

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/rekawice-robocze-ocieplane-zimowe-orange-r10-geko-g73592-12par-p-21211.html>

Rękawice robocze ocieplane zimowe ORANGE r.10 GEKO G73592 12par

Cena brutto	37,23 zł
Cena netto	30,27 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G73592
Kod producenta	G73592
Kod EAN	5901477147203
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Rękawice robocze ocieplane zimowe ORANGE r.10 GEKO G73592

Ocieplane rękawice robocze z dzianiny bawełnianej z powłoką lateksową, przeznaczone do prac w niskich temperaturach. Konstrukcja zapewnia ochronę mechaniczną oraz izolację termiczną dłoni podczas prac zewnętrznych i wewnętrznych w sezonie zimowym.

Rozmiar 10

Powłoka Lateks

Materiał podstawowy Dzianina bawełniana

Pakiet 12 par

Charakterystyka techniczna

Powłoka lateksowa

Warstwa lateksu na dłoni i palcach zwiększa przyczepność przy chwytaniu narzędzi i materiałów. Lateks pozostaje elastyczny w niskich temperaturach i zapewnia ochronę przed ścieraniem podczas prac z szorstką powierzchnią.

Ocieplenie zimowe

Dodatkowa warstwa ocieplająca wewnątrz rękawicy izoluje dłonie od zimna. Konstrukcja pozwala na pracę w temperaturach ujemnych bez utraty czucia w palcach, co jest istotne przy precyzyjnych czynnościach.

Dzianina bawełniana

Zewnętrzna warstwa z dzianiny bawełnianej zapewnia przewiewność i odprowadzanie wilgoci. Materiał naturalny minimalizuje ryzyko alergii skórnych i zapewnia komfort przy dłuższym noszeniu.

Ściągacz na nadgarstku

Zakończenie ze ściągaczem stabilizuje rękawicę na dłoni i zapobiega dostawaniu się zimnego powietrza, śniegu lub pyłu do wnętrza. Ściągacz ułatwia zakładanie i zdejmowanie rękawic.

Specyfikacja techniczna

Model	G73592
Rozmiar	10
Materiał podstawowy	Dzianina bawełniana
Powłoka	Lateks
Typ	Rękawice ocieplane zimowe
Kolor	Pomarańczowy (ORANGE)
Zakończenie	Ściągacz
Odporność	Odporne na przecieranie
Ilość w opakowaniu	12 par

Zastosowanie

- Prace budowlane zewnętrzne w sezonie zimowym - montaż, transport materiałów
- Prace ogrodnicze i porządkowe w niskich temperaturach
- Obsługa maszyn i narzędzi na zewnątrz w okresie zimowym
- Prace magazynowe w chłodniach i pomieszczeniach nieogrzewanych
- Konserwacja i naprawy w warunkach zimowych
- Prace mechaniczne wymagające ochrony termicznej dłoni
- Gospodarka domowa - prace zewnętrzne, opał, konserwacja
- Transport i załadunek w niskich temperaturach

Dobór rozmiaru

Rozmiar 10 odpowiada obwodowi dłoni mierzonemu w najszerszym miejscu (bez kciuka) wynoszącemu około 26,5-28 cm. Rękawica powinna przylegać do dłoni, ale nie uciskać – zbyt ciasna ogranicza krążenie i zmniejsza izolację termiczną, zbyt luźna obniża precyzję chwytania.

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym użyciem sprawdzić stan rękawic – brak uszkodzeń powłoki i szwów. Podczas pracy regularnie kontrolować stan lateksu, szczególnie w miejscach narażonych na ścieranie. Uszkodzona powłoka traci właściwości ochronne i przyczepność.

Po zakończeniu pracy usunąć zanieczyszczenia szczotką lub strzyć kurz. W przypadku mocnych zabrudzeń można pracować ręcznie w letniej wodzie z dodatkiem delikatnego detergentu. Nie stosować wybielaczy ani rozpuszczalników, które degradują lateks. Suszyć w temperaturze pokojowej z dala od źródeł ciepła – suszenie na grzejniku powoduje utwardzenie i pękanie powłoki.

Przechowywać w suchym miejscu, z dala od ostrych przedmiotów. Unikać długotrwałego kontaktu z olejami i substancjami chemicznymi, które mogą osłabiać strukturę lateksu.

Pakiet ekonomiczny

Zestaw zawiera 12 par rękawic, co pozwala na wymianę zużytych egzemplarzy lub wyposażenie kilku pracowników. Rozwiązanie korzystne dla firm budowlanych, gospodarstw rolnych oraz zespołów konserwacyjnych pracujących w sezonie zimowym.