



Asciutto



Umido



Calore



Olio



Freddo



Agenti  
chimici



# TG1140

Un guanto aderente e flessibile, con un innovativo rivestimento MicroDex Ultra che garantisce una presa eccellente in ambienti sia umidi che asciutti e in presenza di olio.

## Caratteristiche principali

- Flessibile e molto comodo
- Destrezza eccellente, elevata sensibilità tattile
- Aderente
- Traspirante
- Il rivestimento MicroDex Ultra assicura un'eccellente resistenza alla penetrazione di olio, oltre a un'ottima presa

## Ideale per

- Attività di assemblaggio di precisione sia in interni che in esterni
- Operazioni generiche di manipolazione e assemblaggio
- Automotive
- Magazzino
- Manutenzione
- Edilizia

Taglie:	6-11	Fili:	15gg
Maglia:	Polyamide	Rivestimento:	MicroDex Ultra
Paia per conf.	10	N paia per cart.	200

# TG1140

## Caratteristiche del guanto:

### Lunghezza del guanto

220mm-270mm

### Peso del guanto

15 gauge

### Tipo di supporto

Nylon

### Colore del guanto

Pantone 1795c / R:223 G:59 B:48 / C:8 M:96 Y:100 K:1

### Colore orlo polsino

TAGLIA	XS - 6	S - 7	M - 8	L - 9	XL - 10	2XL - 11	3XL-12
COLORE	BLU	ROSSO	ARANCIO	BIANCO	GIALLO	NERO	VERDE

## Specifiche del rivestimento

### Colore del rivestimento

Nero

### Tipo di rivestimento

MicroDex Nitrile

### Tecnica applicazione rivestimento

Rivestimento palmo

### Trattamento

MicroDex



## Impacchettamento

### Per confezione

10 paia

### Per cartone

200 paia

### Dimensioni del cartone

400mm x 520mm x 450mm

## 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.