



Защита рук

CA615K

ТЕРМИЧЕСКИЕ СВАРОЧНЫЕ РАБОТЫ

Перчатки-краги сварщика повышенной прочности



Преимущества



Характеристики

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

Применение

- Гражданская инфраструктура
- Строительство
- Отделка / Коммуникации
- Техническое обслуживание
- Автомобильная промышленность
- Добыча

Сертификация и стандарты



EN 388
3 1 3 2 X

EN 12477

ТИП А



EN 407
4 1 3 X 4 X

Защищает от



Высокие температуры



Износ



enjoy safety.

Последняя редакция 10/11/2024
www.deltaplus.eu



Защита рук

CA615K

ТЕРМИЧЕСКИЕ СВАРОЧНЫЕ РАБОТЫ

Перчатки-краги сварщика повышенной прочности

Подробности - Стандарты



EN388:2016+A1:2018

3 [0-4] СТОЙКОСТЬ К ИСТИРАНИЮ
1 [0-5] СОПРОТИВЛЕНИЕ ПОРЕЗАМ
3 [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
Толщина (mm)	1,2 -> 1,4
Защита на уровне руки	Манжета предплечья (< 400 мм)
Характеристика манжеты	Манжета из кожи
Цвет	Красный
Размер	10








Safety gloves

CA615K

THERMAL WELDING WORKS

Thermal leather glove, offers increased durability in the heavy industry

Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
CA615K10	Red	10	CA615K	3295249021597	13295249021594	60	12	22.1 kg	26.2 cm	37.0 cm	77.6 cm

 Multiple sales

 Minimum sales

 Box Width

 Box Depth

 Box Height