



SHOWA S-TEX 300

Il guanto di protezione dai tagli S-TEX 300 è realizzato con un rivestimento in acciaio inossidabile, fibre Kevlar® e la nostra tecnologia brevettata Hagane Coil®. Caratterizzato da un design anatomico e traspirante, l'S-TEX 300 offre comfort e ottime prestazioni. Il rivestimento del palmo in gomma naturale garantisce una presa superiore su asciutto e bagnato Il suo colore verde fluorescente favorisce una maggiore visibilità e identificazione.



BENEFICI

- Flessibile
- Forma aderente
- · Resistente ai tagli
- Maggiore destrezza
- Traspirante
- · Maggiore visibilità

CARATTERISTICHE

- Ergonomico
- Fodera realizzata in Kevlar®
- Rivestimento del palmo in gomma naturale
- Tecnologia Hagane Coil®
- Presa ruvida
- Fluorescente

INDUSTRIE



Aeroporti E Porti



Vetro



Settore Manifatturiero



Meccanica

PERICOLO



Taglio

NORME E CERTIFICATI

Cat I

EN 388:2016









Tagli

- -

ANSI/ISEA 105-2016 ABRASION

4

Abrasioni

ANSI/ISEA 105-2016 PUNCTURE



Forature

USI ED APPLICAZIONI

- Manipolazione di attrezzature pesanti
- Imbottigliamento
- Manipolazione di vetro e finestre
- Costruzione di finestre
- Inscatolamento
- Elettrodomestici
- HVAC

CONTATTACI





IMBALLAGGIO

- Paio per polisacco: 10
- Polisacco per cassa: 10
- Paia per cassa: 120

LUNGHEZZA

240 - 275mm

RIVESTIMENTO

Lattice

TAGLIA

7/S | 8/M | 9/L | 10/XL

COLORE

- Giallo
- Nero

MATERIALE

- Poliestere
- Maglia senza cuciture
- Acciaio inossidabile

TECNOLOGIA

S-TEX

ISTRUZIONI PER L'USO

I guanti forniscono protezione dai rischi chimici e meccanici indicati. Non usare guanti che mostrano segni di usura. Se necessario, pulire la superficie esterna del guanto con acqua corrente. Smaltire i guanti usati in conformità con le normative locali. Non indossare i guanti in caso di pericolo di impigliamento con parti in movimento di macchine.

DISCLAIMER

Le descrizioni, le caratteristiche, le applicazioni e le foto sono fornite a puro titolo informativo e non costituiscono un impegno contrattuale. Il produttore si riserva il diritto di apportare le modifiche che ritiene necessarie.