

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/rekawice-ochronne-geko-r9-latex-czarne-grube-g73572-p-19810.html>

Rękawice ochronne GEKO r.9 /latex,czarne grube/ G73572

Cena brutto	28,33 zł
Cena netto	23,03 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G73572
Kod producenta	G73572
Kod EAN	5901477122453
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Rękawice ochronne GEKO G73572 rozmiar 9 z powłoką lateksową

Rękawice robocze z dzianiny bawełnianej pokryte warstwą lateksu w kolorze czarnym. Konstrukcja łączy elastyczność i przewodność materiału tekstylnego z mechaniczną odpornością powłoki gumowej.

Rozmiar 9
Materiał powłoki Lateks
Materiał podkładu Bawełna
Wykończenie Ściągacz

Charakterystyka techniczna

Powłoka lateksowa

Warstwa lateksu naniesiona na dłoń i palce zapewnia chwyt w kontakcie z suchymi i lekko wilgotnymi powierzchniami. Materiał gumowy zwiększa odporność na ścieranie przy pracy z szorstkimi przedmiotami i narzędziami.

Podkład z dzianiny bawełnianej

Bawełniana osnowa odprowadza wilgoć i zapewnia przewiewność podczas długotrwałego użytkowania. Elastyczna dzianina dopasowuje się do kształtu dłoni, nie ograniczając precyzji ruchów.

Ściągacz na nadgarstku

Elastyczne wykończenie przy nadgarstku stabilizuje rękawicę na dłoni i ogranicza przedostawanie się zanieczyszczeń do wnętrza. Zapobiega zsuwaniu się podczas intensywnej pracy.

Rozmiar 9

Odpowiada obwodowi dłoni mierzonemu w najszerszym miejscu (bez kciuka) w zakresie około 229-254 mm. Przed zakupem warto zmierzyć obwód dłoni miarkę krawiecką dla pewności dopasowania.

Specyfikacja techniczna

Model	G73572
Producent	GEKO
Rozmiar	9
Materiał powłoki	Lateks
Materiał podkładu	Dzianina bawełniana
Kolor	Czarno-szary
Wykończenie nadgarstka	Ściągacz
Typ powłoki	Gruba warstwa lateksu

Zastosowanie

- Prace mechaniczne - obsługa narzędzi, montaż elementów, prace warsztatowe
- Prace budowlane - transport materiałów, wykończeniówka, prace pomocnicze
- Prace ogrodowe - pielęgnacja roślin, przycinanie, transport sprzętu
- Gospodarka komunalna - utrzymanie porządku, prace konserwacyjne
- Magazynowanie - załadunek, rozładunek, sortowanie towarów
- Prace gospodarcze - sprzątanie, konserwacja, drobne naprawy
- Transport i logistyka - obsługa paczek, manipulacja ładunkiem
- Prace remontowe - przygotowanie powierzchni, demontaż, wykończenia

Ograniczenia zastosowania

Rękawice nie są przeznaczone do pracy z substancjami chemicznymi agresywnymi dla lateksu (oleje, rozpuszczalniki, kwasy). Nie stosować w przypadku alergii na lateks naturalny. Nie chronią przed przecięciem ostrymi krawędziami ani przed wysoką

temperaturą.

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić, czy rozmiar odpowiada wymiarom dłoni – rękawica nie powinna krępować ruchów ani zsuwać się. Zbyt luźne rękawice zmniejszają precyzję i bezpieczeństwo pracy.

W trakcie użytkowania unikać kontaktu z ostrymi przedmiotami mogącymi przebić powłokę lateksową. Po każdym użyciu wstrząsnąć rękawice, aby usunąć luźne zanieczyszczenia. Przechowywać w suchym miejscu, z dala od źródeł ciepła i bezpośredniego światła słonecznego, które mogą degradować lateks.

Rękawice można prać ręcznie w letniej wodzie z dodatkiem łagodnego detergentu. Nie stosować wybielaczy ani płynów zawierających rozpuszczalniki. Suszyć w temperaturze pokojowej, bez użycia suszarek mechanicznych.

Regularnie kontrolować stan powłoki lateksowej – uszkodzenia, pęknięcia lub nadmierne zużycie są sygnałem do wymiany rękawic. Zużyte rękawice tracą właściwości ochronne i mogą stanowić zagrożenie podczas pracy.

Produkty powiązane

Do prac wymagających wyższej odporności na przecięcie warto rozważyć rękawice z powłoką nitylową lub poliuretanową. W przypadku pracy z substancjami chemicznymi niezbędne są rękawice dedykowane, oznaczone odpowiednimi normami EN.