

189ALG-184ALG



PROTEÇÃO CONTRA RISCOS TÉRMICOS

ALTA (250 Graus)

LINHA ARAMIDA

COD.	GALGA	TECIDO	COMPOSIÇÃO DO TECIDO	COMPOSIÇÃO O EXTERNA	PUNHO	COMPRIMENTO DO PUNHO	COR	TAMANHO	COMPRIMENTO DA LUVA
189ALG 184ALG	7	GRAFATEX	Algodão (forro)	Aramida Algodão	Aberto (Segurança)	20 cm 10 cm	Amarela	10	40 cm 30 cm

Luva tricotada GRAFATEX de ARAMIDA. Forro de ALGODÃO.

CA: 29695

BS EN 388



2542

Perfuração
Rasgamento
Corte
Abrasão



X2XXXX

Metal Fundido
Impacto de Respingos
Calor Radiante
Calor Convectivo
Calor de Contato
Propagação de pequenas chamas

BS EN 420

Destreza: Cumpre (1)

DETERMINAÇÃO DE PH

7,4 externo; 6,9 interno

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

- Luvas tricotadas em grafatex de Aramida e forro de Algodão. Recomendadas para trabalhos onde a mão está exposta de forma contínua a elevadas temperaturas.
- Punhos de segurança que facilitam a rápida extração, em caso de máxima necessidade.
- Desenvolvidas para a manipulação intermitente de objetos a uma temperatura de até 250 Graus.
- O comprimento dessas luvas permitem a proteção do antebraço, sem provocar lesões na pele por se tratar de uma única peça, confortável e absorvente.
- Ambidestras.

APLICAÇÕES EM INDÚSTRIAS

Automóvel

- Aplicações gerais de montagem próximo de postos de soldadura.
- Manuseamento de peças fundidas e chapas quentes.

Construção

- Utilização de materiais pré-fabricados.
- Manuseamento de materiais de construção.
- Trabalhos em madeira e construção.

Metalúrgica

- Protecção contra o calor e contra salpicos ligeiros de metal fundido.

Vidro e Plástico

- Desmoldagem de termoplásticos.
- Operação extrusão de polímero.

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.
- O uso inadequado das luvas ou sua exposição a um processo de limpeza que não seja especificamente recomendado pode alterar o nível de desempenho.