



## M-GLOVE TECHNIK HI-VIS 2132X

Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>5 dni</b>

### Opis produktu

#### M-GLOVE TECHNIK HI-VIS 2132X

**M-GLOVE TECHNIK HI-VIS 2132X** to profesjonalne rękawice ochronne, które łączą **wysoką widoczność (HI-VIS)** z **doskonałą precyzją chwytu** i solidną ochroną mechaniczną. Idealne do prac wymagających **zręczności i bezpieczeństwa** w dynamicznych warunkach.

#### Kluczowe Cechy

- **Materiał:** Wykonane z elastycznej i komfortowej **dzianiny poliestrowej**, która zapewnia świetne dopasowanie.
- **Wzmocnienie:** Obszar chwytny (cała dłoń – **całodłonicowe**) wzmocniony trwałą **skórą licową**, gwarantującą pewny chwyt i odporność.
- **Wysoka Precyzja:** Zaprojektowane z myślą o **pracach montażowych** oraz innych czynnościach wymagających **dużej precyzji**.
- **Kolor HI-VIS:** Jaskrawy kolor zwiększa **widoczność** użytkownika, co podnosi poziom bezpieczeństwa w miejscach o słabym oświetleniu lub przy ruchu pojazdów/maszyn.

#### Poziomy Ochrony Mechanicznej (EN 388:2016+A1:2018)

Rękawice spełniają wymogi II kategorii ochrony (CE KAT. II) i oferują następujące parametry mechaniczne (kod: **2132X**):

Parametr	Poziom (Skala 1-5)	Opis
Odporność na ścieranie	<b>2</b>	Dobra odporność na zużycie materiału.
Odporność na przecięcie (Coup Test)	<b>1</b>	Podstawowa ochrona.
Odporność na rozdarcie	<b>3</b>	Wysoka wytrzymałość na rozrywanie.
Odporność na przekłucie	<b>2</b>	Skuteczna ochrona przed drobnymi ostrymi przedmiotami.
Odporność na przecięcie (TDM - EN ISOX 13997)		Nie testowano/Nie dotyczy dla tego typu rękawicy.

## Zastosowanie

Idealne do zastosowań w:

- **Budownictwie**
- **Transporcie**
- **Pracach magazynowych**
- **Montażu** i obsłudze precyzyjnych narzędzi

## Dostępne Rozmiary

- **8/M, 9/L, 10/XL, 11/XXL**

## Informacje Logistyczne

- **Zgodność z normami:** EN 388:2016+A1:2018, EN ISO 21420:2020, CE KAT. II
- **Opakowanie zbiorcze:** Karton 240 par

Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Rozmiar:** 8 , 9 , 10 , 11