



Защита рук

TC716

ТЕРМИЧЕСКИЕ СВАРОЧНЫЕ РАБОТЫ

Перчатки сварщика



Преимущества

Характеристики

- Высокоэффективное волокно HEATnocut обеспечивает устойчивость к контактному нагреву (100°C в течение 15 секунд)
- Большая толщина и длина для дополнительной защиты всей руки

Применение

- Гражданская инфраструктура
- Строительство
- Техническое обслуживание
- Автомобильная промышленность
- Временная работа

Сертификация и стандарты



EN 388
3 1 2 2 X

EN 12477

ТИП А



EN 407
4 1 2 X 4 X

Защищает от



Высокие температуры



Износ



enjoy safety.

Последняя редакция 21/11/2024
www.deltaplus.eu



Защита рук

TC716

ТЕРМИЧЕСКИЕ СВАРОЧНЫЕ РАБОТЫ

Перчатки сварщика

Подробности - Стандарты



EN388:2016+A1:2018

3 [0-4] СТОЙКОСТЬ К ИСТИРАНИЮ
1 [0-5] СОПРОТИВЛЕНИЕ ПОРЕЗАМ
2 [0-4] TEAR RESISTANCE
2 [0-4] PIERCE RESISTANCE
X [A-F] CUT RESISTANCE ISO 13997

Технические детали

Вид перчаток	Специальная перчатка
Линейка перчаток	Сшитая перчатка с вырезом, с кожаной подложкой на ладони / задняя часть из кожи
Механический тип перчаток	Вырезано Сшито
Специальные перчатки	Сварка
Защита на уровне руки	Манжета предплечья (< 400 мм)
Характеристика манжеты	Манжета из кожи
Преимущества	Достижение
Цвет	Серый
Размер	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