

BLUSÃO EM RASPA

PROTEÇÃO PARA CALOR E ABRASÃO

C.A.: 38209

ALTA RESISTÊNCIA TÉRMICA

Desenvolvido para suportar respingos de metal fundido e calor radiante, reduzindo drasticamente o risco de afastamentos.

ALTA DURABILIDADE

A raspa selecionada de alta gramatura garante uma vida útil superior à média do mercado, reduzindo a frequência de reposição e o custo anual por colaborador.

ERGONOMIA E PRODUTIVIDADE

Modelagem desenhada para não restringir movimentos braçais, permitindo que o operador mantenha a performance em turnos longos sem desconforto excessivo.

SEGURANÇA NO FECHAMENTO

Sistema de velcro de alta aderência que permite a remoção rápida em caso de emergência.

CARACTERÍSTICAS

Confeccionado em couro tipo raspa com tratamento para resistência mecânica.

- Costura de alta resistência que não cede ao esforço tracionado ou calor intenso.

Fechamento frontal total e gola dimensionada para proteção cervical.

Testado para agentes abrasivos, escoriantes e térmicos.

APLICAÇÕES

Siderurgia e Fundição

- Soldagem Pesada
- Usinagem e Caldeiraria

Para desenvolvimento do produto é fundamental a presença de um técnico de segurança.

Entre em contato, tire suas dúvidas ou solicite uma visita técnica.

www.worksafety.com.br