

A882 - Guanto protezione chimica ESD in PVC

Collezione: Guanti protezione chimica

Gamma: Guanti

Materiali: Cotone, Fibra d'acciaio, PVC, PVC Sabbiato

Pacchetto interno: 12

Cartone esterno: 72

Informazioni prodotto

Guanto tecnico protezione chimica ESD in PVC di alta qualità. Realizzato per l'uso in aree in cui l'accumulo di elettricità potrebbe essere un rischio. Ottima destrezza con palmo sabbiato per una presa sicura. La fodera senza cuciture garantisce comfort e flessibilità.



Guanti protezione chimica

Gli ambienti di lavoro che utilizzano sostanze chimiche e sostanze pericolose possono essere estremamente dannosi per i lavoratori e la protezione corretta è un dovere. Portwest fornisce una gamma di guanti completamente testati e certificati per la protezione da una vasta gamma di prodotti chimici.

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 16350:2014 Pass Level R < 1.0 x 108 Ω - (Pass)

IEC 61340-5-1 PASS

EN ISO 374-5 Micro Organisms (Pass)

EN 420 (Dexterity 5)

EN388:2016 +A1:2018 - (4.1.2.1.X)

EN ISO 374-1:2016 Type B (A.K.L)

NO
IMAGE
AVAILABLE

Caratteristiche

- Certificato CE
- Adatto per l'uso in ambienti ESD
- Guanto resistente chimica
- PVC estremamente flessibile
- Fodera calibro 13 senza cuciture per un maggiore comfort dell'utilizzatore
- Rivestimento PVC conforme REACH
- CE-CAT III
- Sacchetto di vendita per presentazione in negozio

	Gamma
Nero	S/7 - XXL/11

PORTWEST®

PRODUCT SPECIFICATION & TECHNICAL DATA

A882 - Guanto protezione chimica ESD in PVC

Codice doganale: 6116108000

Laboratorio

CTC (Organismo certificatore n.: 0075)

4, rue Hermann Frenkel

Cedex 07, France

Certificato numero: 0075/2085/162/03/20/0206

DIMENSIONI/PESO DEL CARTONE

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