



Захист рук

TC716

THERMAL WELDING WORKS

Товста шкіряна рукавичка для захисту від термічних ризиків, ідеальна для зварювальних робіт у важкій промисловості.



Переваги



Ефективність

- Високоєфективне волокно HEATnocut забезпечує захист від контактного тепла (100°C протягом 15 секунд)
- Велика товщина для ще більшого захисту всієї руки

Додатки

- Обслуговування об'єктів громадської інфраструктури
- Будівництво
- Технічне обслуговування
- Автомобільний сектор
- Підрядні роботи

Сертифікати і стандарти



EN 388
3 1 2 2 X

EN 12477
ТИП А



EN 407
4 1 2 X 4 X

Захищає від



Високі температури



enjoy safety.

Edit 11/01/2026
www.deltaplus.eu



Захист рук

TC716

THERMAL WELDING WORKS

Товста шкіряна рукавичка для захисту від термічних ризиків, ідеальна для зварювальних робіт у важкій промисловості.

Деталі - Стандарти



EN388:2016+A1:2018

3 ІНДЕКС НА ІСТИРАННЯ, 0-4
1 ІНДЕКС НА ПОРІЗ, 0-5
2 [0-4] TEAR RESISTANCE
2 [0-4] PIERCE RESISTANCE
X [A-F] CUT RESISTANCE ISO 13997



EN 407

ТЕПЛОВІ РИЗИКИ (X = НЕ ПЕРЕВІРЕНО)
4 ІНДЕКС ПОВЕДІНКИ ПРИ ГОРІННІ, 0-4
1 [0-4] CONTACT HEAT RESISTANCE
2 [0-4] CONVECTIVE HEAT
X [0-4] RADIANT HEAT RESISTANCE
4 [0-4] SMALL DROP MOLTEN METAL
X [0-4] LARGE QUANTITY MOLTEN METAL

Технічні деталі

Тип рукавичок	Спеціальні рукавички
Категорія рукавичок	Зварювання
Тип рукавичок від механічних ризиків	Шиті
Спеціальні рукавички	Зварка
Ступінь захисту рук	Манжета до передпліччя (< 400 мм)
Характеристики манжети	Шкіряна манжета
Додаткові переваги	Гарний хват
Колір	Сірий
Розмір	9, 10, 11
Тип упаковки	Навалом





TC716

THERMAL WELDING WORKS

Захисні рукавички

Товста шкіряна рукавичка для захисту від термічних ризиків, ідеальна для зварювальних робіт у важкій промисловості.

Logistics Information

Посилання	Колір	Розмір	Назва	EAN 13	Код коробки			Вага			
TC71609	Сірий	09	TC716	3295249181000	13295249181007	120	12	29.4 kg	32.0 cm	87.0 cm	32.0 cm
TC71610	Сірий	10	TC716	3295249181017	13295249181014	120	12	29.9 kg	32.0 cm	87.0 cm	32.0 cm
TC71611	Сірий	11	TC716	3295249181079	13295249181076	120	12	30.3 kg	32.0 cm	87.0 cm	32.0 cm

 PCB

 SPCB

 Box Width

 Box Depth

 Box Height