



Защита рук

TIG15K

ТЕРМИЧЕСКИЕ СВАРОЧНЫЕ РАБОТЫ

Перчатки сварщика, сочетающие в себе высокую гибкость и ловкость



Преимущества

Характеристики

· Высокоэффективное волокно HEATnocut обеспечивает устойчивость к контактному нагреву (100°C в течение 15 секунд)

Применение

- Гражданская инфраструктура
- Строительство
- Отделка / Коммуникации
- Техническое обслуживание
- Автомобильная промышленность
- Временная работа

Сертификация и стандарты



EN 388
2111X

EN 12477
ТИП B



EN 407
41XX4X



Защита рук

TIG15K

ТЕРМИЧЕСКИЕ СВАРОЧНЫЕ РАБОТЫ

Перчатки сварщика, сочетающие в себе высокую гибкость и ловкость

Подробности - Стандарты



EN388:2016+A1:2018

2 [0-4] СТОЙКОСТЬ К ИСТИРАНИЮ
1 [0-5] СОПРОТИВЛЕНИЕ ПОРЕЗАМ
1 [0-4] TEAR RESISTANCE
1 [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	0,8 -> 1,0 mm
Защита на уровне руки	Манжета предплечья (< 400 мм)
Характеристика манжеты	Манжета из кожи
Cuff length	150 mm
Цвет	Серый
Размер	8, 9, 10



Safety gloves

TIG15K

THERMAL WELDING WORKS

Thermal leather glove, combining great flexibility and finesse for welding work in heavy industry

Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
TIG15K08	Grey	08	TIG15K	3295249033965	13295249033962	36	6	4.9 kg	34.8 cm	42.2 cm	16.8 cm
TIG15K09	Grey	09	TIG15K	3295249033972	13295249033979	36	6	5.8 kg	36.4 cm	44.0 cm	19.0 cm
TIG15K10	Grey	10	TIG15K	3295249033989	13295249033986	36	6	6.5 kg	36.4 cm	46.2 cm	19.0 cm

 Multiple sales

 Minimum sales

 Box Width

 Box Depth

 Box Height