



Link do produktu: <https://strefaspawania.pl/rekawice-spawalniczne-stopcalor-alu-p-2083.html>



Rękawice spawalniczne STOPCALOR Alu

Cena brutto	196,00 zł
Cena netto	159,35 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	W000010420
Kod producenta	W000010420
Kod EAN	3278640415752
Producent	LINCOLN ELECTRIC

Opis produktu

Rękawice spawalniczne STOPCALOR ALU przeznaczone są do szczególnej ochrony dłoni podczas ciężkich prac spawalniczych MIG/MAG oraz kontaktu z elementami, których temperatura nie przekracza 100°C.

Opis

- Krój amerykański z kciukiem płetwowym.
- Część chwytana wykonana z barwionej na kolor czerwony termoodpornej dwoiny, podwójne szwy z bawełny impregnowanej substancjami mineralnymi.
- Spodnia część mankietu z naturalnej dwoiny bydłowej, podszyta podwójnie tkaniną bawełnianą.
- Mankiet z jednego kawałka drapanej tkaniny Kevlar. Wzmocnienie z folii aluminiowej, przyszytej na wierzchu mankietu.
- Szwy wykonane z włókna para-aramidowego (niepalne i odporne na odpryski), wzmocnione dwoiną.
- Mankiet o długości 145 mm (± 5 mm) z podwójną warstwą tkaniny.
- Całkowita długość rękawicy 355 mm (rozmiar 10) (± 5 mm).
- Czerwone wykończenie na końcu mankietu.
- Rozmiar: 10.

Normy i kategoria bezpieczeństwa

- Rękawice zostały przetestowane przez kompetentną jednostkę certyfikującą.
- Kategoria bezpieczeństwa i sprawność manualna = 3

Ograniczenie działania ochrony

- Nie używać do kontaktu z przedmiotami o temperaturze powyżej 100°C.
- Nie używać do kontaktu z chemikaliami