

## **TC716**

#### ТЕРМИЧЕСКИЕ СВАРОЧНЫЕ РАБОТЫ

Перчатки сварщика



### Сертификация и стандарты





**EN 388** 3122X

EN 12477

ТИП А



**EN 407** 

412X4X

### Защищает от





### Преимущества



#### Характеристики

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

#### Применение

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







# **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







# **TC716**

#### **THERMAL WELDING WORKS**

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

#### Safety gloves

Logistics information												
Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code		۵	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