



RESISTENZA AL  
TAGLIO  
C



SMARTSWIPE™



ANTI-IMPATTO



## GUANTI ANTI-IMPATTO CAT. TAGLIO C

### CARATTERISTICHE

- Dorso e dita in TPR (gomma termoplastica) materiale resistente agli impatti, con incisioni sulle nocche per maggiore destrezza nei movimenti.
- Rivestimento di rinforzo in nitrile nella zona di maggiore usura, tra il pollice e indice.
- Il palmo in nitrile offre un ottimo grip con applicazioni umide.
- SMARTSWIPE™ - Il tessuto conduttivo sulla punta delle dita, permette l'utilizzo di dispositivi touch screen senza rimuovere il guanto.
- Certificazione europea per la protezione meccanica e impatti: EN21420:2020 e EN388:2016 (4343CP).

### INFORMAZIONI TECNICHE

**RESISTENZA AL TAGLIO (COLORE POLSINO):**  
RESISTENZA AL TAGLIO C (NERO)

**COLORE DEL GUANTO:**  
ROSSO

**MATERIALE:**  
HPPE, POLIESTERE, FIBRA DI VETRO, FIBRA ELASTICA.  
NOCHE: TPR. RIVESTIMENTO: NITRILE. RINFORZO:  
NITRILE

**N° AGHI:**  
18

**TAGLIE:**  
GUANTI DI RESISTENZA AL TAGLIO 3/C - DISPONIBILI  
DALLA TAGLIA 7/S ALLA 11/XXL

### GUIDA AL CONFEZIONAMENTO

TAGLIA	N° DI PAIA	COD. ART.
7 / S	1	4932479724
8 / M	1	4932478127
9 / L	1	4932478128
10 / XL	1	4932478129
11 / XXL	1	4932478130



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  
C



SMARTSWIPE™



ANTI-IMPATTO



## GUANTI ANTI-IMPATTO CAT. TAGLIO C

### ISTRUZIONI PER LA CURA



LAVAGGIO STANDARD,  
TEMPERATURA MAX 40° C



NO LAVAGGIO  
CHIMICO



NON STIRARE



NON CANDEGGIARE



NON ASCIUGARE IN  
ASCIUGATRICE



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. 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 fROSSOdi, 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. 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