



RESISTENZA AL
TAGLIO
E



SMARTSWIPE™



ALTA VISIBILITÀ



GUANTI GIALLO HV - CAT E

CARATTERISTICHE

- Il materiale fluorescente della fodera, offre un'elevata visibilità in ambienti con scarsa illuminazione.
- Livello di resistenza al taglio 5/E, ideale per lavorazioni con lamiera, movimentazione del vetro, spelatura, canalizzazione.
- Guanti leggeri e sottili con palmo rivestito in poliuretano, che consente una buona destrezza.
- Rinforzo in nitrile tra pollice e indice, nel punto di maggior usura, per una maggiore durata.
- Il palmo e i polpastrelli SMARTSWIPE™ consentono l'utilizzo di dispositivi touch screen senza rimuovere i guanti
- Certificazione Europea di protezione meccanica: EN ISO 21420, EN388:2016 (4X43E)

INFORMAZIONI TECNICHE

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

COLORE DEL QUANTO:
GIALLO ALTA VISIBILITÀ

MATERIALE:
HPPE, POLIESTERE, FIBRA DI VETRO, FIBRA DI ACCIAIO.
RIVESTIMENTO: POLIURETANO (PU). RINFORZO: NITRILE

N° AGHI:
13

TAGLIE:
GUANTI ALTA VISIBILITÀ CAT. TAGLIO E - DISPONIBILI
DALLA TAGLIA 7/S ALLA 11/XXL

GUIDA AL CONFEZIONAMENTO

TAGLIA	COD. ART.	FORO PER GANCIO	
		N° DI PAIA	CONFEZIONAMENTO (SPEDIZIONE)
7 / S	4932479931	1	6/120
8 / M	4932479932	1	6/120
9 / L	4932479933	1	6/120
10 / XL	4932479934	1	6/120
11 / XXL	4932479935	1	6/120



**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
E



SMARTSWIPE™



ALTA VISIBILITÀ



GUANTI GIALLO HV - CAT E

ISTRUZIONI PER LA CURA

 LAVAGGIO STANDARD,
TEMPERATURA
MAX 40° C

 NON STIRARE

 NON ASCIUGARE IN
ASCIUGATRICE

 NO LAVAGGIO
CHIMICO

 NON CANDEGGIARE

 5x 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 ≥ 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
milwaukeeool.eu