

A100 - Guanti Grip

Collezione: Utilizzo generale

Gamma: Guanti

Materiali: Poliestere, Cotone, Lattice

Pacchetto interno: 12

Cartone esterno: 216

Informazioni prodotto

Guanto in lattice di prima qualità che offre resistenza alla perforazione e all'abrasione, permettendo di lavorare in condizioni di umido e secco. Con il dorso aperto per la ventilazione e il design ergonomico che riduce l'affaticamento della mano.



Utilizzo generale

Le linee di guanti per utilizzo generale e guanti con grip sono quelle più popolari tra le linee Portwest. Un'attenta selezione di rivestimenti, tra cui lattice, nitrile, poliuretano e PVC, offre un'ampia gamma di guanti adatti a molteplici utilizzi.

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

ANSI/ISEA 105: 2016 CUT Level (A1)

EN388:2016 +A1:2018 - (3143X)

EN 420

NO
IMAGE
AVAILABLE

Caratteristiche

- Certificato CE
- Maglia calibro 10 per destrezza
- Il grip in lattice Crinkle offre una presa eccellente
- Apertura posteriore per traspirabilità
- Fodera 100% traspirante senza cuciture
- Guanti da lavoro di qualità premium
- Rivestimento in schiuma di lattice per un grip eccellente in condizioni di bagnato e asciutto
- ANSI Livello all'abrasione 2
- ANSI Livello al taglio A1

	Gamma
Nero/Nero	M/8 - XXL/11
Verde	M/8 - XXL/11
Rosso/Nero	M/8 - XXL/11
Grigio/Blu	S/7 - XXL/11
Giallo/Arancione	S/7 - XXL/11

PORTWEST®

PRODUCT SPECIFICATION & TECHNICAL DATA

A100 - Guanti Grip

Codice doganale: 6116102000

Laboratorio

CTC (Organismo certificatore n.: 0075)

4, rue Hermann Frenkel

Cedex 07, France

Certificato numero: 0075/2085/162/08/19/2437

SATRA Technology Centre Ltd (Organismo certificatore n.: 0321)

SATRA Technology Park

NN16 8SD, United Kingdom

Certificato numero: 2777/14699-01/E00-00

DIMENSIONI/PESO DEL CARTONE

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