

### A745 - Guanto Impact Pro Cut

**Collezione:** Anti-impatto

**Gamma:** Guanti

**Materiali:** Pelle pieno fiore, HPPE, Acciaio inossidabile, Cotone, TPR

**Pacchetto interno:** 12

**Cartone esterno:** 48

### Informazioni prodotto

Il guanto Impact Pro Cut è realizzato per lavorare negli ambienti più difficili. Pelle premium con palmo rinforzato per la massima durata. Il rinforzo in TPR Exo-Skeleton fornisce un'eccellente protezione dagli impatti sul dorso della mano. Fodera antitaglio altamente protettiva per una maggiore sicurezza contro i rischi di taglio. Il cinturino nel polso assicura una calzatura sicura e confortevole.



### Anti-impatto

I danni alle mani sono quelli più comuni su tutti i luoghi di lavoro. Questa linea previene incidenti da impatto in numerose situazioni.

### 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 (A6)

ANSI/ISEA 138 Level 2 - Pass (Pass)

AS/NZS 2161 .2

AS/NZS 2161 .3

AS/NZS 2161 .4

EN 420

EN388:2016 +A1:2018 - (3X42FP)

EN 407 (X2XXXX)

A745

NO  
IMAGE  
AVAILABLE

### Caratteristiche

- Certificato CE
- Pelle premium con palmo rinforzato per la massima durata
- Tecnologia pod TPR per la massima protezione da impatto
- Fodera altamente resistente al taglio per una maggiore sicurezza contro i rischi di taglio
- Polsino con strap per una maggiore sicurezza
- Blister che aiuta la presentazione per le vendite al dettaglio
- ANSI Livello al taglio A6

	Gamma
Grigio	M/8 - 4XL/13

# PORTWEST®

## PRODUCT SPECIFICATION & TECHNICAL DATA

**A745 - Guanto Impact Pro Cut**  
**Codice doganale: 4203291000**

### Laboratorio

CTC (Organismo certificatore n.: 0075)

4, rue Hermann Frenkel

Cedex 07, France

Certificato numero: 0075/2085/162/07/20/2106

### DIMENSIONI/PESO DEL CARTONE

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