

Перчатки GOLD (Голд) из спилка КРС

Артикул: 8.527



Защитные свойства



EN 388
4243C



EN 407
414244

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 °С
- **Мп** – защита от механических воздействий: порезов
- **Мп** – защита от механических воздействий: проколов
- **Ми** – защита от механических воздействий: истирания

Укороченные перчатки для защиты от контакта с нагретыми поверхностями, от искр и брызг расплавленного металла. Изготовлены из кожевенного спилка высшего сорта А+ золотисто-желтого цвета



Перчатки GOLD (Голд) из спилка КРС

Артикул: 8.527

[Посмотреть на сайте](#)

толщиной $1,2 \pm 0,2$ мм. Плотность подкладки 230 г/м². Эластичная тесьма на тыльной стороне для лучшей посадки перчатки на запястье. Швы прошиты прочной огнестойкой нитью Kevlar®.

Материал: кожаный спилок высшего сорта А+.

Длина: 260 ± 5 мм.

Толщина: $1,2 \pm 0,2$ мм.

Цвет: золотисто-желтый.

ТР ТС 019/2011