



RESISTENZA AL  
TAGLIO



COMFORT



SMARTSWIPE™



## GUANTI GRIGI IN NITRILE - CAT E

### CARATTERISTICHE

- Rivestimento in doppio strato di nitrile per una maggiore durabilità e una maggiore protezione dagli oggetti taglienti.
- Grip eccellente, grazie alla spalmatura in nitrile. Ottima performance rispetto ad altri materiali, su superfici umide o oleose.
- Materiale della fodera brevettato per il massimo comfort e alta traspirabilità, per l'intera giornata lavorativa.
- Il palmo e le punta delle dita SMARTSWIPE™ permettono l'utilizzo di dispositivi touchscreen senza rimuovere i guanti.
- Certificazione Europea per la protezione meccanica: EN ISO 21420 e EN388:2016 (4X44E).

### INFORMAZIONI TECNICHE

**RESISTENZA AL TAGLIO (COLORE POLSINO):**  
RESISTENZA AL TAGLIO E (ROSSO)

**COLORE DEL GUANTO:**  
GRIGIO

**MATERIALE:**  
PE BLEND, FIBRA DI VETRO, FIBRA D'ACCIAIO,  
SPANDEX. RIVESTIMENTO: DOPPIA SPALMATURA IN  
NITRILE SABBIA TO

**N° AGHI:**  
13

**TAGLIE:**  
GUANTI DI RESISTENZA AL TAGLIO 5/E - DISPONIBILI  
DALLA TAGLIA 7/S ALLA 11/XXL

### GUIDA AL CONFEZIONAMENTO

| TAGLIA   | FORO PER GANCIO |            |                              | CONFEZIONI DA 12 |            |                              |
|----------|-----------------|------------|------------------------------|------------------|------------|------------------------------|
|          | COD. ART.       | N° DI PAIA | CONFEZIONAMENTO (SPEDIZIONE) | COD. ART.        | N° DI PAIA | CONFEZIONAMENTO (SPEDIZIONE) |
| 7 / S    | 4932479718      | 1          | 6/120                        | 4932479719       | 12         | 12/144                       |
| 8 / M    | 4932471424      | 1          | 6/120                        | 4932471622       | 12         | 12/144                       |
| 9 / L    | 4932471425      | 1          | 6/120                        | 4932471623       | 12         | 12/144                       |
| 10 / XL  | 4932471426      | 1          | 6/120                        | 4932471624       | 12         | 12/144                       |
| 11 / XXL | 4932471427      | 1          | 6/120                        | 4932471625       | 12         | 12/144                       |



**STAY SAFE.  
STAY PRODUCTIVE.**

Disclaimer  
Information present within  
this sheet was correct at  
the date of issue.

Techtronic Industries GmbH  
71364 Winnenden  
Germany  
milwaukeetool.eu



RESISTENZA AL  
TAGLIO



COMFORT



SMARTSWIPE™



## GUANTI GRIGI IN NITRILE - CAT E

### ISTRUZIONI PER LA CURA

 LAVAGGIO STANDARD,  
TEMPERATURA  
MAX 40° C

 NON STIRARE

 NON ASCIUGARE IN  
ASCIUGATRICE

 NO LAVAGGIO  
CHIMICO

 NON CANDEGGIARE

 MAX. 5 CICLI DI  
LAVAGGIO

### ISTRUZIONI PER LO STOCCAGGIO

Conservare nella sua confezione originale, in condizioni normali di temperatura e umidità e in locali puliti, coperti e ventilati. I guanti possono essere utilizzati fuori dalla confezione 5 anni dopo la data di produzione, stampata sul guanto. I guanti devono essere utilizzati entro 3 anni dal loro acquisto. La durata del guanto in uso si basa sull'usura e sull'abrasione. Temperatura di stoccaggio: da -5°C a 35°C. Umidità di stoccaggio: 20% -75%

### ISTRUZIONI PER L'USO

Non indossare guanti in prossimità di parti rotanti di macchine (lame di seghe, trapani, etc.). Rischio di impigliamento! Il prodotto non protegge da sostanze chimiche, manipolazione di oggetti caldi o freddi, oggetti molto appuntiti che colpiscono le mani con grande forza o velocità. Se il livello di rischio strappo è  $\geq 1$  non utilizzare vicino a macchinari rotanti. Questo prodotto è progettato per ridurre al minimo il rischio / fornire protezione contro il rischi meccanici.

### PERIODO DI OBSOLESCENZA

I guanti una volta aperti dalla confezione, possono essere utilizzati, per 5 anni dopo la loro data di produzione, presente sul guanto. I guanti devono essere utilizzati entro 3 anni dal loro acquisto. La vita utile del guanto, dipende dal livello di usura e abrasione.



STAY SAFE.  
STAY PRODUCTIVE.

Disclaimer  
Information present within  
this sheet was correct at  
the date of issue.

Techtronic Industries GmbH  
71364 Winnenden  
Germany  
milwaukeetool.eu