

106MAGNUM



PROTEÇÃO CONTRA CORTES

LINHA MAGNUM

| COD. | GALGA | TECIDO | COMPOSIÇÃO DO TECIDO | COMPOSIÇÃO EXTERNA | PUNHO | COMPRIMENTO DO PUNHO | COR | TAMANHO | COMPRIMENTO DA LUVA |
|---------------------------|-------|-----------|---------------------------------|--------------------|------------|----------------------|----------------------------|---------|---------------------|
| 106MAGNUM 106MAGNUMP10 | 10 | TRICOTADO | Algodão/ Fibra Técnica TF357 | Não aplicável | Elastizado | 5cm 10 cm | Branca Cinza Laranja | 8 9 | 24cm 25cm |

- Tamanho 8: overloque branco
- Tamanho 9: overloque azul

Luva Tricotada em ALGODÃO e FIBRA TÉCNICA MAGNUM TF357. G10.

CA 34.174

BS EN 388/2016



2541D

- Resistência ao corte - TDM
- Perfuração
- Rasgamento
- Corte por lâmina
- Abrasão

BS EN 420

Destreza: 4

DETERMINAÇÃO DE PH

Cumpre 7,4

LAVAGEM



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



Apto para centrifugação mecânica máxima de 05 minutos e terminar o processo de secagem naturalmente ou por indução de ar frio.



Não utilizar produtos clorados.



CARACTERÍSTICAS

- Luva tricotada em uma só peça, sem costuras que possam irritar a pele. Bom nível de destreza, proporcionando ao usuário conforto e segurança.
- Luva ambidestra, tornando-se mais econômica.
- Alta proteção ao corte com uma excelente sensibilidade ao tato.
- Possui máxima proteção segundo a norma EN388 de riscos mecânicos para corte. Nível 05.
- Cor de alto contraste o que favorece quem trabalha constantemente com materiais perigosos.
- O volume da luva permite a manipulação de peças em geral, podendo ser utilizada por períodos prolongados.
- Punho 5 e 10 cm.

APLICAÇÕES EM INDÚSTRIAS

Automobilística

- Montagem de peças e componentes metálicos ou plásticos.

Máquinas e Equipamentos

- Montagem de peças e componentes cortantes.

Metalúrgicas

- Trabalho com chapas metálicas de bordas irregulares ou cortantes.

Vidro e Plástico

- Trabalho com peças de 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.