

### A667 - Guanto anti taglio AHR Claymore

**Collezione:** Resistenza al taglio

**Gamma:** Guanti

**Materiali:** HPPE, Fibra d'acciaio, Fibra di vetro , Sabbaiato nitrile

**Pacchetto interno:** 12

**Cartone esterno:** 144

### Informazioni prodotto

Design innovativo ottimizzato. Massima resistenza al taglio secondo EN388:2016. Oltre 4000 grammi di resistenza al taglio ottenendo ANSI Cut A7. Il rivestimento è in doppio nitrile sabbaiato per un'eccellente durata e aderenza sul bagnato e sull'asciutto. Fodera calibro 13 senza cuciture per un maggiore comfort.



### Guanti

È disponibile un'ampia e crescente gamma di modelli per la protezione delle mani. Per aiutare a soddisfare ogni esigenza. Nella produzione dell'ampia gamma di modelli per la protezione delle mani di Portwest vengono utilizzati solo i migliori materiali e metodi di fabbricazione....

### Norme

ANSI/ISEA 105: 2016 CUT Level (A7)

EN 420

EN388:2016 +A1:2018 - (4.X.4.3.F.)

NO  
IMAGE  
AVAILABLE

### Caratteristiche

- Certificato CE
- Resistenza al taglio di livello F
- Massima resistenza al taglio secondo EN388:2016
- Eccellente durata e presa in condizioni di bagnato e asciutto
- Rivestimento in doppio nitrile sabbaiato
- Rivestimento a doppia immersione per una maggiore durata
- ANSI Livello al taglio A7
- Blister che aiuta la presentazione per le vendite al dettaglio
- Calibro 13 senza cuciture

	Gamma
Blu	M/8 - XXL/11

# PORTWEST®

## PRODUCT SPECIFICATION & TECHNICAL DATA

**A667 - Guanto anti taglio AHR Claymore**

**Codice doganale: 6116108000**

### Laboratorio

CTC (Organismo certificatore n.: 0075)

4, rue Hermann Frenkel

Cedex 07, France

Certificato numero: 0075/2085/162/01/19/0185

### DIMENSIONI/PESO DEL CARTONE

Articolo	Colore	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Peso (Kg)	Cubico (m <sup>3</sup> )	EAN13	DUN14
----------	--------	-----------	-----------	---------	-----------	--------------------------	-------	-------