



Защита при работе

ULTRANE 549



Максимум удобства и оптимальная чувствительность при умеренной защите

ОСОБЫЕ ДОСТОИНСТВА



Комфорт

- Тонкость перчатки: превосходная чувствительность
- Впитывание пота благодаря ячеистой структуре полиуретана. Кроме того, необыкновенно легкая текстура специальной подкладки обеспечивает вентиляцию руки
- Максимум удобства благодаря анатомической форме



Защита кожи

- Содержит следы диметилформамида в соответствии с пределами производственного воздействия



Гарантированное качество

- Без силикона для предотвращения образования следов и дефектов на металлическом листе и стекле перед покраской



Дополнительные преимущества

- Доступен в упаковке для вендинга

ИНДУСТРИИ

- Автомобильная / механическая промышленность
- Электроника
- Косметическая и фармацевтическая промышленность

ПРИЛОЖЕНИЯ

- Работа с небольшими гайками, болтами и с крепежом
- Сложная сборка
- Сортировка мелких деталей
- Сборка электронных компонентов
- Погрузка микропроцессоров
- Подготовка косметики
- Медицина

EN388



3121X

CATEGORY 2



ЛОВКОСТЬ

EN420:
5/5



Защита при работе

ULTRANE 549

(ЛЕГЕНДЫ)

EN388		ЗАЩИТА ОТ МЕХАНИЧЕСКИХ РИСКОВ	
		УРОВНИ ЗАЩИТЫ (X = НЕПРОВЕРЕННЫЙ)	
3	1	2	1 X
0-4	0-5	0-4	0-4 A-F P
			защита от воздействия (дополнительный)
			Стойкость к порезам согласно ISO 13997
			Устойчивость к проколам
			Устойчивость к разрывам
			Устойчивость к режущим порезам
			Устойчивость к истиранию

(ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ)

Внутреннее покрытие	Бесшовная тканевая основа
Измерять	13
Внешнее покрытие	Вентилируемая тыльная часть
Материал	Полиуретан
Характеристики манжеты	Вязанные манжеты
Цвета перчаток	белый
Размер	5 6 7 8 9 10
Удельное поверхностное сопротивление (O)	1.8E+10 Ω
Вертикальные сопротивление согласно EN 1149-2 (Значение в области ладоней при относительной влажности в 25%).	9.2E+8 Ω

(ЛОГИСТИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ)

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

(ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО)

- Данный продукт не относится к классу опасных согласно регламенту (EC) №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 CE: 0075/014/162/03/20/0654 Ext 01/03/20
- Выдано уполномоченным органом №: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE

Последняя редакция 06/03/2024