

# **ULTRANE 524**

Защита Ваших электронных устройств от электростатических разрядов (ESD)

# ОСОБЫЕ ДОСТОИНСТВА



 Продукт, специально разработанный для рассеивания электростатических разрядов, для защиты электронных устройств от электростатических разрядов (ESD), в соответствии с EN 16350 (стандарт ATEX для перчаток)

## 🌇 Комфорт

Оптимальное сочетание комфорта и воздухопроницаемости перчатки.
 Идеальны для выполнения точных работ.



• Совместимы с сенсорными устройствами и экранами.

### рарантированное качество

- Без силикона для предотвращения образования следов и дефектов на металлическом листе и стекле перед покраской
- Отсутствие риска повреждения обрабатываемых деталей



Возможна однократная стирка при 40 °С без изменения качества изделия\*.

## (

### индустрии

- Автомобильная / механическая промышленности
- Электроника
- Авиационная промышленность
- Производство электроники и бытовых приборов

#### ПРИЛОЖЕНИЯ

- Сборка деталей
- Точная сборка
- Контроль качества
- Сборка электронных компонентов (дисплеи, СИД, и т.п.)
- Точные работы
- Работа с электронными платами и компонентами



EN388



2X20A

ловкость EN 420: 5/5

Последняя редакция 16/10/2023



# **ULTRANE 524**

## ( ЛЕГЕНДЫ )



ЭЛЕКТРИЧЕСТВА

## информация о продукте

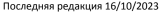
Внутреннее покрытие	Бесшовная текстильная основа с проводящим волокном
Измерять	18
Внешнее покрытие	Вентилируемая тыльная часть
Материал	Полиуретановая пена
Характеристики манжеты	Вязаные манжеты
Цвета перчаток	Серый
Размер	67891011
Удельное поверхностное сопротивление (O)	1.9Ε+7 Ω
Вертикальные сопротивление согласно EN 1149-2 (Значение в области ладоней при относительной влажности в 25%).	2.1Ε+7 Ω

## ЛОГИСТИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Упаковка	1 пара/мешок
	12 пары/мешок
	96 пары/коробка

## **ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО**

- Данный продукт не относится к классу опасных согласно регламенту (ЕС)
  №1272/2008 Европейского парламента и совета (CLP).
- Продукт не содержит вредных веществ в соотношении, превышающем 0,1%, а также веществ, указанных в приложении XVII согласно регламенту n°1907/2006 Европейского парламента и совета (REACH).
- Свидетельство о проверке типа СЕ: 0075/014/162/04/20/1089
- Выдано уполномоченным органом №: 0075 CTC 4, rue Hermann Frenkel 69367
  Lyon Cedex 07- FRANCE





<sup>\*</sup> Тесты были проведены на неношеных перчатках (т.е. в новом состоянии), которые отличаются от перчаток, используемых в производственных условиях.