



RESISTENZA AL
TAGLIO



INVERNALE



TRASPIRABILITÀ



GUANTI INVERNALI - CAT C

CARATTERISTICHE

- L'isolamento al freddo invernale manterrà le mani calde mentre si lavora a basse temperature.
- Rivestimento del palmo in lattice. I guanti restano confortevoli anche dopo l'utilizzo prolungato.
- Rivestimento del dorso a $\frac{3}{4}$ in lattice per resistere agli schizzi d'acqua, mantenendo le mani calde ed asciutte anche se si lavora in ambienti freddi e umidi.
- Certificazione Europea per la protezione meccanica e al freddo: EN ISO 21420 / EN 420, EN388: 2016 (2442C), EN511 (02X).

INFORMAZIONI TECNICHE

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

COLORE DEL GUANTO:
ROSSO

MATERIALE:
CALDA FODERA IN SPUGNA ACRILICA E DOPPIO
RIVESTIMENTO: PALMO E DORSO A $\frac{3}{4}$ IN LATTICE

N° AGHI:
15,7

TAGLIE:
GUANTI INVERNALI DI RESISTENZA AL TAGLIO 3/C -
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	4932479707	1	6/72	4932479708	12	12/72
8 / M	4932471347	1	6/72	4932471610	12	12/72
9 / L	4932471348	1	6/72	4932471611	12	12/72
10 / XL	4932471349	1	6/72	4932471612	12	12/72
11 / XXL	4932471350	1	6/72	4932471613	12	12/72



STAY **SAFE.**
STAY **PRODUCTIVE.**

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

Techtronic Industries GmbH
71364 Winnenden
Germany
milwaukeeool.eu



RESISTENZA AL
TAGLIO



INVERNALE



TRASPIRABILITÀ



GUANTI INVERNALI - CAT C

ISTRUZIONI PER LA CURA

 NO LAVAGGIO
CHIMICO

 NON CANDEGGIARE

 NON ASCIUGARE IN
ASCIUGATRICE

 NON STIRARE

 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. 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 ≥ 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