



Ochrona rąk

TER250

PRACE Z OBCIĄŻENIEM TERMICZNYM: SPAWANIE

Skórzane rękawice termiczne idealnie nadają się do ciężkich prac podczas ekstremalnych upałów



Świadczenia

Sprawność

- Duża grubość oraz długość zapewniają podwyższoną ochronę całego ramienia
- Podwyższona odporność na ciepło kontaktowe zapewnia odporna na ciepło skóra poddana obróbce THT

Obszar użytkowania

- Budownictwo
- Prace remontowe / Rzemiosło
- Konserwacja
- Motoryzacja
- Górnictwo

Certyfikaty i normy



EN 388
3 2 4 3 X

EN 12477
TYP A



EN 407
4 1 3 X 4 X



Ochrona rąk

TER250

PRACE Z OBCIĄŻENIEM TERMICZNYM: SPAWANIE

Skórzane rękawice termiczne idealnie nadają się do ciężkich prac podczas ekstremalnych upałów

Szczegóły - Normy



EN388:2016+A1:2018

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

Dane techniczne

Rodzaj rękawic	Rękawice specjalne
Kolekcja rękawic	Rękawice cięte zszywane skórzana część chwytną / grzbiet skórzany
Rodzaj rękawicy mechanicznej	Cięty zszywany
Rodzaj rękawic specjalne	Spawanie
Lining material	Wool
Grubość	1,2 -> 1,4 mm
Poziom ochrony ramienia	Długość: łokieć (<= 500 mm)
Parametry mankietu	Mankiet ze skóry
Cuff length	200 mm
Dodatkowa zaleta	Reach, Mankiet długi (> 290 mm)
Kolor	Brazowo-szary
Rozmiar	10



Safety gloves

TER250


THERMAL WELDING WORKS

Thermal leather glove ideal for heavy duty work, ideal in extreme heat

Logistics information

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

 Multiple sales

 Minimum sales

 Box Width

 Box Depth

 Box Height