

## SHOWA S-TEX 376

La durezza incontra il comfort con i guanti resistenti ai tagli 376. Progettati con tecnologia Hagane Coil® rinforzata in acciaio, i 376 offrono protezione dai tagli e alte prestazioni. Un doppio rivestimento in nitrile offre un'elevata resistenza alle abrasioni e una presa ottimale su asciutto e bagnato. Il design ergonomico della mano riduce l'affaticamento della mano e il disagio di chi lo indossa.



### BENEFICI

- Resistente agli idrocarburi
- Flessibile
- Forma aderente
- Resistente ai tagli
- Maggiore destrezza
- Traspirante
- Maglia senza cuciture
- Resistente agli oli

### CARATTERISTICHE

- Ergonomico
- Fodera realizzata in Kevlar®
- Immerso per 3/4 in nitrile con schiuma in nitrile aggiuntiva sul palmo
- Tecnologia Hagane Coil®
- Presa ruvida

### INDUSTRIE



Settore  
Aerospaziale



Settore  
Automobilistico



Edilizia



Settore Tecnico  
E Ingegneristico



Vetro



Settore  
Manifatturiero



Meccanica

### PERICOLO

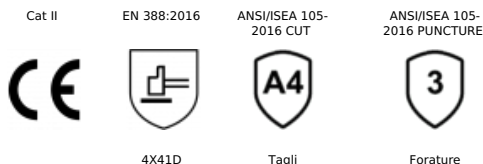


Taglio

### CONTATTACI

SHOWA International | WTC - Tower I - Strawinskylaan 1077 XX Amsterdam - The Netherlands  
showagroup.com | info@showagroup.eu  
© SHOWA GROUP 2021 | All rights reserved

## NORME E CERTIFICATI



## IMBALLAGGIO

- Paio per polisacco: 12
- Polisacco per cassa: 10
- Paia per cassa: 120

## LUNGHEZZA

220 - 270mm

## RIVESTIMENTO

- Schiuma di nitrile
- Nitrile

## FODERE

- Resistente ai tagli - Acciaio inossidabile
- Peso maglia - Ultra leggero

## TAGLIA

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

## COLORE

- Grigio
- Blu

## USI ED APPLICAZIONI

- Assemblaggio leggero di pezzi rivestiti di olio
- Produzione acciaio
- Fissaggio in acciaio
- Manipolazione di attrezzature pesanti
- Manipolazione di vetro e finestre
- Inscatolamento
- Imbottigliamento
- HVAC

## MATERIALE

- Poliestere
- Maglia senza cuciture
- Acciaio inossidabile

## 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 I - Strawinskylaan 1077 XX Amsterdam - The Netherlands  
showagroup.com | info@showagroup.eu  
© SHOWA GROUP 2021 | All rights reserved