

## SHOWA 4561

Combinando una fodera resistente ai tagli DuPont™ Kevlar® e un rivestimento in spugna di nitrile sul palmo, il guanto di protezione dai tagli 4561 è progettato per durare. Questo guanto offre resistenza ai tagli, alle abrasioni e alle fiamme senza sacrificare il comfort o la precisione. Il rivestimento del palmo in spugna di nitrile garantisce una presa ottimale quando si lavora in ambienti umidi o oleosi. Una maglia senza cuciture riduce le irritazioni e il design elasticizzato e anatomico impedisce allo sporco di penetrare.



### BENEFICI

- Maglia senza cuciture
- Forma aderente
- Resistente ai tagli
- Resistente alle abrasioni
- Non infiammabile
- Traspirante
- Presa forte
- Leggero

### CARATTERISTICHE

- Fodera realizzata in Kevlar®
- Ergonomico
- Rivestimento del palmo in schiuma di nitrile
- Presa in schiuma
- Polsino elastico

### INDUSTRIE



Settore  
Automobilistico



Settore Tecnico  
E Ingegnistico



Vetro



Settore  
Manifatturiero



Meccanica

### PERICOLO



Taglio



Calore

### CONTATTACI

SHOWA International | WTC - Tower 2 - Strawinskylaan 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



4X32C

EN 407:2020



X1XXXX

EN ISO21420:2020



ANSI/ISEA 105-2016 CUT



Tagli

## IMBALLAGGIO

- Paio per polisacco: 12
- Polisacco per cassa: 6
- Paia per cassa: 72

## LUNGHEZZA

220 - 260mm

## TAGLIA

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

## COLORE

- Giallo
- Nero

## USI ED APPLICAZIONI

- Riparazioni e manutenzioni automobilistiche
- Assemblaggio leggero di pezzi rivestiti di olio
- Assemblaggio componenti asciutte e oleose
- Imbottigliamento
- Manipolazione di vetro e finestre
- Elettrodomestici
- HVAC

## MATERIALE

- Kevlar
- Maglia senza cuciture
- Spandex

## 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