

19 февраля 2026 г.

Только для профессионального использования

Техническая информация

ТРИКОТАЖНЫЕ ПЕРЧАТКИ JETA SAFETY

Артикул: JP-021**Модель: Pu-Fit Comfort**

В упаковке 12 пар

Средства индивидуальной защиты рук, торговой марки "JETA SAFETY":
Перчатки на трикотажной основе из полиэфира, с полиуретановым покрытием ладони, модель Pu-Fit Comfort, артикул JP-021



ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

Состав	основа – полиэфир, спандекс
Покрытие	полиуретановое покрытие, на ладони и пальцах
Класс вязки	15 класс
Размеры	7/S-11/XXL
Защитные свойства	Ми Мп
Уровень защиты по EN 388	3121X
Соответствие стандартам	ГОСТ 12.4.252-2013 ГОСТ EN 388-2019
Код ОКПД2	14.12.30.150

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ООО «АВТОграф Сейфти». Юридический адрес: 197183, Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, ул. Заусадебная, д. 15, литер Д, помещение 19. Сделано в Китае.

ОПИСАНИЕ

- 15 класс вязки обеспечивает комфорт и идеальную посадку;
- спандекс в составе перчатки делает их более комфортными и тянущимися;
- премиальное полиуретановое покрытие повышенной износостойкости;
- работают в два раза дольше, чем стандартные полиуретановые перчатки;
- двойной оверлок с цветовой индикацией размера.

ЗАЩИТНЫЕ СВОЙСТВА

Защита рук от механических воздействий (истирание, прокол, порез).

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Сборочные и монтажные работы, электроника, точная сборка, автосервисы, механические работы, складские и логистические предприятия, работа с мелкими деталями и инструментом, упаковка и сортировка продукции, обслуживание оборудования, лёгкие и средние производственные операции, где особенно важны хорошая чувствительность пальцев, комфорт и надёжный хват.

ХРАНЕНИЕ

Хранить в упаковке изготовителя в закрытых помещениях при температуре воздуха от -10°C до +50°C и относительной влажности не более 90%, исключая попадание влаги и прямого воздействия солнечных лучей. Хранение продукции должно проводиться таким образом, чтобы она была защищена от



повреждения, загрязнения, пыли, воздействия солнечного света, высоких и низких температур, сырости и агрессивных химических веществ (растворители и т.п.).

Срок хранения (в закрытой упаковке изготовителя) начинает отсчитываться с даты изготовления товара и составляет 5 лет.

Информация, представленная в данных листах, основывается на результатах тщательных лабораторных испытаний и большом опыте применения продукта. Производитель оставляет право изменения и улучшения качества продуктов. Производитель не несёт ответственности за некачественный результат работы, вызванный неправильным применением или использованием продукта, вызванный несоответствующим хранением или использованием продукта с прошедшим сроком годности.