

## BlueCut armguard

Защита руки от порезов - Уровень защиты F  
Пищевая промышленность

### ■ Надежные и без стекловолокна

- + Тест на порезы согласно EN 388:2016+A1:2018, уровень защиты от порезов F
- + Тест на порезы согласно ISO 13997 = 60N
- + Контактный нагрев до 100 °C согласно EN 407:2020
- + 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
----------	---

Размеры

Артикул

25 x 25 cm	HA 000 000 1200-25
------------	--------------------

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

**BlueCut** armguard



EN 388:2016+A1:2018

EN-407:2020



3542F



X1XXXX

