

VA199 - Guanto antistatico con palmo in PU per distributori automatici

Collezione: Commerciale

Gamma: Guanti

Materiali: Nylon, Fibra di carbonio, PU

Pacchetto interno: 24

Cartone esterno: 432

Informazioni prodotto

Questo guanto antistatico con palmo in PU è stato studiato specificatamente per i distributori automatici. Costruito in nylon 13g e fibra di carbonio per dissipare l'elettricità statica. Palmo spalmato in PU per una maggior destrezza. Per lavori di elettronica, test e precisione. Il packaging è stato compresso per massimizzare lo spazio nel distributore.

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

AS/NZS 2161 .2

AS/NZS 2161 .3

EN 420

EN388:2016 +A1:2018 - (3.1.2.1.X)

EN 1149 -5

ANSI/ISEA 105: 2011 Cut Level (1)

NO
IMAGE
AVAILABLE

Caratteristiche

- Certificato CE
- Confezionati singolarmente per i distributori automatici
- Confezione compressa per massimizzare la capacità del distributore
- Antistatico
- Adatto per l'uso in ambienti ESD
- Packaging disegnato per un doppio orientamento
- Perfetto per i compiti più difficili
- Palmo a immersione per maggior destrezza e ventilazione

	Gamma
Grigio/Bianco	XXS/5 - XXL/11

PORTWEST[®]

PRODUCT SPECIFICATION & TECHNICAL DATA

VA199 - Guanto antistatico con palmo in PU per distributori automatici
Codice doganale: 6116108000

Laboratorio

CTC (Organismo certificatore n.: 0075)

4, rue Hermann Frenkel

Cedex 07, France

Certificato numero: 0075/2085/162/10/19/3189

DIMENSIONI/PESO DEL CARTONE

Articolo	Colore	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Peso (Kg)	Cubico (m ³)	EAN13	DUN14
----------	--------	-----------	-----------	---------	-----------	--------------------------	-------	-------