

100RMAGNUM



PROTEÇÃO CONTRA CORTES

LINHA MAGNUM

COD.	GALGA	TECIDO	COMPOSIÇÃO DO TECIDO	COMPOSIÇÃO EXTERNA	PUNHO	COMPRIMENTO DO PUNHO	COR	TAMANHO	COMPRIMENTO DA LUVA
100RMAGNUM 100RMAGNUMP10	7	TRICOTADO	Algodão Fibra Técnica TF357	Reforço de Couro na palma e dedos	Elastizado	5cm 10cm	Branca Cinza Laranja	8 9	24cm 25cm

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

Luva TRICOTADA em ALGODÃO e FIBRA TÉCNICA MAGNUM TF357. Com reforço de COURO na palma e dedos.

CA: 34178

BS EN 388



4544

Perfuração
Rasgamento
Corte
Abrasão

BS EN 420

Destreza: 3

DETERMINAÇÃO DE PH

7,1 (cumpre)

LAVAGEM



Indicado para limpeza a seco.

Não utilizar produtos clorados.



CARACTERÍSTICAS

- Luva tricotada em uma só peça, sem costuras que possam irritar a pele.
- A Fibra Magnum proporciona volume e estabilidade para esse EPI, ideal para trabalhos de manipulação e montagem em geral.
- Luva tricotada em fios Magnum com reforço de couro na palma e dedos, oferecendo maior proteção e durabilidade.
- Permite a manipulação de elementos cortantes e protegendo de elementos perfurantes.
- Possui máxima proteção segundo a norma EN388 de riscos mecânicos. Nível de desempenho 4544.
- Cor de alto contraste o que favorece quem trabalha constantemente com materiais perigosos.
- Punho 5 e 10 cm.

APLICAÇÕES EM INDÚSTRIAS

Metalúrgicas

- Trabalho com chapas metálicas com bordas irregulares ou cortantes.
- Manipulação de barras de aço.

Construção

- Manipulação de ferragens e madeiras.

Máquinas e Equipamentos

- Montagem de peças metálicas cortantes.

Vidro e Plástico

- Trabalho com peças de bordas irregulares ou cortantes.

Automobilística

- Montagem de peças e componentes metálicos ou plásticos.
- Montagem de carrocerias.

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.