

## Перчатки GOLD PLUS (Голд Плюс) из спилка КРС с крагами

Артикул: 8.529



### Защитные свойства



EN 388  
4344D



EN 407  
424244

### 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



Перчатки GOLD PLUS (Голд Плюс) из спилка КРС с крагами

Артикул: 8.529

[Посмотреть на сайте](#)

**Защита от механических воздействий ГОСТ EN 388-2019:**

- Стойкость к истиранию: уровень 4 (не менее 8000 циклов)
- Сопротивление порезу: уровень 3 (индекс не менее 5,0)
- Сопротивление раздиру: уровень 4 (не менее 75 Н)
- Стойкость к проколу: уровень 4 (не менее 150 Н)
- Сопротивление порезу (ISO): уровень D (не менее 15 Н)

**Защита от повышенных температур ГОСТ EN 407-2012:**

- Поведение при горении: уровень 4 (время остаточного горения  $\leq 2$  с, время остаточного тления  $\leq 5$  с)
- Контакт с нагретыми поверхностями: уровень 2 (контактная температура 250 °С, время воздействия  $\geq 15$  с)
- Конвективное тепло: уровень 4 ( $\geq 18$  с)
- Тепловое излучение: уровень 2 ( $\geq 20$  с)
- Брызги расплавленного металла: уровень 4 ( $\geq 35$  капель)
- Выплеск расплавленного металла: уровень 4 (200 г)

**Особенности модели:** изготовлены из кожевенного спилка высшего сорта А+ золотисто-желтого цвета толщиной  $1,2 \pm 0,2$  мм. Плотность подкладки 230 г/м<sup>2</sup>. Эластичная тесьма на тыльной стороне для лучшей посадки перчатки на запястье. Швы прошиты прочной огнестойкой нитью Kevlar®.

**Назначение:** перчатки для защиты от контакта с нагретыми поверхностями, от искр и брызг расплавленного металла.

**Вид продукции (Тип изделия):** перчатки.

**Основная технология:** раскроенные и сшитые.

**Основная технология:** с подкладкой.

**Длина:**  $340 \pm 10$  мм.

**Толщина:**  $1,2 \pm 0,2$  мм.

**Тип манжеты:** крага.

**Материал основы:** спилок.

**Материал подкладки:** хлопок.

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

**Цвет:** жёлтый.

**Страна производства:** Китай.

**Срок годности:** 5 лет.

**Кол-во в транспортной упаковке:** 6 пар.

ТР ТС 019/2011