



Защита при работе

ULTRANE 553

Непревзойденная защита для выполнения тонкой работы в загрязненной и масляной среде



ОСОБЫЕ ДОСТОИНСТВА



Комфорт

- Отличная тактильная чувствительность и свобода движений благодаря уменьшенной толщине перчатки



Долговечность

- Подходит для длительной носки: превосходная устойчивость к истиранию
- Нитриловое покрытие, устойчивое к воздействию жирных загрязнений



Защита кожи

- Без вредных веществ: без ДМФ



Гарантированное качество

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



Дополнительные преимущества

- Доступен в упаковке для вендинга



Care for the environment

- Optimised individual packaging to limit plastic waste
- Recycled material in the packaging: 30 %

ИНДУСТРИИ

- Автомобильная / механическая промышленности
- Местные органы (техническое обслуживание)
- Строительство (маляры / декораторы)
- Строительство (металлисты/ слесари)
- Другие отрасли

ПРИЛОЖЕНИЯ

- Погрузка и монтаж металлоконструкций
- Простые погрузочные работы на складах
- Незначительные задачи по обслуживанию
- Упаковка
- Точная сборка
- Производство насосов
- Затягивание винтовых и болтовых соединений
- Сортировка мелких деталей
- Общие незначительные работы по обслуживанию
- Подготовка поверхностей



4121X

CATEGORY 2



ЛОВКОСТЬ
EN ISO 21420:
5/5

ЛОВКОСТЬ
EN420:
5/5



Защита при работе

ULTRANE 553

(ЛЕГЕНДЫ)

EN388		ЗАЩИТА ОТ МЕХАНИЧЕСКИХ РИСКОВ	
		УРОВНИ ЗАЩИТЫ (X = НЕПРОВЕРЕННЫЙ)	
4	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
			Стойкость к режущим порезам
			Устойчивость к истиранию

(ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ)

Внутреннее покрытие	Бесшовная тканевая основа
Измерять	13
Внешнее покрытие	Вентилируемая тыльная часть
Материал	Нитрил
Характеристики манжеты	Вязанные манжеты
Цвета перчаток	Чернить Серый
Размер	5 6 7 8 9 10
Удельное поверхностное сопротивление (O)	1.1E+10 Ω
Вертикальные сопротивление согласно EN 1149-2 (Значение в области ладоней при относительной влажности в 25%).	4.1E+10 Ω

(ЛОГИСТИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ)

Упаковка	1 пара/мешок 10 пары/мешок 100 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: 0075/014/162/08/18/1657 Updated 01-11/11/2021
- Выдано уполномоченным органом №: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE

Последняя редакция 11/01/2024