

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+A1:2018 = klasa ochrony przed przecięciem F
- + Próba cięcia zgodna z normą ISO 13997 = 60N
- + Ciepło kontaktowe do 100°C zgodnie z normą EN 407:2020
- + Średnia grubość - splot 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+A1:2018

EN407:2020



3542F

X1XXXX