



Ochrona rąk

FC115

PRACE Z OBCIĄŻENIEM TERMICZNYM: SPAWANIE

Skórzane rękawice termiczne nadają się idealnie do prac spawalniczych w przemyśle ciężkim



Świadczenia

Sprawność

· Odporność na ciepło kontaktowe (100°C przez 15 sekund) zapewnia wysokosprawne włókno HEATnocut

Obszar użytkowania

- Roboty publiczne
- Budownictwo
- Prace remontowe / Rzemiosło
- Konserwacja
- Motoryzacja
- Praca tymczasowa

Certyfikaty i normy



EN 388
2 1 3 2 X

EN 12477
TYP B



EN 407
4 1 2 X 4 X

Chroni przed



Ciepło



Zużycie



enjoy safety.

Edytowano 27/12/2024
www.deltaplus.eu



Ochrona rąk

FC115

PRACE Z OBCIĄŻENIEM TERMICZNYM: SPAWANIE

Skórzane rękawice termiczne nadają się idealnie do prac spawalniczych w przemyśle ciężkim

Szczegóły - Normy



EN388:2016+A1:2018

2 [0-4] ODPORNOŚĆ NA ŚCIERANIE
1 [0-5] ODPORNOŚĆ NA PRZECIĘCIE OSTRYM
NARZĘDZIEM
3 [0-4] TEAR RESISTANCE
2 [0-4] PIERCE RESISTANCE
X [A-F] CUT RESISTANCE ISO 13997

Dane techniczne

Rodzaj rękawic	Rękawice specjalne
Kolekcja rękawic	Rękawice cięte zszywane skórzana część chwytaną / grzbiet skórzany
Rodzaj rękawicy mechanicznej	Cięty zszywany
Rodzaj rękawic specjalne	Spawanie
Grubość (mm)	0,9
Poziom ochrony ramienia	Długość: przedramię (< 400 mm)
Parametry mankietu	Mankiet ze skóry
Kolor	Szary
Rozmiar	10
Rodzaj opakowania	Woreczek 12 par








Ochrona rąk

FC115

THERMAL WELDING WORKS

Skórzane rękawice termiczne nadają się idealnie do prac spawalniczych w przemyśle ciężkim

Informacje logistyczne

Referencja	Kolor	Rozmiar	Model	EAN 13	Kod kartonu			Waga			
FC11510	Szary	10	FC115	3295249000431	13295249000438	60	12	13.2 kg	37.0 cm	46.4 cm	30.0 cm

 Ilość w kart.

 Min. zam.

 Box Width

 Box Depth

 Box Height