



## Перчатки АМПАРО™ ВИБРОСТАТ®-01

[ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ](#)

Артикул:  
**Пер 115**

Пол:  
**унисекс**

Серия:  
**Вибростат-01**

Вид изделия:  
**Перчатки**

Подкладка:  
**AirGel®**

Назначение:  
**Для защиты от вибраций**

Материал:  
**Кожа натуральная**

### Размерный ряд

[Таблица размеров](#)

Размер	11	10	12
Цена	5 172.80 Р	5 172.80 Р	5 172.80 Р

Стандарты  
[ТР ТС 019/2011](#)

Высококачественные перчатки для защиты рук от вибрации, механических воздействий, повышенных температур, контакта с охлажденными поверхностями, с антиэлектростатическими свойствами. Снижают риск возникновения у пользователя вибрационной болезни. Материал верха - кожа КРС Подкладка - 100% полиэфир Напульсник - упругая эластичная лента из полиэфира Вибропоглощающий вкладыш - вспененный высокомолекулярный полимер «Airgel®» Соединение: высокопрочные огнестойкие параамидные нитки. Виброзащитные перчатки из кожи с запатентованным упругодемпфирующим пакетом «Airgel®» и дополнительными вспененными кожаными вставками для защиты от ударов суставов тыльной стороны кисти. Перфорированная конструкция вкладыша обеспечивает гарантированную защиту рук пользователя от локальной вибрации в широком диапазоне частот. Напульсник и усилитель на ладонной стороне перчаток предназначены для поддержки лучезапястного сустава и снятия с него избыточной нагрузки. Застежка имеет повышенную силу сцепления и высокий ресурс, что гарантирует надежную фиксацию напульсника на протяжении всего срока службы перчаток. ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.002-97 ГОСТ 12.4.252-2013 ГОСТ EN 388-2012 ГОСТ EN 407-2012 ГОСТ Р ЕН 1149-5-2008 ГОСТ 12.4.274-2014

Производитель: Россия Защитные свойства: Мв, Ми, Мп, Тхп Виброзащитные свойства: нагрузка 100 Н (тип 2А) - 16-1000 Гц, нагрузка 200 Н (тип 2Б) - 8 - 1000 Гц. Класс риска: 1