

Link do produktu: <https://sklep.corfarb.pl/m-glove-ringo-plus-4124x-rekawice-ochronne-z-dwoiny-calodlonicowe-rozm-10-5-p-15638.html>



## M-GLOVE RINGO PLUS 4124X

### Rękawice ochronne z dwoiny, całodłonicowe rozm. 10,5

Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>5 dni</b>
Numer katalogowy	<b>5904100059836</b>
Kod producenta	<b>5904100059836</b>
Kod EAN	<b>5904100059836</b>

## Opis produktu

### M-GLOVE RINGO PLUS 4124X

**M-GLOVE RINGO PLUS 4124X** to solidne, całodłonicowe rękawice ochronne, zaprojektowane z myślą o pracach wymagających wysokiej odporności mechanicznej, zwłaszcza w sektorach **budownictwa i transportu**.

Wykonane z wytrzymałej **dwoiny bydlęcej**, gwarantują doskonałą ochronę i długą żywotność. Część grzbietowa oraz mankiety wykonane są z trwałego, **żółtego drelichu**, który zapewnia komfort i widoczność.

### Kluczowe Cechy

- **Materiał:** Całodłonicowe, wykonane z wysokiej jakości dwoiny bydlęcej.
- **Konstrukcja:** **Podgumowany sztywny mankiety** dla lepszego dopasowania i ochrony przed zabrudzeniami.
- **Kolorystyka:** Praktyczna kombinacja **szarej dwoiny i żółtego drelichu**.
- **Zastosowanie:** Idealne do prac w **budownictwie i transporcie**, a także wszędzie tam, gdzie wymagana jest solidna ochrona mechaniczna dłoni.

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

Rękawice spełniają wymagania norm bezpieczeństwa i oferują wysokie parametry odporności mechanicznej:

Parametr	Poziom	Opis
<b>Odporność na ścieranie</b>	<b>4</b>	Bardzo wysoka
Odporność na przecięcie (Coup Test)	1	Podstawowa
Odporność na rozdzarcie	2	Średnia
<b>Odporność na przekłucie</b>	<b>4</b>	Bardzo wysoka
Odporność na przecięcie (EN ISO 13997)	<b>X</b>	Nie testowano/Nie dotyczy

### Dane Techniczne i Certyfikaty

- **Kod produktu:** 4124X
- **Normy:** EN 388:2016 + A1:2018, EN 21420:2020
- **Kategoria Ochrony:** **CE KAT. II** (Środki Ochrony Indywidualnej chroniące przed średnim ryzykiem).
- **Dostępny Rozmiar:** **10,5 / XL**
- **Opakowanie Zbiorcze:** Karton 120 par