

# BlueCut armguard

Защита руки от порезов - Уровень защиты F  
 Пищевая промышленность

## ■ Надежные и без стекловолокна

- + Тест на порезы согласно EN 388:2016, уровень защиты от порезов F
- + Тест на порезы согласно ISO 13997 = 60N
- + Контактный нагрев до 100 °C согласно EN 407
- + Средняя толщина, плотность 10 Gauge
- + Высококачественное волокно: Brinix® с нержавеющей сталью
- + Не содержат стекловолокна, ломающегося во время работы и способного загрязнить пищевые продукты
- + Размеры после стирки сохраняются
- + Машинная стирка при температуре 85 °C



|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| Прочность на истирание               | 3 |
| Сопротивление резанию (Coupe-Test)   | 5 |
| Прочность на прокол                  | 4 |
| Прочность на прокол                  | 2 |
| Сопротивление резанию (TDM-100 Test) | F |

|          |   |
|----------|---|
| Материал | Высокомодульный полиэтилен (HPPE) + нержавеющая сталь 10 GG голубой |
|----------|---|

**BlueCut** armguard



| Размеры    | Артикул            |
|------------|--------------------|
| 25 x 25 cm | HA 000 000 1200-25 |

Единица упаковки: 10 шт. / 100 шт. в коробке

