



V BLADE art. 999

Nylon calibro 15 gauge, fibra di vetro e spandex, super elastico. Rivestito sul palmo in poliuretano grigio.

| | | | | | |
|---------------|------------|------------|------------|--------------|---------------|
| TAGLIE | 7/S | 8/M | 9/L | 10/XL | 11/XXL |
| orlo | | | | | |

La taglia è identificabile anche dal colore dell'orlo del guanto.

Descrizione

Il V-BLADE è un guanto che si differenzia da tutti gli altri per la sua incredibile resistenza ai tagli e alle abrasioni, grazie al supporto resistente in nylon, spandex e fibra di vetro.

Nonostante la sua robustezza rimane un guanto molto versatile e comodo da utilizzare durante le attività di tutti i giorni, che permette un'ottima presa e allo stesso tempo protegge la pelle.

Con il GR999 potrai adoperare ogni tipo di lama o lamiera senza preoccupazioni

Imballaggio

Confezionato in buste da 12 paia o singolarmente in pratici cavalletti, all'interno di scatoloni da 144 paia per taglia.

Campi d'impiego

- Manutenzione
- Edilizia Giardinaggio
- Lavorazione di lamiera
- Industria meccanica
- Siderurgica

Conservazione

I guanti sono confezionati in buste di politene.

I guanti devono essere conservati nel loro imballo originale, in luogo pulito e asciutto, al riparo da fonti di calore e dalla luce diretta del sole. Se lo stoccaggio viene eseguito come indicato, il guanto conserva le proprie caratteristiche per lungo tempo. Si rimanda all'utilizzatore la verifica visiva dell'integrità del guanto prima della messa in uso. La durata d'impiego dipende dall'uso e dalla cura che ne avrà l'utilizzatore.

Indicazioni per l'uso

Prima dell'uso verificare che il guanto sia in buono stato: non presenti cioè tagli, fori, screpolature, ecc...

Qualora queste condizioni non fossero rispettate sostituire immediatamente il DPI. Il guanto deve essere utilizzato solo per i rischi previsti sulla nota informativa. Evitare di usare il DPI in vicinanza di organi in movimento in cui potrebbe rimanere impigliato. Il guanto non deve entrare in contatto con fiamme vive. Non usare a contatto con liquidi.

Made in China

Pulizia

È consigliabile che la pulizia avvenga con l'uso di detergenti compatibili con i materiali con cui è prodotto il DPI stesso, escludendo solventi e mezzi meccanici che possano danneggiarlo. Lasciarli asciugare all'aria prima di riutilizzarli. Nel caso di guanti in pelle è sconsigliato il lavaggio con liquidi.

Marcatura CE

Dispositivo di Protezione Individuale II categoria, CE ai sensi del Regolamento (UE) 2016/425

Certificazioni



Test EN ISO 21420:2020

(Requisiti generali dei guanti di protezione)

Test EN 388:2016 + A1:2018

(Resistenza contro rischi meccanici)

| RESISTENZA MECCANICA | VALORE | SCALA |
|-----------------------|--------|-------|
| ABRASIONE | 4 | 01-04 |
| INCISIONE | X | 01-05 |
| LACERAZIONE | 4 | 01-04 |
| PERFORAZIONE | 3 | 01-04 |
| TAGLIO (EN ISO 13997) | D | A-F |
| IMPATTO | - | - |

Certificazioni e test rilasciati dall'Organismo Notificato CTC 4, rue Hermann Frenkel, 69367, Lyon cedex 07, France, Notified body Number: 0075

La seguente Dichiarazione di Conformità è conforme al REGOLAMENTO (UE) 2016/425 DEL PARLAMENTO EUROPEO E DEL CONSIGLIO del 9 marzo 2016 sui dispositivi di protezione individuale e che abroga la direttiva 89/686/CEE del Consiglio

Prodotto distribuito da Laurus Group srl

Via Tiepolo 10, 31015 Conegliano (TV) Italia | Tel. +39 3356900956; Fisso 0438 250838 | P.iva 04736250269 | info@laurusgroup.it
www.laurusgroup.it