

## Talabarte de posicionamento totalmente ajustável

### Descrição

- Corda em poliamida trançada de 16 mm
- 1 conector classe T, abertura de 25 mm, em aço
- 1 conector classe B, abertura de 15 mm, em aço
- Ajustador aço carbono

### Aplicações ideais

- Equipamento para posicionamento e limitação no trabalho em altura.  
Utilizado no ponto de conexão de posicionamento localizado na linha da  
cintura do cinturão abdominal

### 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





## HL032AJ

Talabarte de posicionamento com fita em poliamida, conector classe T e B em aço.

Tamanho	Conectores	Fibra da corda	Cor	Peso	Quantidade por caixa	CA	NBR
Único (1,80 m de comprimento)	Dois	Poliamida torcida	Branco e amarelo	1,10 Kg	4	Conjugado com o cinturão de segurança	15834 / 15837

#### 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](http://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.