



Защита от порезов

KRYTECH 538

Высокий риск - ISO D

Ультра комфорт и практичная защита



ЗАЩИТА ОТ ПОРЕЗОВ
УРОВЕНЬ D

EN388



4X4XD

CAT.2



ISO 13997:

17.8 N



(ОСОБЫЕ ДОСТОИНСТВА)



Комфорт

- Ультра тонкая площадь отверстия большого пальца: для большего комфорта, повышения безопасности и сохранения чувствительности



Защита кожи

- Без вредных веществ: STANDARD 100 от OEKO-TEX®



Гарантированное качество

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



Смываемость

- Продукт можно стирать до 5 раз (смотри инструкцию по стирке и сушке)



Дополнительные преимущества

- Доступен в упаковке для вендинга

(ИНДУСТРИИ)

- Автомобильная / механическая промышленности
- Машиностроение
- Другие отрасли
- Стекольная промышленность

(ПРИЛОЖЕНИЯ)

- Сборка тонких металлических листов
- Погрузка листового металла
- Сборка металлических деталей



Защита от порезов

KRYTECH 538

Высокий риск - ISO D

(ЛЕГЕНДЫ)

| | | | |
|----------|----------|-----------------------------------|---|
| EN388 | | ЗАЩИТА ОТ МЕХАНИЧЕСКИХ РИСКОВ | |
| | | УРОВНИ ЗАЩИТЫ (X = НЕПРОВЕРЕННЫЙ) | |
| 4 | X | 4 | X 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 |
| Цвета перчаток | Серый |
| Длина (см) | 60 |
| Width (cm) | 15 |
| Размер | Unique |

(ЛОГИСТИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ)

| | |
|----------|---------------------------------|
| Упаковка | 6 пары/мешок 48 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 CE: 0075/014/162/08/18/1705
- Выдано уполномоченным органом №: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE