



Asciutto



Umido



Calore



Olio



Freddo



Agenti
chimici



TG5210

Un guanto leggero grado resistenza al taglio C secondo nuova normativa EN388:2016. Il buon livello di abrasione, la fine tessitura e realizzazione unitamente agli altri buoni livelli di protezione contro rischi meccanici lo rendono ideale per la maggior parte dei lavori di gestione e maneggio materiali in condizioni di asciutto e condizioni di elevato rischio taglio.

Principali caratteristiche

- Leggero e confortevole
- Buona durata del rivestimento in PU
- Traspirante
- Polsino in nylon ben aderente
- Certificato secondo le normative nuove EN 388:2016.

Ideale per

- Assemblaggio e logistica
- Manutenzioni generali
- Ingegneria leggera
- Maneggio materiali edili

Taglie:	6-12	Numero fili maglia:	13gg
Rivestimento interno:	Nylon/HPPE/Glass	Rivestimento:	Poliuretano
N./Confezione:	10	N./Scatola:	100

TG5210

Specifiche del guanto

Lunghezza

220mm-270mm

Numero fili maglia:

13 gauge

Maglia:

Nylon/HPPE/Glass

Colore del guanto

Pantone 368c / R:92 G:193 B:81 / C:63 M:0 Y:100 K:0

Colore overlock

SIZE	XS - 6	S - 7	M - 8	L - 9	XL - 10	2XL - 11
COLOUR	BLUE	RED	ORANGE	WHITE	YELLOW	BLACK

Specifiche del rivestimento

Colore rivestimento

Nero

Tipo rivestimento

Poliuretano

Applicazione del rivestimento

Sul palmo



Confezionamento

Quantità per busta

10 paia

Quantità per cartone

100 paia

Dimensioni del cartone

300mm x 600mm x 200mm

Mantenimento

I guanti devono essere sempre ispezionati prima dell'utilizzo siano nuovi che usati. Evitare di utilizzare per 3 lavaggi forti solventi, lavare a temperatura di 30 gradi.

Tenuta

I guanti devono essere tenuti in condizioni di scarsa umidità e fuori da fonti dirette di calore, possibilmente all'interno della loro confezione originale.

Smaltimento

I guanti dopo l'utilizzo possono presentare tracce di sostanza dannose alla salute e quindi seguire le regole per lo smaltimento vigenti nell'area.