



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



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	0,9 mm
Poziom ochrony ramienia	Długość: przedramię (< 400 mm)
Parametry mankietu	Mankiet ze skóry
Kolor	Szary
Rozmiar	10



Safety gloves

FC115


THERMAL WELDING WORKS

Thermal leather glove, ideal for welding work in heavy industry

Logistics information


Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
-----------	--------	------	-------------	-------	----------	---	---	--------	---	---	---

 Multiple sales

 Minimum sales

 Box Width

 Box Depth

 Box Height