki lateksowej – pęknięcia lub przetarcia obniżają ochronę przed wilgocią. Po zakończeniu pracy strząśnij zanieczyszczenia i pozostaw do wyschnięcia w przewiewnym miejscu, z dala od bezpośredniego nasłonecznienia i źródeł ciepła.

Latex naturalnie ulega degradacji pod wpływem UV i ozonu, dlatego przechowuj rękawice w zamkniętym pomieszczeniu. Unikaj kontaktu z ostrymi krawędziami, które mogą przeciąć powłokę. Regularna wymiana rękawic po zauważeniu widocznego zużycia zapewnia stały poziom ochrony.

Produkty powiązane

Do kompleksowej ochrony podczas prac budowlanych i mechanicznych warto rozważyć okulary ochronne, kaski budowlane oraz obuwie robocze z podnoskiem stalowym. Dla prac wymagających większej odporności chemicznej dostępne są rękawice nitrylowe i neoprenowe.

...