

### A930 - Guanti monouso HD Portwest Orange

**Collezione:** Guanti monouso

**Gamma:** Guanti

**Materiali:** Nitrile

**Pacchetto interno:** 100

**Cartone esterno:** 20

### Informazioni prodotto

Guanti monouso premium ad alta resistenza con l'innovativa tecnologia crystal grip. 7 mil di spessore per una resistenza eccezionale. La miscela nitrilica sintetica altamente resistente rende questo guanto tre volte più resistente del nitrile standard. Senza silicone. Ideale per settore automobilistico, elettronico e altri settori. 100 guanti per scatola.



### 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

EN 455 Part 1-4

CE Food Safe

EN 420

EN ISO 374-1:2016 Type C (K > 480 mins)

NO  
IMAGE  
AVAILABLE

### Caratteristiche

- Tecnologia Crystal grip
- Certificato CE
- Senza silicone - Ideale per la produzione, la verniciatura, l'elettronica e la manipolazione del vetro, dove il silicone è un problema
- 7mil/0.18 mm di spessore per una resistenza eccezionale
- 100 guanti per scatola
- Ideale per riparazioni auto, costruzioni e altri settori
- Tre volte più resistente del nitrile standard
- Composto in nitrile sintetico altamente resistente
- Scatola di vendita per presentazione in negozio
- Adatti ad impianti di trasformazione alimentare, resistenti a grassi e olii animali.

	Gamma
Arancione	M/8 - XL/10

# PORTWEST®

## PRODUCT SPECIFICATION & TECHNICAL DATA

**A930 - Guanti monouso HD Portwest Orange**

**Codice doganale: 4015190000**

### Laboratorio

SATRA Technology Europe Ltd (Organismo certificatore n...: 2777)

Bracetown Business Park

D15 YN2P, Ireland

Certificato numero: 2777/10887-04/E05-01

### DIMENSIONI/PESO DEL CARTONE

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