



Ochrona rąk

# GFA 115K

PRACE Z OBCIĄŻENIEM TERMICZNYM: SPAWANIE

Skórzane rękawice termiczne do prac spawalniczych w przemyśle ciężkim cechują się wysoką elastycznością i precyzją pracy



## 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 1 1 X

EN 12477  
TYP B



EN 407  
4 1 3 X 4 X

## Chroni przed



Ciepło



Ochrona rąk

# GFA 115K

PRACE Z OBCIĄŻENIEM TERMICZNYM: SPAWANIE

Skórzane rękawice termiczne do prac spawalniczych w przemyśle ciężkim cechują się wysoką elastycznością i precyzją pracy

## Szczegóły - Normy



### EN388:2016+A1:2018

2 [0-4] ODPORNOŚĆ NA ŚCIERANIE  
1 [0-5] ODPORNOŚĆ NA PRZECIĘCIE OSTRYM  
NARZĘDZIEM  
1 [0-4] TEAR RESISTANCE  
1 [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)	0,7 -> 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


# GFA115K

## THERMAL WELDING WORKS

Skórzane rękawice termiczne do prac spawalniczych w przemyśle ciężkim  
cechują się wysoką elastycznością i precyzją pracy

### Informacje logistyczne

Referencja	Kolor	Rozmiar	Model	EAN 13	Kod kartonu			Waga			
GFA115K10	Szary	10	GFA115K	3295249006129	13295249006126	120	12	18.9 kg	32.2 cm	40.6 cm	65.4 cm

 Ilość w kart.

 Min. zam.

 Box Width

 Box Depth

 Box Height