

## SHOWA S-TEX 541

Reforçada com um forro em aço inoxidável, a nossa tecnologia patenteada Hagane Coil, e um revestimento da palma em poliuretano, a luva 541 resistente aos cortes esconde a sujidade, ao mesmo tempo que proporciona uma defesa de topo de linha contra cortes e lacerações. O design ergonómico e o forro sem costura reduzem a fadiga das mãos e previnem irritações durante longos períodos de uso. O revestimento de poliuretano é leve, flexível, e proporciona a máxima destreza e aderência.



### BENEFÍCIOS

- Resistente ao corte
- Respirável
- Ajustável à forma
- Malha sem costura
- Resistente à abrasão

### CARACTERÍSTICAS

- Revestimento em poliuretano
- Ergonómico
- Forro feito com Kevlar®
- Tecnologia Hagane Coil®
- Aderência áspera

### INDÚSTRIAS



Aeroportos & Portos



Automóvel



Construção



Eletrónica



Vidro



Indústria



Mecânica

### PERIGO



Corte

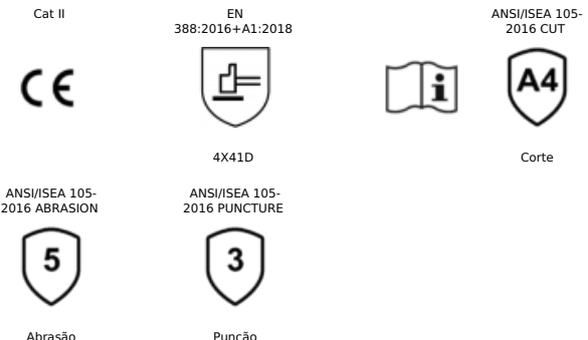
### ENTRE EM CONTACTO

SHOWA International | WTC - Tower 2 - Strawinskylaan 1077 XX Amsterdam - The Netherlands

showagroup.com | info@showagroup.eu

© SHOWA GROUP 2024 | All rights reserved

## NORMS & CERTIFICATES



## EMBALAGEM

- Par por sacola: 10
- Sacolas por caixa: 12
- Pares por caixa: 120

## COMPIMENTO

220 - 270mm

## REVESTIMENTO

- Poliuretano

## FORROS

- Resistente ao corte - Aço inoxidável
- Peso da malha - Peso leve

## TAMANHOS

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

## COR

- Preto

## SETORES E APLICAÇÕES

- Manuseamento de equipamentos pesados
- Mecânica e engenharia
- Fixação de parafusos e pregos
- Manipulação de peças complexas
- Manuseamento de vidros e janelas
- Enlatamento
- AVAC

## MATERIAL

- 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 Interntional | WTC - Tower 2 - Strawinskyiaan 1077 XX Amsterdam - The Netherlands  
showagroup.com | info@showagroup.eu  
© SHOWA GROUP 2024 | All rights reserved