

### A611 - Guanto anti taglio in lattice aramide HR

**Collezione:** Resistenza al taglio

**Gamma:** Guanti

**Materiali:** 18.8% Aramide, 31.6% Poliestere, 4.7% Fibra d'acciaio, 1.8% Fibra di vetro , 43.1% Lattice

**Pacchetto interno:** 12

**Cartone esterno:** 144

#### Informazioni prodotto

Il guanto preferito nell'industria del vetro. Il rivestimento in aramide resistente offre un'eccellente resistenza all'abrasione e protezione al taglio livello D EN388:2016. Il rivestimento in lattice conferisce una presa sicura in condizioni di bagnato e asciutto.



#### 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 (A4)

AS/NZS 2161 .2

AS/NZS 2161 .3

AS/NZS 2161 .4

EN 420

EN388:2016 +A1:2018 - (3X43D)

EN 407 (X2XXXX)

NO  
IMAGE  
AVAILABLE

#### Caratteristiche

- Certificato CE
- Resistenza al taglio di livello D
- Il grip in lattice Crinkle offre una presa eccellente
- Eccellente durata e presa in condizioni di bagnato e asciutto
- Maglia calibro 10 per destrezza
- Ideale per l'industria del vetro
- Fodera resistente al taglio in aramide durevole
- Sacchetto di vendita per presentazione in negozio

	Gamma
Nero/Blu	S/7 - 3XL/12

# PORTWEST®

## PRODUCT SPECIFICATION & TECHNICAL DATA

**A611 - Guanto anti taglio in lattice aramide HR**

**Codice doganale: 6116102000**

### Laboratorio

CTC (Organismo certificatore n.: 0075)

4, rue Hermann Frenkel

Cedex 07, France

Certificato numero: 0075/2085/162/03/20/0842

### DIMENSIONI/PESO DEL CARTONE

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