

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/rekawice-zimowe-robocze-monterskie-skorzane-kozia-skora-rzep-r9-g73516-geko-p-57739.html>



## Rękawice zimowe robocze monterskie skórzane Kozia skóra - rzep r.9 G73516 GEKO

Cena brutto	<b>133,91 zł</b>
Cena netto	<b>108,87 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>G73516</b>
Kod producenta	<b>G73516</b>
Kod EAN	<b>5901477194283</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Rękawice zimowe robocze skórzane GEKO G73516 — kozia skóra, rzep, rozmiar 9

Zimowe rękawice robocze z naturalnej skóry koziej przeznaczone do prac montażowych, mechanicznych i budowlanych prowadzonych w obniżonych temperaturach. Ocieplana wyściółka wewnętrzna oraz zapięcie na rzep zapewniają ochronę przed zimnem i stabilne dopasowanie do nadgarstka.

Materiał Skóra kozia + tkanina

Rozmiar 9

Zapięcie Rzep

Normy CE, EN-388

### Charakterystyka produktu

#### Skóra kozia w strefie chwytu

Część chwytana wykonana z naturalnej skóry koziej — materiał cechuje się miękką strukturą, elastycznością i odpornością na ścieranie. Dzięki temu rękawica dobrze przylega do narzędzi i nie ogranicza czucia w dłoni podczas precyzyjnych czynności

montażowych.

### Ocieplana wyściółka

Wewnętrzna warstwa ocieplająca chroni dłonie przed utratą ciepła podczas pracy na zewnątrz lub w chłodnych pomieszczeniach magazynowych i produkcyjnych. Ocieplenie nie zwiększa znacząco grubości rękawicy, co pozwala zachować sprawność manualną.

### Zapięcie na rzep i elastyczny mankiet

Rzep w mankiecie umożliwia indywidualne dopasowanie obwodu nadgarstka, ograniczając przedostawanie się zimnego powietrza do wnętrza rękawicy. Elastyczny mankiet ułatwia zakładanie i zdejmowanie nawet w warunkach roboczych.

### Oddychający grzbiet z tkaniny

Wierzchnia część z czerwonej tkaniny zmniejsza pocenie dłoni podczas intensywnej pracy fizycznej. Połączenie skóry w strefie chwytu z tkaniną na grzbiecie to rozwiązanie typowe dla rękawic monerskich przeznaczonych do całodziennego użytkowania.

### Norma EN-388 — co oznacza dla użytkownika

EN-388 to europejska norma dotycząca ochrony przed zagrożeniami mechanicznymi: odpornością na ścieranie, przecięcie, rozdarcie i przekłucie. Rękawice spełniające tę normę zostały poddane standaryzowanym testom laboratoryjnym. Certyfikat CE potwierdza zgodność z wymaganiami dyrektywy dotyczącej środków ochrony indywidualnej.

## Specyfikacja techniczna

Model	G73516
Producent	GEKO
Materiał zewnętrzny	Skóra kozia (strefa chwytu) + tkanina (grzbiet)
Wnętrze	Ocieplane
Zapięcie	Rzep
Rozmiar	9
Kolor	Czerwono-biały
Normy	CE, EN-388

---

## Zastosowanie

---

- Prace montażowe i mechaniczne w sezonie jesienno-zimowym
- Prace budowlane prowadzone w niskich temperaturach
- Obsługa magazynów i hal produkcyjnych nieogrzewanych lub chłodzonych
- Prace przy maszynach i urządzeniach wymagające pewnego chwytu
- Ogólne prace gospodarcze i techniczne na zewnątrz
- Prace instalacyjne i serwisowe w terenie

### **Dobór rozmiaru rękawic roboczych**

Rozmiar 9 odpowiada obwodowi dłoni w zakresie około 22-23 cm (mierzonemu w najszerszym miejscu, z wyłączeniem kciuka). Przed zakupem warto zmierzyć obwód dłoni centymetrem krawieckim — zbyt duże rękawice zmniejszają precyzję chwytu, zbyt małe ograniczają krążenie i powodują szybsze zmęczenie dłoni.