



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 X X 4 X



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	0,7 -> 0,9 mm
Poziom ochrony ramienia	Długość: przedramię (< 400 mm)
Parametry mankietu	Mankiet ze skóry
Kolor	Szary
Rozmiar	10








Safety gloves

GFA115K

THERMAL WELDING WORKS

Thermal leather glove, combining great flexibility and finesse for welding work in heavy industry

Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
GFA115K10	Grey	10	GFA115K	3295249006129	13295249006126	120	12	18.9 kg	32.2 cm	40.6 cm	65.4 cm

 Multiple sales

 Minimum sales

 Box Width

 Box Depth

 Box Height