

## GUANTI DI PROTEZIONE - Manipolazione generica



### CARATTERISTICHE TECNICHE

|                          |  |
|--------------------------|--|
| <b>Articolo</b>          | 16985 NITRILIGHT   |
| <b>Descrizione</b>       | Guanto in maglia di cotone interlock, rivestito in NBR giallo, dorso areato, polso a maglia  |
| <b>Tecnica</b>           | Maglia di cotone interlock, tagliato e cucito, rivestimento in NBR. <u>Trattamento Sanitized Actifresh</u>   |
| <b>Categoria CE</b>      | II   |
| <b>Norme</b>             | EN 420: 2003 + A1:2009 requisiti generali<br>EN 388: 2003 resistenza meccanica 4 1 1 1<br>EN 388: 2016 resistenza meccanica 4111x  |
| <b>Indicazioni d'uso</b> | Manipolazione asciutta e bagnata, buona resistenza all'abrasione. Indicato per distribuzione di gas ed elettricità, spedizione e ricezione merci, montaggio e ispezione di piccoli componenti e parti di motori, raccolta dei rifiuti, maneggio di lamiere e pezzi in metallo leggeri, stampaggio e manipolazioni generali |
| <b>Taglie</b>            | 7, 8, 9, 10  |
| <b>Lunghezza</b>         | 270 mm   |
| <b>Destrezza</b>         | 5  |