

SHOWA S-TEX 541

Rinforzato con una fodera in acciaio inossidabile, la nostra tecnologia brevettata Hagane Coil e un rivestimento in poliuretano sul palmo, il guanto 541 resistente ai tagli mimetizza lo sporco fornendo al contempo la migliore difesa da tagli e lacerazioni. Il design ergonomico e la fodera senza cuciture riducono l'affaticamento della mano e prevengono le irritazioni in periodi di utilizzo prolungato. Il rivestimento in poliuretano è leggero, flessibile e offre la massima destrezza e presa.



BENEFICI

- Resistente ai tagli
- Traspirante
- Forma aderente
- Maglia senza cuciture
- Resistente alle abrasioni

CARATTERISTICHE

- Rivestimento in poliuretano
- Ergonomico
- Fodera realizzata in Kevlar®
- Tecnologia Hagane Coil®
- Presa ruvida

INDUSTRIE



Aeroporti E Porti



Settore
Automobilistico



Edilizia



Elettronica



Vetro



Settore
Manifatturiero



Meccanica

PERICOLO

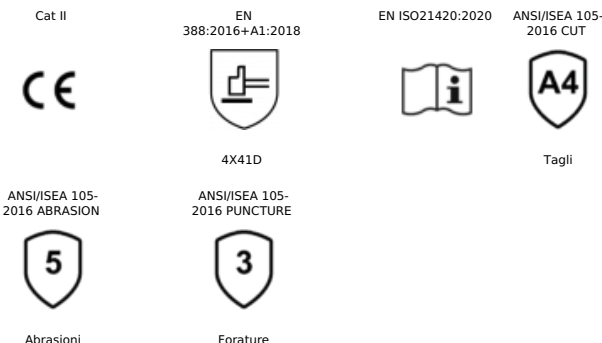


Taglio

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



IMBALLAGGIO

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

LUNGHEZZA

220 - 270mm

RIVESTIMENTO

- Poliuretano

FODERE

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

TAGLIA

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

COLORE

- Nero

USI ED APPLICAZIONI

- Manipolazione di attrezzature pesanti
- Meccanica e ingegneria
- Fissaggio di viti e chiodi
- Manipolazione parti complesse
- Manipolazione di vetro e finestre
- Inscatolamento
- 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