

Link do produktu: <https://sklep.corfarb.pl/m-glove-zeus-4244x-41114x-rekawice-ochronne-w-calosci-wykonane-z-dwoinowej-skory-bydlecej-rozm-11-p-15657.html>



## M-GLOVE ZEUS 4244X 41114X

### Rękawice ochronne w całości wykonane z dwoinowej skóry bydlęcej rozm. 11

|                  |                      |
|------------------|----------------------|
| Dostępność       | <b>Dostępny</b>      |
| Czas wysyłki     | <b>5 dni</b>         |
| Numer katalogowy | <b>5905562086354</b> |
| Kod producenta   | <b>5905562086354</b> |
| Kod EAN          | <b>5905562086354</b> |

## Opis produktu

### M-GLOVE ZEUS 4244X 41114X

Wyjątkowo wytrzymałe, całoskórzane rękawice spawalnicze M-GLOVE ZEUS zapewniają **kompleksową ochronę** dłoni i przedramienia w najtrudniejszych warunkach pracy, zwłaszcza podczas spawania i obróbki cieplnej.

#### Kluczowe Cechy Produktu

- **Materiał:** W całości wykonane z wysokiej jakości **dwoinowej skóry bydlęcej** w charakterystycznym musztardowym kolorze.
- **Wzmocniona Konstrukcja:** Część **chwytna** wykonana jest z jednego kawałka skóry, co znacząco zwiększa **wytrzymałość i odporność na przetarcia**. Dodatkowa warstwa skóry umieszczona między kciukiem a palcem wskazującym dodatkowo wzmacnia obszar najbardziej narażony na uszkodzenia mechaniczne.
- **Szwy:** Posiadają **zewnętrzne, niepalne szwy** dla maksymalnej trwałości i bezpieczeństwa.
- **Całkowita Ochrona:** Rękawice są **całoskórzane** wraz z długim mankietem, sięgającym do połowy przedramienia. Całkowita długość wynosi **35 cm**, co efektywnie chroni przed przemiękaniami oraz zabezpiecza nadgarstek i przedramię przed urazami i czynnikami termicznymi.

#### Poziomy Ochrony i Zgodność z Normami

Rękawice M-GLOVE ZEUS spełniają restrykcyjne normy europejskie, gwarantując najwyższy poziom bezpieczeństwa:

- **EN ISO 21420:2020** (Wymagania ogólne)
- **EN 12477:2002/A1:2005 TYP B** (Rękawice spawalnicze - wysoka zręczność)
- **EN 388:2016+A1:2019** (Ochrona przed zagrożeniami mechanicznymi)
- **EN 407:2020** (Ochrona przed zagrożeniami termicznymi)

| <b>Norma</b>  | <b>Wskaźnik</b>                               | <b>Poziom Ochrony</b> |
|---------------|---|-----------------------|
| <b>EN 388</b> | Odporność na ścieranie                        | <b>4</b>              |
| <b>EN 388</b> | Odporność na przecięcie (Coup)                | <b>2</b>              |
| <b>EN 388</b> | Odporność na rozdarcie                        | <b>4</b>              |
| <b>EN 388</b> | Odporność na przekłucie                       | <b>4</b>              |
| <b>EN 388</b> | Odporność na przecięcie (TDM - EN ISOX 13997) |                       |
| <b>EN 407</b> | Niepalność                                    | <b>4</b>              |
| <b>EN 407</b> | Ciepło kontaktowe                             | <b>1</b>              |
| <b>EN 407</b> | Ciepło konwekcyjne                            | <b>1</b>              |
| <b>EN 407</b> | Promieniowanie ciepłe                         | <b>1</b>              |
| <b>EN 407</b> | Drobne rozpryski ciekłych metali              | <b>4</b>              |
| <b>EN 407</b> | Duże rozpryski ciekłych metali                | <b>X</b>              |

#### **Dane Techniczne**

- **Długość rękawicy:** 35 cm
- **Dostępny rozmiar:** 11 / XXL (Rozmiar idealny dla dużych dłoni)
  - **Opakowanie zbiorcze:** Karton 60 par