



GUANTI PER ELETTOSEGA

CARATTERISTICHE

- Resistente protezione antitaglio per lavori forestali.
- La pelle di capra pieno fiore, garantisce una lunga durata e fornisce idrorepellenza per lavorare in ambienti umidi.
- Palmo e punta delle dita rinforzati con TPU con motivo a punti per maggiore presa e durata.
- Smartswipe™ - Consente l'utilizzo di dispositivi touch screen senza rimuovere i guanti dalla nocca dell'indice.
- Certificazione Europea per protezione dal taglio di seghe a catena portatili EN ISO 11393 classe 1 (20 m/s) e protezione meccanica EN388:2016 (2122A) e EN ISO 21420.

INFORMAZIONI TECNICHE

POLSINO:
CHIUSURA IN VELCRO

MATERIALE:
PALMO: PELLE DI CAPRA, MOTIVO A PUNTINI IN TPU. DORSO: TESSUTO DI PROTEZIONE PER MOTOSEGA, POLYSPANDEX, POLIESTERE, NYLON.

TAGLIE:
DISPONIBILI DALLA TAGLIA 8/M ALLA 11/XXL

GUIDA AL CONFEZIONAMENTO

DESCRIZIONE	RESISTENZA AL TAGLIO	N° DI PAIA	QTA' MIN. ORDINE	CERTIFICAZIONE	COD. ART.
GUANTI PER ELETTOSEGA 8/M - 1 PAIO	A	1	1	EN ISO 11393-4:2019 (CLASSE1); EN 388:2016 (2122A); EN ISO 21420:2020	4932493540
GUANTI PER ELETTOSEGA 9/L - 1 PAIO	A	1	1	EN ISO 11393-4:2019 (CLASSE 1); EN 388:2016 (2122A); EN ISO 21420:2020	4932493541
GUANTI PER ELETTOSEGA 10/XL - 1 PAIO	A	1	1	EN ISO 11393-4:2019 (CLASSE1); EN 388:2016 (2122A); EN ISO 21420:2020	4932493542
GUANTI PER ELETTOSEGA 11/XXL - 1 PAIO	A	1	1	EN ISO 11393-4:2019 (CLASSE 1); EN 388:2016 (2122A); EN ISO 21420:2020	4932493543



**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



GUANTI PER ELETTOSEGA

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. 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

Destinati alla protezione quando si lavora con motoseghe. Tuttavia, non offrono protezione contro tutti i rischi di taglio con una motosega manuale. La motosega deve essere utilizzata correttamente con entrambe le mani secondo le istruzioni del produttore. Quando si sceglie la taglia, assicurarsi che non ci sia spazio tra la manica della giacca e i guanti. I guanti potrebbero non fornire protezione contro tagli con catene modificate o catene che non progettate per la silvicoltura (alcune catene di salvataggio). In caso di dubbi contattare il produttore della catena. Assicurarsi di avere: la taglia giusta dei guanti, una buona vestibilità. Inoltre, non deve essere né troppo rigido né troppo spesso. Non protegge da sostanze chimiche, manipolazione di oggetti caldi o freddi, oggetti molto taglienti che colpiscono le mani con grande forza o velocità.

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