

Для средних механических нагрузок

ЛАТЕКСНОЕ ПОКРЫТИЕ

Точные операции



# HNL235 CENTER

## Перчатки рабочие

**Материал:** полиэстер

**Покрытие:** латекс

**Вид покрытия:** частичное

**Манжет:** вязаный

**Длина:** 250 мм (10 р)



для общепроизводственных мероприятий  
для работы в ремонтных мастерских  
для сервисных роботов в автосервисе  
для коммунальных мероприятий  
для складских работ  
для утилизации отходов

Рабочие перчатки с латексным покрытием для защиты рук от механических рисков, влаги и промышленной грязи. Бесшовная основа изготовлена из эластичного полиэстера. Перчатки с «дышащей» тыльной стороной и прочным латексным рельефным покрытием рабочей поверхности. Манжет эластичный, вязаный с двойным оверлоком. Яркий, красный цвет для хорошей видимости.

### ОСОБЕННОСТИ

- Отсутствие швов и плотность основания позволяет работать с мелкими деталями
- Частичный облив тыльной стороны для улучшения воздухообмена
- Латексное рельефное покрытие обеспечивает отличный захват и исключает выскальзывание мокрых предметов
- Анатомическая форма снижает усталость рук

### УРОВНИ ЗАЩИТЫ по ДСТУ EN 388

### ДСТУ EN 388

- устойчивость к истиранию – уровень 2
- устойчивость к порезам – уровень 1
- устойчивость к разрыву – уровень 2
- устойчивость к проколу – уровень 1

Уровни	Рейтинг уровней безопасности					
	0	1	2	3	4	5
Устойчивость к истиранию (обороты)	<100	100	500	2000	8000	-
Устойчивость к порезам (фактор)	<1.2	1.2	2.5	5.0	10.0	20.0
Устойчивость к разрыву (ニュтоны)	<10	10	25	50	75	-
Устойчивость к проколу (ニュтоны)	<20	20	60	100	150	-