

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/rekawice-ochronne-geko-r9-red-nitryl-g73581-p-20664.html>

Rękawice ochronne GEKO r.9 /RED Nitryl/ G73581

Cena brutto	16,17 zł
Cena netto	13,15 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G73581
Kod producenta	G73581
Kod EAN	5901477139512
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Rękawice ochronne GEKO G73581 r.9 z powłoką nitrylową

Rękawice robocze z dzianiny bawełnianej z powłoką nitrylową na dłoni i palcach. Konstrukcja łącząca przewiewność materiału tekstylnego z mechaniczną odpornością syntetycznej powłoki.

Rozmiar 9

Typ powłoki Nitryl

Materiał podstawy Dzianina bawełniana

Model G73581

Charakterystyka techniczna

Powłoka nitrylowa

Nitryl (kauczuk butadienowo-akrylonitrylowy) zapewnia odporność na ścieranie, przebicie i rozdarcie. Powłoka naniesiona na dłoń i palce chroni przed olejem, smarem i wieloma chemikaliami organicznymi, zachowując jednocześnie czucie dotykowe.

Dzianina bawełniana

Wierzchnia część wykonana z przewiewnej dzianiny bawełnianej odprowadza wilgoć i zapobiega przegrzewaniu dłoni podczas długotrwałej pracy. Elastyczna struktura dopasowuje się do kształtu ręki.

Ściągacz

Elastyczny mankiet przy nadgarstku stabilizuje rękawicę na ręce i zapobiega przedostawaniu się zanieczyszczeń do wnętrza. Ściągacz nie uciska nadgarstka, pozwalając na swobodę ruchów.

Odporność na przecieranie

Wzmocniona konstrukcja wydłuża żywotność rękawic przy intensywnym użytkowaniu. Nitrylowa powłoka zachowuje właściwości ochronne nawet przy wielokrotnym kontakcie z szorstkimi powierzchniami.

Specyfikacja techniczna

Producent	GEKO
Model	G73581
Rozmiar	9
Typ powłoki	Nitryl (NBR)
Materiał podłoża	Dzianina bawełniana
Zakończenie	Ściągacz elastyczny
Kolorystyka	Czerwono-czarna
Obszar powleczenia	Dłoń i palce

Rozmiar 9 - jak sprawdzić dopasowanie

Rozmiar 9 odpowiada obwodowi dłoni mierzonemu w najszerszym miejscu (bez kciuka) w zakresie 23-24 cm. Prawidłowo dobrane rękawice nie powinny krępować ruchów palców ani zbierać się na dłoni.

Zastosowanie

- Prace montażowe i mechaniczne wymagające precyzji
- Obsługa narzędzi ręcznych i elektonarzędzi
- Prace magazynowe i transportowe
- Prace ogrodnicze i rolnicze
- Roboty budowlane - montaż, wykończenie

-
- Konserwacja i naprawy w warsztacie
 - Prace porządkowe w gospodarstwie domowym
 - Manipulacja elementami pokrytymi smarem lub olejem

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić, czy rękawice nie mają uszkodzeń mechanicznych. Powłoka nitrylowa nie powinna wykazywać pęknięć ani odwarstwiania od podłoża tekstylnego.

Po zakończeniu pracy rękawice można prać ręcznie w letniej wodzie z dodatkiem delikatnego detergentu. Nie należy stosować wybielaczy ani płynów zawierających silne rozpuszczalniki organiczne. Suszyć w temperaturze pokojowej, z dala od źródeł ciepła.

Rękawice należy przechowywać w suchym miejscu, zabezpieczonym przed bezpośrednim działaniem promieni słonecznych. Kontakt z ostrymi krawędziami i gorącymi powierzchniami może uszkodzić powłokę nitrylową.

Ograniczenia stosowania

Rękawice nie są przeznaczone do prac w wysokich temperaturach (powyżej 80°C), kontaktu z silnymi kwasami i zasadami oraz do ochrony przed prądem elektrycznym. Nitryl nie chroni przed ketonami i estrami.