

## Перчатки защитные JokaHold (ЙокаХолд) с покрытием из ПВХ с крошкой

Артикул: 7.407



### Защитные свойства



### Описание

**К80 Нм Щ40 Нс Вн Мп Ми**

**Защита от механических воздействий:**

- **Вн** – для защиты от воды и растворов нетоксичных веществ
- **Ми** – для защиты от истирания
- **Мп** – для защиты от порезов
- **Мп** – для защиты от проколов

**Защита от химических факторов:**

- **К 80** – для защиты от кислот концентрации не более 80% (по серной кислоте 80%)
- **Нм** – для защиты от продуктов тяжелых фракций и нефтяных масел
- **Щ 40** – для защиты от растворов щелочей концентрации выше 20% (по гидроокиси натрия 40%)



Перчатки защитные JokaHold (ЙокаХолд) с покрытием из ПВХ с крошкой  
Артикул: 7.407

[Посмотреть на сайте](#)

- **Нс** – для защиты от сырой нефти

**Особенности модели:**

Прочные универсальные перчатки. Изготовлены из высококачественного ПВХ, который сохраняет свои свойства в условиях пониженных температур. Морозостойкие, водонепроницаемые перчатки обеспечивают надежный захват на влажных и промасленных поверхностях. Устойчивы к воздействию химических веществ: кислот, щелочей, нефтепродуктов.

На основании результатов испытаний, полученных при тестировании перчаток на соответствие требованиям EN 388, перчатки имеют следующие уровни защиты:

- Стойкость к истиранию: уровень 3 (не менее 2000 циклов)
- Сопротивление порезу: уровень 1 (индекс не менее 1,2)
- Сопротивление раздиру: уровень 2 (не менее 25 Н)
- Стойкость к проколу: уровень 1 (не менее 20 Н).

На основании результатов испытаний, полученных при тестировании перчаток на соответствие требованиям EN ISO 374-1, перчатки Типа А устойчивы к следующим химическим веществам:

- Неорганическое основание / Гидроксид натрия 40%: К
- Неорганическая минеральная кислота, окисление / 96%-ная серная кислота: L
- Неорганическая минеральная кислота, окисление / 65%-ная азотная кислота: M
- Пероксид / 30%-ный пероксид водорода: P
- Неорганическая минеральная кислота / 40%-ная фтороводородная кислота: S
- Альдегид / 37%-ный формальдегид: T

**Предпочтительные области применения:** нефтеперерабатывающая промышленность, металлургия и машиностроение, работа с бетоном и стройматериалами, столярные работы, сельскохозяйственные, лесные и дорожные работы, рыболовство и рыбообработка, утилизация отходов, ремонт машин.

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

**Основная технология:** на основе.

**Длина:** 25 см.

**Тип манжеты:** прямая.

**Материал основы:** хлопок.

**Материал внешнего покрытия:** ПВХ.

**Площадь покрытия:** полное.

**Тип покрытия:** с крошкой.

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

**Цвет:** черный.

**Страна производства:** Финляндия.

**Срок годности:** 5 лет.

**Кол-во в транспортной упаковке:** 1 пара.

**ТР ТС 019/2011**