



10 июня 2025 г.

Только для профессионального использования

# Техническая информация

# ЗИМНИЕ ЗАЩИТНЫЕ ПЕРЧАТКИ ЈЕТА SAFETY

# Артикулы и модели: JLW-301 Viking, JLW-401 Viking Pro

Защитные трикотажные перчатки из синтетических нитей с начесом с латексным покрытием ладонной части

- Высококачественное рельефное латексное покрытие
- Теплый начес, позволяющий работать при температурах до -10°C
- Акриловая основа для работы в зимних условиях
- Гибкие и мягкие

## ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

Параметр/артикул	JLW-301	JLW-401
Внешний вид		
Класс вязки	10 класс	
Материал основы	100% акрил	
Покрытие	100% латекс	
Площадь покрытия	ладонь	3/4
Размеры	L, XL, XXL	
Соответствие стандартам	ΓΟCT 12.4.252-2013 EN 388:2016+A1:2018	
	EN ISO 21420: 2020	
	EN 1149-5:2018	
	EN 407:2020	
Уровень защиты по EN 388	2141X	
Уровень защиты по EN 407	X2XXXX	
Уровень защиты по EN 511	X2X	
Защитные свойства	Ми Мп Эс Тп 400 (250°C)	
Цвет	оранжевый/черный	

## **ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

"JIANGSU TONSUN SAFETY PRODUCTS CO.,LTD". Адрес: A2#512, No.777 Jianzhu West Road, Binhu District, Wuxi, Jiangsu, Китай.

## ПРИМЕНЕНИЕ

Применяются для механической защиты рук при выполнении работ на открытом воздухе при температурах до -10°C и повышенных температурах. Покрытие перчаток изготовлено из





высокопрочного латекса, внутренний слой выполнен из акрила. Рельефное покрытие обеспечивает надежный захват. Акриловая основа и внутренний густой начес обеспечивают защиту рук при низких температурах воздуха.

## **ХРАНЕНИЕ**

Хранить в сухом месте при температуре не более 50°C при относительной влажности не более 90%, избегать прямых солнечных лучей.

Использованные перчатки утилизируются как промышленный или бытовой мусор, в соответствии с региональными правилами.

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.