



Ochrona rąk

TC716

PRACE Z OBCIĄŻENIEM TERMICZNYM: SPAWANIE

Grube 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
- Duża grubość oraz długość zapewniają podwyższoną ochronę całego ramienia

Obszar użytkowania

- Roboty publiczne
- Budownictwo
- Konserwacja
- Motoryzacja
- Praca tymczasowa

Certyfikaty i normy



EN 388
3 1 2 2 X

EN 12477
TYP A



EN 407
4 1 2 X 4 X

Chroni przed



Ciepło



Ochrona rąk

TC716

PRACE Z OBCIĄŻENIEM TERMICZNYM: SPAWANIE

Grube skórzane rękawice termiczne nadają się idealnie do prac spawalniczych w przemyśle ciężkim

Szczegóły - Normy



EN388:2016+A1:2018

3 [0-4] ODPORNOŚĆ NA ŚCIERANIE
1 [0-5] ODPORNOŚĆ NA PRZECIĘCIE OSTRYM
NARZĘDZIEM
2 [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
Poziom ochrony ramienia	Długość: przedramię (< 400 mm)
Parametry mankietu	Mankiet ze skóry
Dodatkowa zaleta	Reach
Kolor	Szary
Rozmiar	9, 10, 11
Rodzaj opakowania	Woreczek 12 par








Ochrona rąk

TC716

THERMAL WELDING WORKS

Grube skórzane rękawice termiczne nadają się idealnie do prac spawalniczych w przemyśle ciężkim

Informacje logistyczne

Referencja	Kolor	Rozmiar	Model	EAN 13	Kod kartonu			Waga			
TC71609	Szary	09	TC716	3295249181000	13295249181007	120	12	29.4 kg	32.0 cm	87.0 cm	32.0 cm
TC71610	Szary	10	TC716	3295249181017	13295249181014	120	12	29.9 kg	32.0 cm	87.0 cm	32.0 cm
TC71611	Szary	11	TC716	3295249181079	13295249181076	120	12	30.3 kg	32.0 cm	87.0 cm	32.0 cm

 Ilość w kart.

 Min. zam.

 Box Width

 Box Depth

 Box Height