



Защита при работе

TITAN 388

Комфорт и прочность для перемещения тяжелых грузов



ОСОБЫЕ ДОСТОИНСТВА



Комфорт

- Максимальный комфорт благодаря текстильной основе (отсутствие швов на рабочих поверхностях)



Долговечность

- Отличная устойчивость к воздействию масел и смазок
- Увеличенный срок службы: качество текстильной основы и нитрилового покрытия



Гарантированное качество

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

ИНДУСТРИИ

- Машиностроение
- Строительство (металлисты/слесари)
- Другие отрасли

ПРИЛОЖЕНИЯ

- Погрузка и монтаж металлоконструкций
- Погрузка толстых необрезанных металлических листов (с неострыми краями)
- Смазка и травление металла
- Лесное хозяйство
- Сбор бытовых отходов

EN388



4111X

КАТЕГОРИЯ 2



ЛОВКОСТЬ

EN ISO 21420:
5/5



Защита при работе

TITAN 388

(ЛЕГЕНДЫ)

| | | | |
|-------|-----|-----------------------------------|--|
| EN388 | | ЗАЩИТА ОТ МЕХАНИЧЕСКИХ РИСКОВ | |
| | | УРОВНИ ЗАЩИТЫ (X = НЕПРОВЕРЕННЫЙ) | |
| 4 | 1 | 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 | Тканевая основа |
| Внешнее покрытие | Полное покрытие |
| Материал | Нитрил |
| Характеристики манжеты | Большая защитная манжета |
| Цвета перчаток | Синий Бежевый Темно-синий |
| Размер | 8 9 10 |

(ЛОГИСТИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ)

| | |
|----------|-----------------------------------|
| Упаковка | 10 пары/мешок 100 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: 0075/014/162/11/21/2051-ext 01/11/21
- Выдано уполномоченным органом №: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE