

2927H-RIP



PROTEÇÃO CONTRA CORTES

LINHA PROTEC

COD.	GALGA	TECIDO	COMPOSIÇÃO DO TECIDO	COMPOSIÇÃO EXTERNA	PUNHO	COMPRIMENTO DO PUNHO	COR	TAMANHO	COMPRIMENTO DA LUVA
2927H-RIP 2927H-RIP-P10	7	TRICOTADO	Fibra Técnica TF292 PROTEC®	Hexagrip de PVC - NIT GAMISOL. REFORÇO em RASPA entre o polegar e indicador	Elastizado	5 cm 10 cm	Preta e branca	7 8 9 10	23 cm / 28 cm 24 cm / 29 cm 25 cm / 30 cm 26 cm / 31 cm

● Tamanho 7: overloque amarelo ● Tamanho 8: overloque branco ● Tamanho 9: overloque azul ● Tamanho 10: overloque verde

Luva G7 tricotada em FIBRA TÉCNICA TF292 PROTEC®, com Hexagrip de PVC-NIT GAMISOL e Reforço em raspa entre o polegar e indicador.

CA: 41095

BS EN 388/2016



3542E

Resistência ao corte - TDM
Perfuração
Rasgamento
Corte por lâmina
Abrasão

BS EN 420

Destreza: 4

DETERMINAÇÃO DE PH

Couro 5,2, tecido 5,9

LAVAGEM



Lavar em temperatura de no máximo 40 graus com detergente neutro.

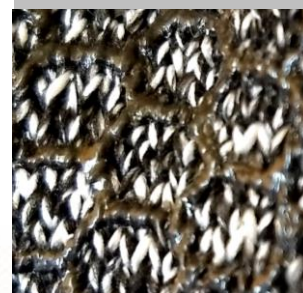


Apto para centrifugação mecânica máxima de 5 minutos e terminar o processo de secagem naturalmente ou por indução de ar frio.



Não utilizar produtos clorados.

Verifique se o interior das luvas está seco antes de reutilizá-las.



CARACTERÍSTICAS

- A REF 2927H é confeccionada em fibra técnica PROTEC, com Hexagrip de PVC-NIT GAMISOL e reforço em raspa entre indicador e polegar, dando maior proteção e durabilidade na área de maior contato, conforto e sensibilidade.
- Tricotada em uma só peça, sem costuras que podem irritar a pele. Boa ventilação o que diminuem o calor e a transpiração.
- Possuem alta proteção segundo a norma EN388 Riscos Mecânicos. **Nível 5 para corte por lâmina e E para resistência ao corte -TDM.**
- Não possui fios de aço em sua composição.
- Confeccionada em fibras escuras, diminuindo sua troca por sujidade.

APLICAÇÕES EM INDÚSTRIAS

Automobilística

- Montagem de peças e componentes metálicos ou plásticos.

Máquinas e Equipamentos

- Montagem de peças e componentes cortantes.

Vidro e Plástico

- Trabalho com peças de vidros e plásticos de bordas irregulares.

Construção

- Trabalhos com madeiras, cerâmicas, tijolos e outros materiais.

Metalúrgicas

- Trabalho com chapas metálicas com bordas irregulares ou cortantes

INSTRUÇÕES DE USO

- Para garantir uma utilização correta e adequada da luva, consulte o técnico responsável pela segurança do trabalho.
- Se a luva apresenta variedade de tamanhos, verifique o tamanho adequado para sua mão. O estiramento do tecido pode alterar as propriedades de segurança das luvas.
- As luvas devem ser colocadas com as mãos secas e limpas.
- Inspeccione a luva em busca de falhas ou fissuras antes da utilização. Se tiver qualquer alteração, descarte.
- Só se garantem as propriedades de proteção se mantidas as características originais de fabricação.