



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



Zużycie



enjoy safety.

Edytowano 05/11/2024
www.deltaplus.eu



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








Safety gloves

TC716

THERMAL WELDING WORKS

Thick, thermal leather glove, ideal for welding work in heavy industry

Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
TC71609	Grey	09	TC716	3295249181000	13295249181007	120	12	29.4 kg	32.0 cm	87.0 cm	32.0 cm
TC71610	Grey	10	TC716	3295249181017	13295249181014	120	12	29.9 kg	32.0 cm	87.0 cm	32.0 cm

 Multiple sales

 Minimum sales

 Box Width

 Box Depth

 Box Height