

A729 - Guanti termici antiurto resistenti al taglio

Collezione: Resistenza al taglio

Gamma: Guanti

Materiali: HPPE, Fibra di vetro , TPR, Acrilico spazzolato, Nitrile

Pacchetto interno: 12

Cartone esterno: 72

Informazioni prodotto

Questo guanto termico resistente al taglio ha uno strato aggiuntivo in TPR per la massima resistenza agli urti e un'elevata flessibilità. Il palmo in micro-schiuma di nitrile offre una presa e una protezione superiore contro i liquidi e la penetrazione dell'acqua. Design ergonomico per un comfort ottimale.



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

AS/NZS 2161 .5

ANSI/ISEA 105: 2016 CUT Level (A4)

ANSI/ISEA 138 Level 2 - Pass

EN 420

EN388:2016 +A1:2018 - (4.X.4.2.C.P.)

EN 511 (X.2.X.)

NO
IMAGE
AVAILABLE

Caratteristiche

- Certificato CE
- Disegnato per utilizzo in condizioni di freddo
- Rivestimento in schiuma di nitrile per un grip eccellente in condizioni di umido e secco
- Maglia calibro 13 per una perfetta vestibilità
- Resistenza al taglio di livello C
- Eccellenti per i lavori che richiedono alta destrezza
- Cinturino in fettuccia a strappo per una sicura vestibilità
- Altamente durevole e resistente agli urti
- Costruzione a basso rilascio di fibre per una minima contaminazione
- Blister che aiuta la presentazione per le vendite al dettaglio

	Gamma
Grigio/Nero	S/7 - 3XL/12

PORTWEST[®]

PRODUCT SPECIFICATION & TECHNICAL DATA

A729 - Guanti termici antiurto resistenti al taglio

Codice doganale: 6116108000

Laboratorio

CTC (Organismo certificatore n.: 0075)

4, rue Hermann Frenkel

Cedex 07, France

Certificato numero: 0075/2782/162/05/18/0941

DIMENSIONI/PESO DEL CARTONE

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