

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/rekawice-ochronne-geko-r10-red-nitryl-g73582-p-20665.html>

Rękawice ochronne GEKO r.10 /RED Nitryl/ G73582

Cena brutto	17,80 zł
Cena netto	14,47 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G73582
Kod producenta	G73582
Kod EAN	5901477139529
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Rękawice ochronne GEKO G73582 r.10 z powłoką nitrylową

Rękawice robocze z dzianiny bawełnianej z powłoką nitrylową na dłoni i palcach. Konstrukcja zapewnia ochronę mechaniczną przy zachowaniu dobrej czułości dotykowej.

Rozmiar 10 (XL)

Powłoka Nitryl

Podstawa Dzianina bawełniana

Zakończenie Ściągacz

Charakterystyka techniczna

Powłoka nitrylowa

Nitryl (kautczuk butadienowo-akrylonitrylowy) zapewnia odporność na oleje, smary i substancje ropopochodne. Powłoka naniesiona na dłoń i palce zwiększa przyczepność przy pracy z przedmiotami śliskimi lub zaoliwionymi, jednocześnie utrzymując elastyczność materiału.

Dzianina bawełniana

Wewnętrzna warstwa z bawełny odprowadza wilgoć i zapewnia komfort termiczny podczas długotrwałego użytkowania. Materiał jest przewiewny, co zmniejsza pocenie się dłoni przy pracach wymagających precyzji.

Odporność na przecieranie

Wzmocniona konstrukcja w strefach najbardziej narażonych na ścieranie wydłuża żywotność rękawic. Parametr istotny przy pracach z materiałami szorstkowymi, narzędziami lub przy wielokrotnym kontakcie z powierzchniami abrazyjnymi.

Ściągacz

Elastyczne zakończenie na nadgarstku stabilizuje rękawicę podczas pracy i zapobiega przedostawaniu się zanieczyszczeń do wnętrza. Ściągacz nie uciska, co pozwala na swobodny przepływ krwi przy długotrwałym noszeniu.

Specyfikacja techniczna

Model	G73582
Producent	GEKO
Rozmiar	10 (XL)
Materiał podstawy	Dzianina bawełniana
Materiał powłoki	Nitryl (NBR)
Strefa powlekana	Dłoń i palce
Zakończenie	Ściągacz elastyczny
Kolorystyka	Czerwono-czarna
Odporność	Przecieranie, oleje, smary

Zastosowanie

- Prace mechaniczne i montażowe z narzędziami ręcznymi
- Obsługa maszyn i urządzeń z kontaktem z olejami
- Prace budowlane i remontowe
- Prace ogrodnicze i porządkowe
- Transport i magazynowanie materiałów
- Prace w warsztatach samochodowych
- Gospodarka komunalna i utrzymanie terenu
- Prace w gospodarstwach domowych

Dobór rozmiaru 10

Rozmiar 10 odpowiada obwodowi dłoni 254-279 mm mierzonym wokół kłębów dłoni (bez kciuka). Rękawica powinna przylegać do dłoni, ale nie uciskać – zbyt ciasna ogranicza ruch palców, zbyt luźna zmniejsza precyzję i bezpieczeństwo pracy.

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym użyciem sprawdź rękawice pod kątem uszkodzeń mechanicznych powłoki nitylowej. Rękawice należy przechowywać w suchym miejscu, z dala od źródeł ciepła i ostrych przedmiotów.

Nitryl zachowuje elastyczność w temperaturze od -10°C do $+80^{\circ}\text{C}$. Powłoka może ulec uszkodzeniu przy kontakcie z rozpuszczalnikami organicznymi (aceton, toluen) oraz stężonymi kwasami. Po kontakcie z substancjami chemicznymi rękawice należy wymienić.

Rękawice można prać ręcznie w temperaturze do 30°C . Nie stosować wybielaczy ani suszenia mechanicznego – mogą osłabić strukturę dzianiny i zmniejszyć przyczepność powłoki. Suszyć w rozłożeniu, z dala od grzejników.

Produkty powiązane

W ofercie dostępne są rękawice GEKO w innych rozmiarach (7-11) oraz warianty z powłoką lateksową lub poliuretanową, dostosowane do specyficznych warunków pracy i wymagań dotyczących ochrony chemicznej.