



PALMO  
RINFORZATO



INVERNALI



TRASPIRANTI



## GUANTI INVERNALI DA DEMOLIZIONE

### CARATTERISTICHE

- Isolamento con doppia fodera acrilica, per mantenere le mani calde mentre si lavora in ambienti rigidi o con oggetti freddi.
- Lo strato antivento sul palmo fornisce maggiore isolamento termico in ambienti estremi.
- Palmo e punta delle dita imbottiti per una maggiore durata e comfort quando si maneggia attrezzatura pesante.
- SMARTSWIPE™ - Insetto in tessuto conduttivo posto sulla nocca del dito indice, che consente all'utilizzatore di utilizzare dispositivi touch screen senza rimuovere il guanto.
- Superficie antisudore in spugna sul pollice, utile per asciugare il sudore dalla fronte.
- Certificazione Europea di protezione meccanica e al freddo: EN ISO 21420:2020, EN388 (2122A) e EN511 (14X).
- Chiusura in velcro, per il massimo comfort.

### INFORMAZIONI TECNICHE

#### COLORE DEL GUANTO:

NERO

#### MATERIALE:

PALMO: PELLE SINTETICA, ARMOTEX®; DORSO: TESSUTO A MAGLIA DI NYLON; NOCCHIE: TPR; FODERA INTERNA: ISOLAMENTO POLYFILL, TRICOT SPAZZOLATO

#### TAGLIE:

GUANTI DA DEMOLIZIONE INVERNALI -  
DISPONIBILI DALLA TAGLIA 7/S ALLA 11/  
XXL

### GUIDA AL CONFEZIONAMENTO

TAGLIA	N° DI PAIA	COD. ART.
7 / S	1	4932479731
8 / M	1	4932479566
9 / L	1	4932479567
10 / XL	1	4932479568
11 / XXL	1	4932479569



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



PALMO  
RINFORZATO



INVERNALI



TRASPIRANTI



## GUANTI INVERNALI DA DEMOLIZIONE

### ISTRUZIONI PER LA CURA



NON STIRARE



NO LAVAGGIO  
CHIMICO



NON UTILIZZARE IN  
ASCIUGATRICE



NON CANDEGGIARE



NON LAVABILE

### 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