

SHOWA S-TEX 377

Progettato per una resistenza ottimale ai tagli e alle abrasioni, il guanto di protezione dai tagli S-TEX 377 ha una fodera S-TEX® ad alte prestazioni con tecnologia Hagane Coil™. Il rivestimento completamente in nitrile e il rivestimento aggiuntivo in schiuma di nitrile sul palmo offrono una presa superiore e proteggono la mano da oli, idrocarburi, grassi e abrasioni. Per il comfort, l'S-TEX 377 ha una maglia senza cuciture per ridurre le irritazioni e un design ergonomico che riduce l'affaticamento della mano.



BENEFICI

- Resistente ai tagli
- Resistente alle abrasioni
- Resistente agli oli
- Forma aderente
- Maggiore destrezza
- Resistente all'acqua
- Maglia senza cuciture

CARATTERISTICHE

- Tecnologia Hagane Coil®
- Completamente rivestito, con una finitura aggiuntiva in nitrile espanso sul palmo
- Ergonomico
- Presa in schiuma
- Polsino elastico

INDUSTRIE



Edilizia



Settore Tecnico
E Ingegneristico



Vetro



Settore
Manifatturiero



Meccanica



Industria
Mineraria

PERICOLO



Taglio

CONTATTACI

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

NORME E CERTIFICATI

Cat II



EN 388:2016+A1:2018



4X41D

EN ISO21420:2020



ANSI/ISEA 105-2016 CUT



Tagli

ANSI/ISEA 105-2016 PUNCTURE



Forature

IMBALLAGGIO

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

LUNGHEZZA

220 - 270mm

RIVESTIMENTO

- Schiuma di nitrile
- Nitrile

TAGLIA

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

COLORE

- Grigio
- Blu

USI ED APPLICAZIONI

- pezzi
- Produzione acciaio
- Assemblaggio componenti asciutte e oleose
- Manipolazione di vetro e finestre
- Inscatolamento
- Imbottigliamento
- Montaggio e smontaggio
- 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 - Strawinskylaan 1077 XX Amsterdam - The Netherlands

showagroup.com | info@showagroup.eu

© SHOWA GROUP 2025 | All rights reserved