



Proteção em Altura

HERCULES 

HL032YDEKV

Talabarte de segurança duplo dielétrico

Talabarte de segurança duplo dielétrico, excelência em desempenho e segurança.

- 1 conector classe T abertura com 20 mm em aço, com revestimento em resina dielétrica
- 2 conectores classe A abertura com 55 mm em aço, com revestimento em resina dielétrica
- Fita tubular em para-aramida, largura de 40 mm, com elástico interno



Fator de Queda/ Zona Livre de Queda:



Zona livre de queda

(FQ = Fator de queda)

Acessórios:

- Absorvedor de impacto

Aplicações:

- Movimentação vertical e limitações em estruturas metálicas
- Atividades com incidência de energia nas proximidades
- Linha de vida



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.
- Inspecione o talabarte diariamente.
- Armazene o talabarte corretamente.
- Faça a higienização sempre que necessário.

Especificações

Matéria Prima	Cor	Tamanho	Pontos de conexão	Peso	Quant. por caixa	C.A	NBR
Para-aramida	Preto	1,30 m	1	1,380 kg	1	Conjugado com cinturão de segurança	NBR 14629/2020 NBR 15834/2020 NBR 15837/2020

Para saber mais, **acesse:**

