



PELLE



SMARTSWIPE™



DUREVOLE



## GUANTI DA LAVORO IN PELLE

### CARATTERISTICHE

- Guanto in pelle di capra pieno fiore di alta qualità per una maggior durabilità e protezione delle mani.
- Il palmo rinforzato assicura maggior comfort e protezione mentre si maneggiano oggetti pesanti.
- Pollice rinforzato con metodo di cucitura separato dal resto del guanto, mantiene il pollice nella sua posizione naturale per aumentare il comfort la destrezza nei movimenti.
- SMARTSWIPE™ - Inserto in tessuto conduttivo posto sulla nocca del dito indice, che consente all'utilizzatore di utilizzare dispositivi touch screen senza rimuovere il guanto.
- Certificazione europea per la protezione meccanica: EN ISO 21420:2020 e EN388:2016 (2122X).

### INFORMAZIONI TECNICHE

**COLORE DEL GUANTO:**

MARRONE

**MATERIALE:**

PELLE DI CAPRA FIORE QUALITÀ PREMIUM

**TAGLIE:**

GUANTI DA LAVORO IN PELLE - DISPONIBILI DALLA TAGLIA 7/S ALLA 11/XXL

### GUIDA AL CONFEZIONAMENTO

TAGLIA	COD. ART.	N° DI PAIA
7 / S	4932478126	1
8 / M	4932479727	1
9 / L	4932478123	1
10 / XL	4932478124	1
11 / XXL	4932478125	1



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



PELLE



SMARTSWIPE™



DUREVOLE



## GUANTI DA LAVORO IN PELLE

### ISTRUZIONI PER LA CURA



LAVAGGIO STANDARD,  
TEMPERATURA MAX 40° C



NO LAVAGGIO  
CHIMICO



NON STIRARE



NON CANDEGGIARE



NON ASCIUGARE IN  
ASCIUGATRICE

### 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