

Talabarte de segurança modelo duplo, para atividades com altas temperaturas e riscos de respingos metálicos, excelência em desempenho e segurança

Descrição

- 1 conector classe T com abertura 20 mm
- 2 conectores classe A com abertura 53 mm
- Fita para-aramida, 50 mm de largura

Acessórios

- Possui absorvedor de impacto

Aplicações ideais

- Equipamento de retenção de quedas para trabalho em altura utilizado durante a movimentação vertical e limitação em estruturas metálicas, pontos de ancoragem, linhas de vida, entre outros. Podendo também ser usado para atividades com altas temperaturas e riscos de respingos metálicos

Informações importantes

- Uso individual
- Não altere as características do equipamento
- Mantenha-se sempre ancorado
- Mantenha-se, sempre que possível, em fator de queda menor do que 1
- Nunca se ancore em estruturas duvidosas
- Inspeção o talabarte diariamente
- Armazene o talabarte corretamente
- Faça a higienização sempre que necessário





HL032YKVPR

Talabarte de segurança modelo duplo em fita para-aramida, resistente a altas temperaturas.

Tamanho	Conectores	Fibra da fita	Cor	Peso	Quantidade por caixa	CA	NBR
1,30 m	Três	Para-aramida	Preto	1,55 kg	1	Conjugado com o cinturão de segurança	14629/ 15834/ 15837/2020

Rua das Figueiras, 474

4º andar – Bairro Jardim
Santo André – SP
CEP: 09080-300 – Brasil
sac@ansell.com

Ansell,® e ™ são marcas registradas de propriedade da Ansell Limited ou de uma de suas afiliadas. Patentes concedidas nos EUA e patentes requeridas nos EUA e fora dos EUA: www.ansell.com/patentmarking © 2022 Ansell Limited. Todos os direitos reservados.

Nem este documento nem qualquer outra declaração aqui apresentada, pela Ansell ou em seu nome, devem ser interpretados como uma garantia de comerciabilidade ou de que qualquer produto Ansell seja adequado a determinada finalidade. A Ansell não assume qualquer responsabilidade pela adequação das luvas selecionadas por um usuário final a uma aplicação específica.

WWW.HERCULES.COM.BR

WWW.ANSELL.COM

