

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

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 chwytna wykonana z naturalnej skóry koziej, wewnątrz ocieplane, zapięcie na rzep przy nadgarstku. Spełniają normę EN-388 w zakresie ochrony mechanicznej.

Materiał chwytny Skóra kozia

Wnętrze Ocieplane

Zapięcie Rzep

Rozmiar 10

Charakterystyka produktu

Naturalna skóra kozia w części chwytniej

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.