



SCHEDA TECNICA

16-368

GUANTO G-TEK® POLYKOR® X7™ FILO CONTINUO SENZA CUCITURE CON SPALMATURA IN NEOFOAM® COMPATIBILE CON TOUCHSCREEN

- La costruzione senza cuciture offre maggiore comfort e traspirabilità
- Il guscio misto PolyKor® con tecnologia X7™ offre un'alta resistenza al taglio e una durata estesa, con un filato ultrasottile
- Palmo e punta delle dita rivestiti in NeoFoam® che offre una grande resistenza all'abrasione e una presa eccezionale su superfici bagnate o asciutte
- Rinforzo tra pollice e indice per una maggiore durata del guanto, maggiore comfort, maggiore resistenza all'abrasione e maggiore durata in una zona ad elevata usura
- Compatibile con touchscreen per consentire all'utente di utilizzare dispositivi senza rimuovere i guanti
- Il polsino a maglia aiuta a prevenire l'ingresso di sporcizia e detriti nel guanto
- Il bordino colorato in cotone definisce la taglia del guanto
- Antistatico e certificato per il contatto con gli alimenti
- Conforme alla norma EN 1149 per la proprietà elettrostatiche

APPLICAZIONI

- Pesca e ispezione
- Elettronica
- Lavori generici
- Assemblaggio di piccole componenti
- Costruzione
- Manutenzione

ISTRUZIONI PER LA MANUTENZIONE

Si raccomanda di lavare i guanti con acqua leggermente calda non superiore a 40 ° C. Dovrebbe essere usato un detergente delicato non ionico. Si raccomanda di utilizzare un ciclo di lavaggio di 5-10 minuti. Se messi in una asciugatrice, asciugare a una temperatura massima di 140 ° F (60 ° C).

DATI TECNICI

MATERIALE	PolyKor® con tecnologia X7™ / Spalmatura NeoFoam®				
COSTRUZIONE	Filo continuo senza cuciture				
COLORE	Supporto: ■ Borgogna / Spalmatura: ■ Nero				
STILE POLSINO	Polso a maglia				
TAGLIE	7- 11				
PACKAGING	1 paio per sacchetto, 12 paia per pacco, 72 paia per cartone				
DIMENSIONI CRT.	15" x 12.2" x 8.7" / 38cm x 31cm x 22cm				
PESO CARTONE	7	8	9	10	11
	7.5 lbs 3.4 kgs	8.4 lbs 3.8 kgs	10.1 lbs 4.6 kgs	10.4 lbs 4.7 kgs	10.6 lbs 4.8 kgs
PROVENIENZA	China				

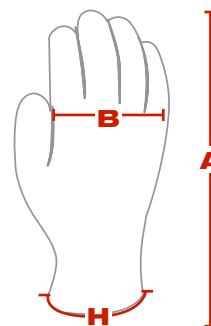
VALORI RESISTENZE EN388

EN388: 4X31C	ASTM F2992-15 ANSI Cut Level A3 (Adopted by ANSI/ISEA 02/16)					
ABRASIONE	0	1	2	3	4	-
TAGLIO (2003)	X	1	2	3	4	5
STRAPPO	0	1	2	3	4	-
PERFORAZIONE	0	1	2	3	4	-
TAGLIO (ISO 13997)	A	B	C	D	E	F



DIMENSIONI (IN/CM)

	7	8	9	10	11
A	8.7 / 22	9.1 / 23	9.6 / 24.5	10 / 25.5	10.4 / 26.5
B	3.2 / 8.2	3.6 / 9.2	3.8 / 9.7	3.9 / 10	4.1 / 10.3
H	■ Rosso	■ Giallo	■ Marrone	■ Nero	■ Blu



PROTECTIVE INDUSTRIAL PRODUCTS, INC. | BRINGING THE BEST OF THE WORLD TO YOU®

PIP FRANCE SAS | 120 Grande Rue | 85570 L'Hermenault | Tel: +33 2 51 50 19 80 | info@pipeurope.com

This document and the information contained herein is the property of Protective Industrial Products, Inc. (PIP) and may not be used or reproduced without permission. Product users should conduct all appropriate testing or other evaluations to determine the suitability of PIP products for a particular purpose or use within a particular environment. PIP DISCLAIMS ALL WARRANTIES OTHER THAN AS EXPRESSLY PROVIDED.