

Перчатки SPLIT (Сплит) из спилка КРС с крагами

Артикул: 7.412



Защитные свойства





EN 388 4244C

Описание

Тр То Ти Тт Тп400 Мп Ми

Защитные свойства в соответствии с классификацией ГОСТ 12.4.103-2020:

- Тр защита от повышенных температур: искр и брызг расплавленного металла, окалины
- То защита от повышенных температур: кратковременного воздействия открытого пламени
- Ти защита от повышенных температур: теплового излучения
- Тт защита от повышенных температур: конвективной теплоты
- Тп400 защита от повышенных температур: контакта с нагретой поверхностью от 100 до 400 °C
- Мп защита от механических воздействий: порезов
- Мп защита от механических воздействий: проколов
- Ми защита от механических воздействий: истирания

Защита от механических воздействий ГОСТ EN 388-2019:

• Стойкость к истиранию: уровень 4 (не менее 8000 циклов)



Перчатки SPLIT (Сплит) из спилка КРС с крагами

Артикул: 7.412

- Сопротивление порезу: уровень 2 (индекс не менее 2,5)
- Сопротивление раздиру: уровень 4 (не менее 75 Н)
- Стойкость к проколу: уровень 4 (не менее 150 Н)
- Сопротивление порезу (ISO): уровень С (не менее 10 H)

Защита от повышенных температур ГОСТ EN 407-2012:

- Поведение при горении: уровень 4 (время остаточного горения ≤2 с, время остаточного тления ≤5 с)
- Контакт с нагретыми поверхностями: уровень 1 (контактная температура 100 °C, время воздействия ≥15 с)
- Конвективное тепло: уровень 4 (≥18 с)
- Тепловое излучение: уровень 2 (≥20 с)
- Брызги расплавленного металла: уровень 4 (≥35 капель)
- Выплеск расплавленного металла: уровень 4 (200 г)

Особенности модели: предназначены для защиты от контакта с нагретыми поверхностями, от искр и брызг расплавленного металла. Изготовлены из кожевенного спилка толщиной 1,0–1,2 мм с подкладкой из x/б ткани. Швы прошиты прочной огнестойкой нитью Kevlar® (DuPont™) и усилены вставками из кожевенного спилка. Имеют повышенную стойкость к механическим воздействиям.

Назначение: используются для сварочных работ, работ с грубыми поверхностями, могут использоваться в холодных условиях.

Основная технология: раскроенные и сшитые.

Основная технология: с подкладкой.

Длина: 350-370 мм. **Толщина:** 1,2 мм. **Тип манжеты:** крага.

Материал основы: спилок. **Материал подкладки:** хлопок.

Температурный режим хранения: не ниже +5°C и не выше +40°C.

Цвет: серый.

Страна производства: Китай.

Срок годности: 5 лет.

Кол-во в транспортной упаковке: 12 пар.

TP TC 019/2011

Возможно использование с утепляющими полушерстяными перчатками-вкладышами 7.424

