

# GTRNF15



GUANTO IN NITRILE NON SUPPORTATO RESISTENTE ALLE SOSTANZE CHIMICHE, FLOCCATO INTERNAMENTE

### DESCRIZIONE

- > Ottimo grip in ambiente umido/oleoso grazie alla presa diamantata
- > Elevata resistenza chimica contro derivati del petrolio, solventi e detersivi

### APPLICAZIONE

- > Manipolazioni di precisione di oggetti abrasivi in ambiente con elevato rischio chimico o estremamente umido/oleoso

<b>CAT</b>	CAT.III
<b>Ambiente d'uso</b>	Umido/oleoso
<b>Materiale fodera</b>	Floccatura in cotone
<b>Lunghezza (mm)</b>	330
<b>Tipologia polsino</b>	Manichetta dritta
<b>Ambidestro</b>	No
<b>Materiale</b>	Nitrile
<b>Finitura esterna</b>	Diamantata
<b>Spessore</b>	0.42
<b>Taglia</b>	7-11
<b>Confezionamento</b>	Scatola: 144 PA Unità di vendita: 12 PA

### PROTEZIONE MECCANICA

EN388



4101X

### PROTEZIONE CONTRO PRODOTTI CHIMICI E MICRO-ORGANISMI

EN374-1



JKLOPT

EN374-5



Release 21/03/2024

REGISTRATED TRADEMARK SAFETY SYSTEM  
(DEP.NUM. 302017000074272)