

FICHA TÉCNICA

Luva CG Weld



MARCA	CARBOGRAFITE
C.A	44.286
NORMAS	ISO 21420:2020 + A1:2022 EN 388:2018 + A1:2018 EN 407:2021 EN 12477:2001

9 012671212



INDICAÇÕES DE APLICAÇÃO

Agentes abrasivos, escoriantes, cortantes, perfurantes e térmicos provenientes de processo de solda.

ESPECIFICAÇÕES

- Estrutura: Fabricada em couro, poliéster e algodão;
Interior forrado em tecido de algodão;
- Revestimento: Couro com recorte no dedo e palma da mão;
- Punho: viés.

TAMANHO

9.

COMPOSIÇÃO

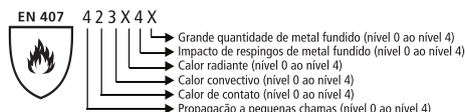
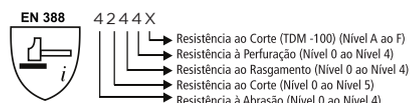
80% Couro, 15% Poliéster e 5% Algodão.

PUNHO

Diâmetro da boca de 10,5mm e comprimento 150mm.

TIPO

A



AS LUVAS CLASSIFICADAS COMO TIPO B SÃO RECOMENDADAS QUANDO É NECESSÁRIA ALTA DESTREZA, COMO PARA SOLDAGENS TIG. AS LUVAS CLASSIFICADAS COMO TIPO A SÃO RECOMENDADAS PARA OUTROS PROCESSOS DE SOLDAGEM

RECOMENDAÇÕES IMPORTANTES

A validade deste equipamento é indeterminada.

As luvas têm a finalidade de proteger as mãos do usuário contra agentes abrasivos, escoriantes, cortantes, perfurantes de acordo com o nível de desempenho.

Verifique se as luvas se encontram em perfeito estado de conservação antes de utilizá-las.

Para garantir a utilização correta e adequada da luva, consultar o responsável pela segurança do trabalho.

Verifique o tamanho da luva para que seja adequada a sua mão, o estiramento do tecido pode variar a propriedade de segurança da luva.

As luvas devem ser colocadas para o uso com as mãos secas e limpas.

Não é indicado o uso por pessoas que usem anéis com pedras, pulseiras, ou outro material que possa cortar ou perfurar a luva.

Não foram relatados ou conhecidos casos de alergias, dermatoses ou outro efeito secundário de dano à saúde no uso correto das luvas. Caso ocorra qualquer sintoma interrompa o uso e procure orientação médica.

Atenção ao risco de acidente no uso das luvas quando máquinas, equipamentos ou partes móveis destes estiverem em operação.

HIGIENIZAÇÃO, ARMAZENAMENTO E TRANSPORTE

Não existe nenhuma higienização a ser feita nas luvas, portanto quando elas estiverem impregnadas por poeiras, graxas, ou quando apresentarem desgastes, cortes e rasgos, as luvas deverão ser substituídas por novas.

As luvas devem ser guardadas em local seco, arejado e longe de produtos químicos.

www.carbografite.com.br | (24) 2222 - 9900 | sac@carbografite.com.br

CARBOGRAFITE EQUIPAMENTOS INDUSTRIAIS LTDA

Estrada União e Indústria, 15.500 - Petrópolis - RJ | CEP: 25.750-226 | CNPJ: 36.427.615/0001-46