

Cod. 1WIPP0

### Protezione termica

### Protezione contro il freddo



### Vantaggi

- \* Spalmatura sul palmo
- \* Impermeabile
- \* morbido
- \* Maggiore libertà di movimento
- \* Grip

### CONFEZIONE DI ACQUISTO

Cod.	Dimensione	Sacchetto	Cartone
1WIPP00007	7	10	100
1WIPP00008	8	10	100
1WIPP00009	9	10	100
1WIPP00010	10	10	100
1WIPP00011	11	10	100

### DESCRIZIONE

Supporto esterno in nylon a maglia, fodera in acrilico ad anello, con rivestimento in PVC-HPT (Tehnology Hydopellent Tehnology).

Resistente al freddo e con un'eccellente flessibilità in ambienti freddi. Molto confortevole nelle applicazioni a freddo.

Rivestimento in PVC flessibile e resistente, che offre un'eccezionale adesione in condizioni di asciutto, umido e oleoso. Elevata destrezza in applicazioni asciutte e bagnate.

Il supporto in nylon senza cuciture è traspirante e produce una lanugine minima. Trattamento igienizzante per fornire una certa protezione contro gli organismi che causano odori e infezioni incrociate.

### CONFEZIONE DI VENDITA

>1

Multiple

Vedere anche

### VARIANTE



MO6630

### SETTORI

Manutenzione

Infrastrutture, settore edile e dei lavori pubblici,

Finiture edili

Trasporti (esclusa la produzione) e logistica

Servizi e distribuzione

### ESEMPI DI APPLICAZIONI

manipolazione leggera in ambienti freddi e sporchi/umidi: manipolazione di parti abrasive e oggetti scivolosi, assemblaggi e lavorazioni meccaniche.

## CARATTERISTICHE TECNICHE



Calibro 15

Colore	Nero
Forma	Guanto
Sezione guanti	Freddo
Tipo di guanto	Maglia senza cuciture
Materiale del supporto	poliammide
Calibro del supporto 2	7
Materiale del supporto 2	bouclé acrilico
Livello spalmatura	Palmo
Materiale spalmatura	PVC
Finitura spalmatura	Schiuma
Materiale della fodera	bouclé acrilico
Polsino	Polsino elastico

## NORMATIVE

Questo guanto è conforme al modello di DPI oggetto del certificato CE di tipo **2777/10472-02/E23-01**

rilasciato da SATRA Technology Europe Ltd (2777) Bracetown Business Park- Clonee- Dublin 15 Dublin Ireland



EPI CAT. II

EN420:2003 + A1:2009

Esigenze generiche per i guanti di protezione

EN388:2016



3.2.3.1.X.

Protezione contro i rischi meccanici

EN511:2006



X.2.X

Protezione contro il freddo.

TIMBRO DEL DISTRIBUTORE