

M-GLOVE AMARA VELCRO 2121X



Dostępność

Dostępny

Czas wysyłki

5 dni

Opis produktu

M-GLOVE AMARA VELCRO 2121X

Rękawice **M-GLOVE AMARA VELCRO 2121X** zostały zaprojektowane z myślą o pracach wymagających **wysokiej precyzji** i zręczności. Łączą w sobie **komfort** noszenia z niezbędną **ochroną** mechaniczną, doskonale sprawdzając się w pracach montażowych.

Kluczowe Cechy Produktu:

- **Materiał:** Część grzbietowa wykonana z **czerwonego, elastycznego spandexu**, który zapewnia świetne dopasowanie i swobodę ruchu. Część chwytna to wytrzymała **czarna skóra syntetyczna (Amara)**, gwarantująca pewny chwyt i odporność.
- **Dopasowanie:** Wyposażone w **rzep ściągający** przy nadgarstku, co pozwala na precyzyjną regulację i stabilne utrzymanie rękawicy na dłoni, chroniąc jednocześnie przed dostawianiem się zanieczyszczeń.
- **Zastosowanie:** Idealne do **prac montażowych**, serwisowych oraz ogólnych zastosowań wymagających zręczności.
- **Sektory:** Rekomendowane dla **budownictwa** oraz **transportu**.

Poziomy Ochrony (EN 388:2016 + A1:2018 - 2121X):

Rękawice spełniają wymogi normy **EN 388**, oferując następujące poziomy odporności:

| Cecha | Poziom (Skala 1-5) | Opis |
|---|--------------------|---|
| Oporność na ścieranie | 2 | Umiarkowana odporność na zużycie materiału w wyniku tarcia. |
| Oporność na przecięcie (Coup Test) | 1 | Podstawowa ochrona przed przecięciem. |
| Oporność na rozdarcie | 2 | Dobra odporność na rozerwanie. |
| Oporność na przekłucie | 1 | Podstawowa ochrona przed przekłuciem. |
| Oporność na przecięcie (EN ISOX 13997) | | Nie testowano/Nie dotyczy (dla tego typu rękawicy). |

Szczegóły Techniczne:

- **Zgodność z normami:**
 - EN 388:2016 + A1:2018
 - EN 21420:2020 (ogólne wymagania dla rękawic ochronnych)
 - CE KAT. II (Środki ochrony indywidualnej o złożonej konstrukcji)
- **Dostępne rozmiary:** 9/L, 10/XL
- **Opakowanie zbiorcze:** Karton 240 par

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Rozmiar: 9 , 10