

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/rekawice-zimowe-robocze-monterskie-skorzane-kozia-skora-rzep-r10-g73517-geko-p-57740.html>



## Rękawice zimowe robocze monterskie skórzane Kozia skóra - rzep r.10 G73517 GEKO

Cena brutto	<b>128,27 zł</b>
Cena netto	<b>104,28 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>G73517</b>
Kod producenta	<b>G73517</b>
Kod EAN	<b>5901477194290</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Rękawice zimowe robocze skórzane GEKO G73517 — kozia skóra, rzep, rozmiar 10

Zimowe rękawice robocze przeznaczone do prac monterskich i budowlanych wykonywanych w obniżonych temperaturach. Część chwytana wykonana z naturalnej skóry koziej, wewnątrz ocieplane, zapięcie na rzep przy nadgarstku. Spełniają normę EN-388 w zakresie ochrony mechanicznej.

Materiał chwytany Skóra kozia

Wnętrze Ocieplane

Zapięcie Rzep

Rozmiar 10

### Charakterystyka produktu

**Naturalna skóra kozia w części chwytnej**

Skóra kozia charakteryzuje się miękką strukturą, elastycznością i odpornością na przetarcia. Dzięki tym właściwościom rękawice dobrze przylegają do narzędzi i elementów montażowych, zachowując czucie w dłoni nawet przy długotrwałej pracy.

### Ocieplane wnętrze

Wewnętrzna warstwa ocieplająca ogranicza utratę ciepła przez dłonie podczas pracy na zewnątrz lub w nieogrzewanych pomieszczeniach — halach, magazynach chłodniczych czy na placach budowy w sezonie jesienno-zimowym.

### Zapięcie na rzep przy nadgarstku

Rzep w mankiecie pozwala dopasować obwód rękawicy do nadgarstka, co zapobiega zsuwaniu się podczas pracy oraz ogranicza przedostawanie się zimnego powietrza do wnętrza. Ułatwia też szybkie zakładanie i zdejmowanie rękawic.

### Oddychający wierzch z tkaniny

Górna część rękawicy wykonana jest z czerwonej tkaniny, która odprowadza wilgoć i zapewnia cyrkulację powietrza. Dzięki temu dłonie pozostają suche, a komfort użytkowania jest zachowany nawet przy intensywnej pracy fizycznej.

## Norma EN-388 — co oznacza w praktyce

Certyfikat EN-388 potwierdza, że rękawice zostały przebadane pod kątem ochrony przed zagrożeniami mechanicznymi: odpornością na ścieranie, przecięcie, rozdarcie oraz przekłucie. Jest to wymagany standard dla rękawic stosowanych w budownictwie, produkcji i pracach montażowych.

## Specyfikacja techniczna

Model	G73517
Producent	GEKO
Materiał — część chwytana	Skóra kozia
Materiał — część wierzchnia	Tkanina (kolor czerwony)
Wnętrze	Ocieplane
Zapięcie	Rzep
Rozmiar	10

---

Kolor	Czerwono-biały
Normy	CE, EN-388

## Zastosowanie

---

- Prace montażowe i mechaniczne w niskich temperaturach
- Prace budowlane w sezonie jesienno-zimowym
- Obsługa magazynów i hal produkcyjnych bez ogrzewania
- Praca w chłodniach i magazynach chłodniczych
- Ogólne prace gospodarcze i techniczne na zewnątrz
- Prace przy urządzeniach i instalacjach w terenie

### Dobór rozmiaru rękawic roboczych

Rozmiar 10 odpowiada obwodowi dłoni w zakresie około 25–26 cm, mierzonemu w najszerszym miejscu (przez śródreczę, bez kciuka). Zbyt luźna rękawica ogranicza precyzję chwytu, zbyt ciasna — utrudnia krążenie krwi i szybsze wychładzanie dłoni. W przypadku rękawic zimowych z ociepleniem zaleca się sprawdzenie rozmiaru z uwzględnieniem grubości wewnętrznej warstwy.