

## SHOWA S-TEX 377SC

Concebida para uma ótima resistência ao corte e à abrasão, a luva S-TEX 377SC de proteção contra cortes apresenta um forro S-TEX® de alto desempenho com tecnologia Hagane Coil™. O revestimento totalmente em nitrilo e a camada adicional de espuma de nitrilo na palma proporcionam uma aderência superior e protege a mão de óleos, hidrocarbonetos, gorduras e abrasão. Um punho de segurança reforçado do tipo manopla proporciona proteção adicional ao pulso e ao antebraço. Para o conforto, a luva S-TEX 377SC apresenta uma malha sem costura para reduzir irritações e um design ergonômico que reduz a fadiga das mãos.



### BENEFÍCIOS

- Resistente ao corte
- Resistente à abrasão
- Ajustável à forma
- Maior destreza
- Resistente à água
- Malha sem costura
- Proteção do antebraço

### CARACTERÍSTICAS

- Tecnologia Hagane Coil®
- Palma em esponja de nitrilo
- Nitrilo totalmente revestido
- Aderência de espuma
- Punho de proteção reforçado

### INDÚSTRIAS



Automóvel



Construção



Vidro



Mineração



Petróleo E Gás

### PERIGO

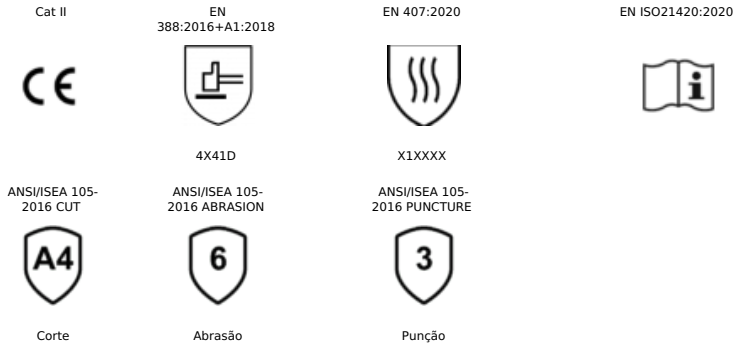


Corte

### ENTRE EM CONTACTO

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

## NORMS & CERTIFICATES



## SETORES E APLICAÇÕES

- Mecânica e engenharia
- Drenagem, tubagem
- AVAC
- Fabrico de janelas

## EMBALAGEM

- Par por sacola: 6
- Sacolas por caixa: 10
- Pares por caixa: 60

## COMPRIMENTO

300 - 310mm

## REVESTIMENTO

- Nitrilo em espuma
- Nitrilo

## TAMANHOS

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

## COR

- Cor cinza
- Azul

## MATERIAL

- Nylon
- Poliéster
- Malha sem costura
- Aço inoxidável

## TECNOLOGIA

- S-TEX

## INSTRUÇÕES DO UTILIZADOR

As luvas fornecem proteção contra os riscos químicos e mecânicos mostrados. Não utilize luvas que mostrem sinais de desgaste. Se necessário, lave a superfície exterior da luva com água corrente. Elimine as luvas usadas em conformidade com os regulamentos locais. Não utilize luvas quando houver risco de entalamento nas partes móveis das máquinas.

## DISCLAIMER

As descrições, características, aplicações e fotos são dadas a título de informação e não constituem um compromisso contratual. O fabricante reserva-se o direito de fazer quaisquer modificações que considere necessárias.

## ENTRE EM CONTACTO

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