

Link do produktu: <https://sklep.corfarb.pl/m-glove-n1003-4132x-rekawice-ochronne-wykonane-z-prazkowanej-przedzy-nylonowej-p-15633.html>



## M-GLOVE N1003 4132X

### Rękawice ochronne wykonane z prążkowanej przędzy nylonowej

Dostępność

**Dostępny**

Czas wysyłki

**5 dni**

## Opis produktu

### M-GLOVE N1003 4132X

**M-GLOVE N1003** to wysokiej jakości rękawice ochronne, które zapewniają **doskonałą chwytność** oraz **skuteczną ochronę** w środowiskach pracy zanieczyszczonych smarami i olejami.

#### Kluczowe Cechy Produktu

- **Materiał:** Wykonane z **prążkowanej, bezszwowej przędzy nylonowej** w jaskrawym, **żółtym kolorze**.
- **Powłoka:** Część chwytana powlekana **prążkowanym, czarnym nitylem**.
- **Wysoka Odporność Chemiczna:** Powłoka nitylowa znacząco zwiększa odporność rękawic na **smary, oleje, węglowodory i tłuszcze**, utrzymując dłonie chronione.
- **Trwałość:** Wysoki poziom odporności na ścieranie (**poziom 4**) gwarantuje **dłuższy czas użytkowania** rękawic.
- **Komfort:** Zakończone **elastycznym ściągaczem**, który zapewnia pewne dopasowanie.

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

Rękawice M-GLOVE N1003 spełniają wymogi norm, oferując następujące poziomy ochrony mechanicznej (zgodnie z kodem **4132X**):

#### Właściwość

Odporność na ścieranie  
Odporność na przecięcie (Coup Test)  
Odporność na rozdarcie  
Odporność na przekłucie  
Odporność na przecięcie (EN ISO 13997)

#### Poziom (Skala 1-5)

**4**  
1  
**3**  
2  
X (nie testowano/nie dotyczy)

#### Idealne Zastosowanie

Rękawice M-GLOVE N1003 są polecane do prac wymagających zręczności i ochrony przed substancjami tłustymi:

- **Warsztaty samochodowe**
- **Budownictwo** (prace montażowe, manipulacja elementami zanieczyszczonymi)
- **Prace przy smarach i olejach**

#### **Dane Techniczne**

- **Normy:** EN 388:2016+A1:2018, EN 21420:2020 CE KAT. II
- **Dostępne Rozmiary:** 8/M, 9/L, 10/XL
- **Opakowanie Zbiorcze:** Karton 240 par

Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Rozmiar:** 8 , 9 , 10