

**FINEZZA DEL
FILATO 18 AGHI**



**RESISTENZA AL
TAGLIO**



SMARTSWIPE™



GUANTI ALTA DESTREZZA - CAT D

CARATTERISTICHE

- Finezza del filato 18 Aghi, per una maggiore destrezza e mobilità totale nelle lavorazioni di precisione.
- Guanti leggeri e sottili con palmo spalmato in poliuretano.
- Eccellente traspirabilità e comfort per tutto il giorno.
- Rinforzo in nitrile tra pollice e indice per una maggiore durata.
- SMARTSWIPE™ sulle punta delle dita, consente l'uso di dispositivi touch screen senza rimuovere i guanti.
- Lavabile x5 volte, consentendo una maggiore durata, e riduzione dei costi e degli sprechi.
- Certificazione europea per la protezione meccanica: EN ISO 21420, EN388:2016 (3X42D).

INFORMAZIONI TECNICHE

RESISTENZA AL TAGLIO (COLORE POLSINO):
RESISTENZA AL TAGLIO D (GRIGIO)

COLORE DEL GUANTO:
GRIGIO

MATERIALE:
MATERIALE FODERA: NYLON, HPPE, TUNGSTENO,
SPANDEX. RIVESTIMENTO: POLIURETANO (PU).
RINFORZO: NITRILE

N° AGHI:
18

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

GUIDA AL CONFEZIONAMENTO

TAGLIA	COD. ART.	N° DI PAIA	COD. ART.	N° DI PAIA
7 / S	4932480501	1	4932480516	12
8 / M	4932480502	1	4932480517	12
9 / L	4932480503	1	4932480518	12
10 / XL	4932480504	1	4932480519	12
11 / XXL	4932480505	1	4932480520	12



**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



**FINEZZA DEL
FILATO 18 AGHI**



**RESISTENZA AL
TAGLIO**




SMARTWIPE™




GUANTI ALTA DESTREZZA - CAT D

ISTRUZIONI PER LA CURA

 LAVAGGIO STANDARD,
TEMPERATURA
MAX 40° C

 NON STIRARE

 NON ASCIUGARE IN
ASCIUGATRICE

 NO LAVAGGIO
CHIMICO

 NON CANDEGGIARE

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