

# Rękawice M-GLOVE TECHNIK HI-VIS 2132X



EN 388:2016



2132X

CE  
KAT. II

EN 21420:2020

Rękawice ochronne wykonane z elastycznej dzianiny wzmocnione skórą kozią, całodłonicowe. Posiadają wzmocnione skórą końcówki palców i palec wskazujący. Doskonale do prac montażowych wymagających precyzji.

Rękawice należą do klasy Osobistego Sprzętu Ochronnego (PPE) określonej w Rozporządzeniu Parlamenty Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 z 9 marca 2016r w sprawie środków ochrony indywidualnej oraz uchynienia Dyrektywy 89/686/EWG (Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dn. 21.12.2005 r. - Dz. U. Nr 259 poz. 2173) i spełniają wytyczne tej dyrektywy. Zaklasyfikowane zostały do kategorii II i są zgodne z normą EN388:2016. Rękawice są zgodne z wymaganiami norm:

EN21420:2020 - „Rękawice ochronne. Wymagania ogólne I metody badań.”

EN388:2016 - „Rękawice chroniące przed zagrożeniami mechanicznymi.”

**Jednostka certyfikująca:** BIMEO TESTING AND RESEARCH LTD  
CERTIFYING BODY NUMBER 1524  
64. ATTILA U., H-1047 BUDAPEST, HUNGARY

**Nr certyfikatu:** EU-0134-K/2019

**Poziomy ochrony (skala 1-5):** 2 – odporność na ścieranie,  
1 – odporność na przecięcie,  
3 – odporność na rozdarcie,  
2 – odporność na przekłucie  
X – odporność na przecięcie zgodny z EN ISO 13997

**Zastosowanie:** motoryzacja, budownictwo, transport

**Dostępne rozmiary:** 8, 9, 10, 11

**Opakowanie zbiorcze:** karton 240 par

**Waga opakowania zbiorczego:** 17,80 kg

**MARIMAR**