

Link do produktu: <https://sklep.corfarb.pl/m-glove-hercules-4123x-413x4x-rekawice-spawalnuczne-rozm-11-p-13298.html>



## M-GLOVE HERCULES 4123X 413X4X rękawice spawalnuczne rozm. 11

Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>5 dni</b>
Numer katalogowy	<b>5905562085241</b>
Kod producenta	<b>5905562085241</b>
Kod EAN	<b>5905562085241</b>

### Opis produktu

#### **M-GLOVE HERCULES 4123X 413X4X rękawice spawalnuczne rozm. 11**

Wytrzymałe i w pełni skórzane rękawice ochronne **M-GLOVE HERCULES** w kolorze niebieskim, idealne do profesjonalnych prac spawalnucznych. Wykonane w całości z wysokiej jakości **dwoinowej skóry bydlęcej**, gwarantują solidną ochronę dłoni i przedramion.

#### **Cechy i zalety:**

- **Wysoka ochrona termiczna:** Posiadają skuteczną **wkładkę termoizolacyjną**, która zapewnia ochronę przed wysoką temperaturą i promieniowaniem cieplnym.
- **Wzmocniona konstrukcja:** Wyposażone w dodatkową warstwę skóry wewnętrznej strony dłoni, pomiędzy kciukiem a palcem wskazującym, co zwiększa odporność na uszkodzenia mechaniczne w najbardziej narażonym miejscu.
- **Trwałe szwy:** Szwy zewnętrzne są **niepalne** i dodatkowo wzmocnione specjalnymi **gilzami** chroniącymi przed przepaleniem.
- **Odporność na przetarcia:** Część chwytana wykonana jest z jednego kawałka skóry, co znacząco podnosi wytrzymałość i odporność na przetarcia.
- **Długi mankiet:** Całokórzany mankiet sięga do połowy przedramienia (długość rękawicy **35 cm**), chroniąc przed urazami nadgarstka i przemiękaniami.

#### **Poziomy Ochrony (wg norm):**

Rękawice spełniają wymagania norm **EN388:2016+A1:2019** (ochrona mechaniczna) na poziomie **4123X**:

- Odporność na ścieranie: **4**
- Odporność na przecięcie (Coupe Test): **1**
- Odporność na rozdarcie: **2**

- Odporność na przekłucie: **3**
- Odporność na przecięcie (wg EN ISO 13997): **X**

Zapewniają również zaawansowaną ochronę termiczną zgodnie z normą **EN407:2020** na poziomie **413X4X**:

- Niepalność (ograniczone rozprzestrzenianie płomienia): **4**
- Odporność na ciepło kontaktowe: **1**
- Odporność na ciepło konwekcyjne: **3**
- Odporność na promieniowanie cieplne: **X**
- Odporność na drobne rozpryski ciekłych metali: **4**
- Odporność na duże rozpryski ciekłych metali: **X**

#### **Zgodność z Normami:**

- EN21420:2020 (Ogólne wymagania dla rękawic ochronnych)
- **EN12477:2002/A1:2005 TYP A** (Rękawice spawalnicze - typ A, wysoka ochrona)
- EN388:2016+A1:2019
- EN407:2020

#### **Informacje dodatkowe:**

- **Dostępny rozmiar:** 11/XXL
- **Długość rękawicy:** 35 cm
- **Opakowanie zbiorcze:** karton 60 par