

## SHOWA S-TEX 350

Rinforzato con una fodera in acciaio inossidabile e tecnologia Hagane Coil®, il guanto resistente ai tagli S-TEX 350 fornisce protezione dai tagli ANSI di livello A4/EN 388 di livello D. Il design aperto sul retro dorso e aderente assicurano il massimo comfort e traspirabilità. Il colore fluorescente favorisce l'identificazione e la sicurezza in condizioni di scarsa illuminazione.



### BENEFICI

- Flessibile
- Resistente alle abrasioni
- Forma aderente
- Resistente ai tagli
- Maggiore destrezza
- Traspirante
- Maggiore visibilità
- Maglia senza cuciture

### CARATTERISTICHE

- Ergonomico
- Tecnologia Hagane Coil®
- Presa ruvida
- Fluorescente
- Rivestimento del palmo in nitrile
- Stainless steel reinforced

### INDUSTRIE



Aeroporti E Porti



Settore  
Automobilistico



Vetro



Settore  
Manifatturiero



Meccanica

### PERICOLO

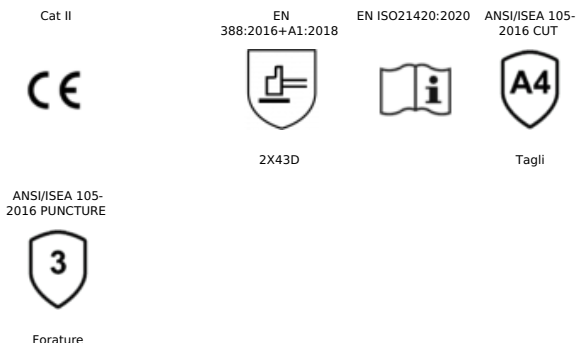


Taglio

### CONTATTACI

SHOWA International | WTC - Tower 2 - Strawinskyaan 1077 XX Amsterdam - The Netherlands  
showagroup.com | info@showagroup.eu  
© SHOWA GROUP 2025 | All rights reserved

## NORME E CERTIFICATI



## IMBALLAGGIO

- Paio per polisacco: 12
- Paia per cassa: 72

## LUNGHEZZA

240 - 275mm

## RIVESTIMENTO

- Nitrile

## FODERE

- Resistente ai tagli - Acciaio inossidabile
- Peso maglia - Peso medio

## TAGLIA

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

## COLORE

- Giallo

## USI ED APPLICAZIONI

- Manipolazione di attrezzature pesanti
- Riparazioni e manutenzioni automobilistiche
- Imbottigliamento
- Manipolazione di vetro e finestre
- Inscatolamento
- Elettrodomestici
- Assemblaggio componenti asciutte e oleose
- HVAC

## 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.

## CONTATTACI

SHOWA International | WTC - Tower 2 - Strawinskyalaan 1077 XX Amsterdam - The Netherlands  
showagroup.com | info@showagroup.eu  
© SHOWA GROUP 2025 | All rights reserved