

## SHOWA S-TEX 376SC

A durabilidade combina-se com o conforto com as luvas - TEX 376 SC resistentes aos cortes. Concebida com tecnologia Hagane Coil® reforçada com aço e um punho de segurança reforçado do tipo manopla, a luva S-TEX 376 SC oferece proteção de corte de alto desempenho para a mão, o pulso e o antebraço. Um revestimento da palma em espuma de nitrilo proporciona uma elevada resistência à abrasão, bem como uma ótima aderência molhada e seca. O molde da mão ergonomicamente projetado reduz a fadiga da mão e o desconforto do utilizador.



### BENEFÍCIOS

- Resistente a hidrocarbonetos
- Flexível
- Ajustável à forma
- Resistente ao corte
- Maior destreza
- Respirável
- Malha sem costura
- Resistente ao óleo
- Proteção do antebraço

### CARACTERÍSTICAS

- Ergonómico
- Aderência de espuma
- Palma em esponja de nitrilo
- Tecnologia Hagane Coil®
- Aderência áspera
- Punho de proteção reforçado

### INDÚSTRIA



Aeroespacial



Automóvel



Construção



Engenharia



Vidro



Indústria



Mecânica

### PERIGO



Corte

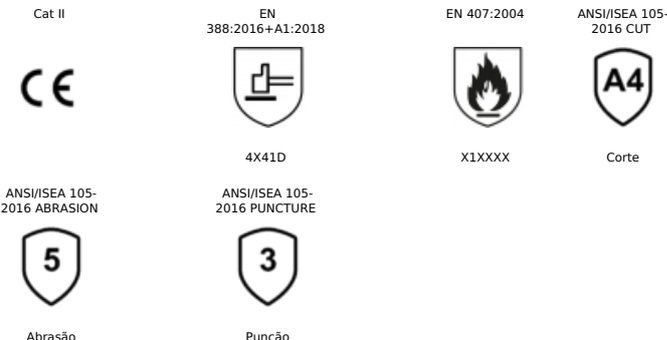


Calor

### ENTRE EM CONTACTO

SHOWA International | Rua Fidêncio Ramos, 160 Vila Olímpia, São Paulo, 04551-010 Brazil |  
showagroup.com | infobrazil@Showagroup.com  
© SHOWA GROUP 2024 | All rights reserved

## NORMAS E CERTIFICADOS



## EMBALAGEM

- Par por sacola: 6
- Sacolas por caixa: 10
- Pares por caixa: 72

## COMPRIMENTO

300 - 310mm

## REVESTIMENTO

- Nitrilo em espuma
- Nitrilo

## TAMANHOS

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

## COR

- Cor cinza
- Azul

## SETORES E APLICAÇÕES

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

## MATERIAL

- Poliéster
- Malha sem costura
- Aço inoxidável

## TECNOLOGIA

- S-TEX

## ADERÊNCIA

- Esponja

## 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 | Rua Fidêncio Ramos, 160 Vila Olímpia, São Paulo, 04551-010 Brazil |  
showagroup.com | infobrazil@Showagroup.com  
© SHOWA GROUP 2024 | All rights reserved