



Защита от порезов

KRYTECH 615

Высокий риск - ISO D



ЗАЩИТА ОТ ПОРЕЗОВ
УРОВЕНЬ D

EN388



4X43D

CAT.2



ISO 13997:

20 N

OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
CQ 979/2 IFTH

Tested for harmful substances.
www.oeko-tex.com/standard100

Надежная защита от порезов без снижения комфорта и удобства манипуляций.

ОСОБЫЕ ДОСТОИНСТВА



Защита от порезов

- Надежная защита от порезов без снижения комфорта, удобства манипуляций и воздухопроницаемости.



Комфорт

- Удобная для рук хлопчатобумажная бесшовная перчатка с высокой подвижностью и гибкостью.



Долговечность

- Оптимальная долговечность для лучшей производительности труда и снижения затрат



Подходит для сенсорного экрана

- Совместимы с сенсорными устройствами и экранами.



Гарантированное качество

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



Практичный

- Степень защиты от порезов легко определить по маркировке на обратной стороне перчатки.

ИНДУСТРИИ

- Автомобильная / механическая промышленности
- Строительная промышленность (столяры/кабельщики)
- Строительство (металлисты/слесари)
- Стекольная промышленность
- Промышленное оборудование / Обработка металлов
- Обслуживание промышленного оборудования

ПРИЛОЖЕНИЯ

- Сборка тонких металлических листов
- Резка алюминиевых полос
- Погрузка листового металла
- Металлообработка
- Установка стальных конструкций
- Погрузка и монтаж металлоконструкций
- Погрузка листового стекла
- Техническое обслуживание с риском порезов
- Работа с толстыми металлическими листами
- Техническое обслуживание механизмов



Защита от порезов

KRYTECH 615

Высокий риск - ISO D

(ЛЕГЕНДЫ)

EN388		ЗАЩИТА ОТ МЕХАНИЧЕСКИХ РИСКОВ	
		УРОВНИ ЗАЩИТЫ (X = НЕПРОВЕРЕННЫЙ)	
4	X	4	3 D
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 из волокон на основе ПЭВД
Измерять	13
Внешнее покрытие	Вентилируемая тыльная часть
Материал	Полиуретан
Характеристики манжеты	Вязанные манжеты
Цвета перчаток	Чернить Серый
Длина (см)	23-30
Размер	6 7 8 9 10 11
Удельное поверхностное сопротивление (O)	1.0E+10 O
Вертикальное сопротивление (O)	2.9E+9 O

(ЛОГИСТИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ)

Упаковка	1 пара/мешок 12 пары/мешок 48 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: 0075/014/162/04/18/0697
- Выдано уполномоченным органом №: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE