

## BlueCut armguard

Ochrona rąk od przecięć - Klasa ochrony przed przecięciem F  
Przemysł spożywczy

### ■ Bezpieczne i bez włókien szklanych



- + Próba cięcia zgodna z normą EN 388:2016 = klasa ochrony przed przecięciem F
- + Próba cięcia zgodna z normą ISO 13997 = 60N
- + Ciepło kontaktowe do 100°C zgodnie z normą EN 407
- + Średnia grubość - splót 10
- + Zaawansowane włókna: Brinix® ze stali nierdzewnej
- + Nie zawierają włókien szklanych, które podczas pracy mogą ulec rozerwaniu i zanieczyścić żywność
- + Nie zmieniają rozmiaru po upraniu
- + Nadają się do prania w pralce w temperaturze 85°C

Odporność na ścieranie	3
Odporność na przecięcie (Coupe-Test)	5
Odporność na rozdarcie	4
Odporność na przebicie	2
Odporność na przecięcie (TDM-100 Test)	F

Materiał HPPE + stal nierdzewna  
10GG niebieski

**BlueCut** armguard



Rozmiar

Artykuł

25 x 25 cm

HA 000 000 1200-25

Jednostka pakowania: 10 szt. / 100 szt. w pudełku



EN 388:2016

EN407



3542R1XXXX