

Link do produktu: <https://sklep.corfarb.pl/m-glove-technik-ice-2132x-p-15609.html>

## M-GLOVE TECHNIK ICE 2132X



Dostępność

**Dostępny**

Czas wysyłki

**5 dni**

### Opis produktu

#### M-GLOVE TECHNIK ICE 2132X

**Idealne połączenie precyzji i ochrony w chłodnych warunkach!** Rękawice **M-GLOVE TECHNIK ICE 2132X** to ocieplany model, stworzony z myślą o pracach montażowych i precyzyjnych, gdzie liczy się czucie, a jednocześnie niezbędna jest ochrona przed zimnem.

#### Główne Cechy Produktu

- **Materiał:** Wykonane z **elastycznej, ocieplanej dzianiny**, która zapewnia komfort termiczny i doskonałe dopasowanie do dłoni.
- **Wzmocnienie:** Całodłonicowe wzmocnienie z wytrzymałej **skóry koziej** gwarantuje wysoką trwałość i pewny chwyt.
- **Precyzja:** Wzmocnione skórą **palec wskazujący i kciuk** zwiększają wytrzymałość w kluczowych miejscach i wspierają precyzję ruchów.
- **Dopasowanie:** Posiadają **ściągający rzep** w nadgarstku, który skutecznie chroni przed zsuwaniem się rękawicy i zabezpiecza przed wnikaniem zimna.
- **Zastosowanie:** Doskonałe do **prac montażowych, transportu i budownictwa**, szczególnie w chłodniejszych porach roku.

#### Poziomy Ochrony (wg EN 388:2016)

Rękawice spełniają wymogi norm dla Środków Ochrony Indywidualnej (ŚOI) **kategorii II**, zapewniając następujące poziomy ochrony mechanicznej (skala 1-5, gdzie 5 to najwyższa odporność):

Wymaganie	Poziom
Odporność na ścieranie	2
Odporność na przecięcie (ostrze)	1
Odporność na rozdarcie	3
Odporność na przekłucie	2

### **Wymaganie**

Odporność na przecięcie (EN ISO 13997)

### **Poziom**

X (brak testu)

### **Dane Techniczne**

- **Model:** M-GLOVE TECHNIK ICE 2132X
- **Normy:** EN 388:2016, EN 21420:2020, CE KAT. II
- **Dostępne Rozmiary:** 9/L, 10/XL
- **Opakowanie Zbiorcze:** Karton 120 par

Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Rozmiar:** 9 , 10 , 11