

A280 - Guanti Wintershield**Collezione:** Guanti protezione termica**Gamma:** PROTEZIONE MANI**Materiali:** Pelle sintetica, Poliestere, Elasticizzato**Pacchetto interno:** 12**Cartone esterno:** 216**Informazioni prodotto**

Guanto termico resistente e confortevole, il Wintershield è foderato in pile e realizzato con una pelle di prima qualità dell'industria tessile, per garantire il massimo comfort e calore a chi lo indossa.

Guanti protezione termica

Quando sono presenti pericoli termici da freddo, le capacità motorie delle mani possono essere notevolmente ridotte, con conseguente aumento del rischio di incidenti e lesioni. Sono disponibili guanti di protezione termica appositamente progettati per combattere questi pericoli in ambienti pericolosi.

PROTEZIONE MANI

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 ISO 21420: 2020 Destrezza 2

EN 388 : 2016+A1: 2018 (2211X)

EN 511: 2006 (22X)

**Caratteristiche**

- Disegnato per utilizzo in condizioni di freddo
- Foderato in pile per maggior comfort e calore
- Palmo in pelle sintetica resistente.
- Comoda vestibilità
- Incredibilmente durevole e resistente
- Design ergonomico per comfort e facilità d'uso
- Certificato CE



PRODUCT SPECIFICATION & TECHNICAL DATASHEET

A280 - Guanti Wintershield

Codice doganale: 6116930000

Laboratorio

SATRA Technology Europe Ltd (Organismo certificatore n.: NB: 2777)
Bracetown Business Park
D15 YN2P, Ireland
Certificato numero: 2777/24374-01/E00-00

Carton Dimensions/Weight

Item	Colour	Len	Wid	Hgt	Weight(Kg)	Cubic(m ³)	EAN13	GTIN/DUN14
A280K1RM	Nero/Arancione	65.0	40.0	60.0	0.0720	0.1560	5036108256730	25036108745740
A280K1RL	Nero/Arancione	65.0	40.0	60.0	0.0780	0.1560	5036108256723	25036108745733
A280K1RXL	Nero/Arancione	65.0	40.0	60.0	0.0860	0.1560	5036108256747	25036108745757