



ARTICOLO TECNOGRIP

EN388



4131X

EN407



X1XXXX



 TOUCH SCREEN



ELASTICO




STANDARD
100



DESCRIZIONE: Guanto filo continuo nylon e spandex, finezza 15, con spalmatura sul palmo in nitrile superfine. Palmo con inserti verdi. Pollice, indice e medio touch-screen. Dorso areato. Buona resistenza all'abrasione. Polsino elasticizzato. Traspirante e elasticizzato.

TAGLIE: 7 - 8 - 9 - 10 - 11

COLORI: Nero/verde/grigio

NORMATIVA:  EN ISO 21420:2020
EN 388:2016+A1:2018
EN 407:2020

CONFEZIONE: Con cartellino per appendere nell'espositore. Pacco da 12 paia, cartoni da 120 paia.

LIVELLI DI PROTEZIONE MECCANICA EN 388

RESISTENZA ALL'ABRASIONE (LIVELLI DA 0 A 4)	4
RESISTENZA AL TAGLIO (LIVELLI DA 0 A 5)	1
RESISTENZA ALLA LACERAZIONE (LIVELLI DA 0 A 4)	3
RESISTENZA ALLA PERFORAZIONE (LIVELLI DA 0 A 4)	1
RESISTENZA AL TAGLIO METODO EN ISO 13997	X
DESTREZZA (LIVELLI DA 0 A 5)	5

LIVELLI DI PROTEZIONE DAL CALORE EN 407

COMPORTAMENTO AL FUOCO	X
RESISTENZA AL CALORE DA CONTATTO	1
RESISTENZA AL CALORE CONVETTIVO	X
RESISTENZA AL CALORE RADIANTE	X
RESISTENZA A PICCOLI SPRUZZI DI METALLO FUSO	X
RESISTENZA A GRANDI PROIEZIONI DI METALLO FUSO	X