

106MAGNUM

PROTECÃO 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 Larania	8 9	24cm 25cm

Tamanho 8: overloque branco • Tamanho 9: overloque azul

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



BS EN 388/2016



Resistência ao corte - TDM

-- Perfuração

Rasgamento

Corte por lâmina Abrasão

BS EN 420

Destreza: 4

DETERMINAÇÃO DE PH

Cumpre 7,4





Lavar em temperatura de no máximo 40 graus com detergente



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 económica.
- 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.
- Inspecione 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 fabricação.