

Link do produktu: <https://sklep.corfarb.pl/m-glove-nitriflex-4131x-rekawice-ochronne-wykonane-z-dzianiny-nylonspandex-powlekane-nitrylem-p-15637.html>



## M-GLOVE NITRIFLEX 4131X

### Rękawice ochronne wykonane z dzianiny nylon+spandex, powlekane nitrylem

Dostępność

**Dostępny**

Czas wysyłki

**5 dni**

## Opis produktu

### M-GLOVE NITRIFLEX 4131X

Poznaj **M-GLOVE NITRIFLEX 4131X** – idealne połączenie **wyśmienitej zręczności** i **wysokiej odporności** w codziennej pracy. Stworzone z myślą o precyzyjnych zadaniach, w których kluczowa jest pewność chwytu i komfort użytkowania.

#### Kluczowe Cechy Produktu

- **Materiał Podłoża:** Wykonane z elastycznej dzianiny **nylon+spandex**, która gwarantuje doskonałe dopasowanie do dłoni i swobodę ruchów.
- **Powłoka:** Miękki, czarny nitryl. Struktura powłoki gumowej została zaprojektowana tak, aby zapewnić **wyśmienitą zręczność** oraz **bardzo dobrą przyczepność** w różnych warunkach.
- **Odporność:** Powłoka nitrylowa charakteryzuje się **wysoką odpornością na ścieranie** (poziom 4), co znacząco wydłuża żywotność rękawic.

#### Zastosowanie

Rękawice NITRIFLEX 4131X to wszechstronny wybór do prac wymagających zarówno ochrony, jak i precyzji:

- Prace montażowe (w tym drobne elementy)
- Prace magazynowe
- Prace budowlane
- Prace ogrodowe

#### Dane Techniczne i Normy Ochrony

**Norma**

**Wymagania**

**Kategoria**

| <b>Norma</b>                           | <b>Wymagania</b>                              | <b>Kategoria</b>            |
|--|---|-----------------------------|
| <b>EN 388:2016+A1:2018</b>             | Ochrona przed zagrożeniami mechanicznymi      |                             |
| <b>EN ISO 21420:2020</b>               | Wymagania ogólne dla rękawic ochronnych       |                             |
| <b>CE KAT. II</b>                      | Środki ochrony indywidualnej o średnim ryzyku |                             |
| <b>Poziomy Ochrony (EN388: 4131X)</b>  |   | <b>Wynik (Skala 1-5, X)</b> |
| Odporność na ścieranie                 |   | <b>4</b>                    |
| Odporność na przecięcie (Coupe Test)   |   | <b>1</b>                    |
| Odporność na rozdarcie                 |   | <b>3</b>                    |
| Odporność na przekłucie                |   | <b>1</b>                    |
| Odporność na przecięcie (EN ISO 13997) |   | <b>X</b> (Brak oznaczenia)  |

#### **Dostępność**

- **Dostępne Rozmiary:** 7/S, 8/M, 9/L, 10/XL
- **Opakowanie Zbiorcze:** Karton 120 par

Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Rozmiar:** 7 , 8 , 9 , 10