

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/rekawice-robocze-ocieplane-zimowe-blue-r8-geko-g73595-12par-p-21212.html>

Rękawice robocze ocieplane zimowe BLUE r.8 GEKO G73595 12par

Cena brutto	37,55 zł
Cena netto	30,53 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G73595
Kod producenta	G73595
Kod EAN	5901477147159
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Rękawice robocze ocieplane zimowe BLUE r.8 GEKO G73595

Rękawice ochronne z dzianiny bawełnianej z powłoką lateksową, przeznaczone do pracy w warunkach obniżonej temperatury. Konstrukcja z dodatkową izolacją termiczną zapewnia ochronę dłoni podczas prac zewnętrznych i w nieogrzewanych pomieszczeniach.

Rozmiar 8

Materiał podstawowy Dzianina bawełniana

Powłoka Lateks

Pakowanie 12 par

Charakterystyka techniczna

Powłoka lateksowa

Warstwa lateksu nakładana metodą zanurzeniową zwiększa przyczepność podczas chwytania narzędzi i materiałów. Zapewnia skuteczną ochronę przed ścieraniem oraz poprawia kontrolę nad chwytanymi przedmiotami w warunkach wilgoci.

Ocieplenie zimowe

Dodatkowa warstwa izolacyjna chroni dłonie przed utratą ciepła podczas pracy w temperaturze poniżej 10°C. Konstrukcja umożliwia pracę w chłodnych pomieszczeniach magazynowych oraz przy pracach zewnętrznych w okresie jesienno-zimowym.

Dzianina bawełniana

Podkład z naturalnej bawełny zapewnia wentylację i odprowadzanie wilgoci od skóry. Materiał pozostaje elastyczny w niskich temperaturach, nie sztywnieje i nie ogranicza ruchomości palców.

Ściągacz na nadgarstku

Elastyczny mankiet zabezpiecza przed zsuwaniem się rękawicy podczas pracy i ogranicza przedostawanie się zimnego powietrza do wnętrza. Zapobiega również dostawaniu się drobnych zanieczyszczeń pod rękawicę.

Specyfikacja techniczna

Model	G73595
Producent	GEKO
Rozmiar	8 (obwód dłoni 203-229 mm)
Materiał podkładu	Dzianina bawełniana
Materiał powłoki	Lateks
Typ	Rękawice ocieplane zimowe
Wykończenie	Ściągacz na nadgarstku
Kolor	Niebieski (BLUE)
Zawartość opakowania	12 par

Zastosowanie

- Prace budowlane w sezonie jesienno-zimowym
- Prace remontowe w nieogrzewanych pomieszczeniach
- Prace magazynowe w chłodniach i magazynach bez ogrzewania
- Prace ogrodnicze i porządkowe w okresie chłodnym
- Transport i przeładunek materiałów w niskich temperaturach
- Prace mechaniczne w warsztatach bez ogrzewania
- Prace gospodarcze wymagające ochrony termicznej dłoni
- Montaż i instalacje zewnętrzne w chłodniejszych miesiącach

Dobór rozmiaru

Rozmiar 8 odpowiada obwodowi dłoni mierzonemu w najszerszym miejscu (bez kciuka) w zakresie 203-229 mm. Prawidłowo dobrana rękawica nie powinna ograniczać ruchomości palców, ale jednocześnie nie może być zbyt luźna, co mogłoby wpływać na precyzję chwytania.

Użytkowanie i konserwacja

Rękawice należy przechowywać w suchym miejscu, z dala od bezpośredniego działania promieni słonecznych. Lateks naturalnie ulega degradacji pod wpływem UV i ozonu. Po zabrudzeniu można przeprowadzić delikatne czyszczenie ręczne w letniej wodzie, unikając agresywnych detergentów, które mogą uszkodzić powłokę lateksową.

Przed rozpoczęciem pracy warto sprawdzić stan powłoki lateksowej – pęknięcia lub miejsca przytarcia znacząco obniżają skuteczność ochronną. Ocieplenie zachowuje właściwości izolacyjne nawet po wielokrotnym użyciu, o ile rękawice są prawidłowo przechowywane i nie narażone na nadmierne zawilgocenie.

Pakowanie hurtowe

Produkt oferowany w opakowaniu zawierającym 12 par rękawic. Takie pakowanie jest ekonomiczne dla firm, warsztatów i gospodarstw wymagających regularnego uzupełniania środków ochrony indywidualnej dla większej liczby pracowników.