

### Cuidados

Não utilize este produto caso o mesmo apresente sinais de desgaste que possam comprometer a sua resistência, mesmo que este tenha sido utilizado apenas uma única vez.

**Queda e impactos importantes** - Em caso de queda, descarte ou submeta o ascensor à análise.

**Inspeção** - Para maior segurança e controle de seu equipamento, recomendamos que seja elaborada uma ficha de inspeção para cada produto ou série de produtos. Antes e depois de cada utilização é recomendado inspecionar o equipamento para se certificar que o mesmo esteja em bom estado de conservação.

**Utilização** - Antes do uso, verifique se o produto foi instalado corretamente ou está sendo aplicado adequadamente.

- Ajuste de maneira adequada o equipamento que deverá sempre ser monitorado durante a execução do trabalho;
- Não utilize qualquer equipamento que apresente sinais de desgaste que possam comprometer a sua resistência, mesmo que isso ocorra logo no seu primeiro uso;
- Esse produto deve ser utilizado somente por pessoas competentes e responsáveis, ou por aqueles que estiverem sob a supervisão direta de pessoa competente e responsável;
- Certifique-se de que este produto é compatível com os outros componentes do seu equipamento;
- Para prolongar a vida desse produto, é necessário cuidado na sua utilização.

**Armazenagem** - Após a utilização o equipamento deve ser armazenado nas seguintes condições:

- Conserve-o em sua embalagem original
- Em sacolas ou mochilas (não estanque)
- Identificado
- Limpo
- Seco
- Em local arejado
- Sob temperatura ambiente
- Protegido do sol ou fontes diretas de luz
- Protegido de substâncias corrosivas ou agressivas

**Limpeza** - Limpe o produto sempre que necessário com pano ou escova de cerda sintética.

**Vida útil** - É indeterminada a vida útil de equipamentos metálicos. A vida útil do produto é o termo que expressa o período no qual o produto mantém as suas características físicas e mecânicas sem considerar nenhum tipo de desgaste ou uso. Um desgaste severo ou queda pode limitar a vida útil a uma única utilização. Além das verificações constantes de cada utilização, aconselhamos inspecionar periodicamente este produto de forma minuciosa.

### Garantia

Este produto é garantido contra qualquer defeito de fabricação.

#### Estão excluídos desta garantia:

- Desgaste normal
- Modificações ou retoques
- Mau armazenamento
- Falta de manutenção e limpeza
- Utilizações para as quais este produto não está destinado
- Oxidação por salinidade ou devido a armazenamento com o equipamento ainda úmido ou molhado

**IMPORTANTE** - Toda e qualquer modificação, alteração ou reparo sem anuência do fabricante são terminantemente proibidas, implicando no cancelamento da Garantia e isenção de responsabilidade da Empresa sobre o produto.

### Manutenção / Garantia

Este produto segue a Política de Garantia que o acompanha.

Em caso de dúvida ou perda do tag de Garantia, entre em contato através do email [sac@ultrasafe.com.br](mailto:sac@ultrasafe.com.br) ou verifique a política de garantia no site [www.ultrasafe.com.br](http://www.ultrasafe.com.br). Caso queira acionar a Garantia ou Manutenção do seu equipamento entre em contato com [sac@ultrasafe.com.br](mailto:sac@ultrasafe.com.br)



# ACCESS

## Bloqueador peitoral para progressão em corda

CONFORME EN 12.841:2006 B

Código: USBA69600000N

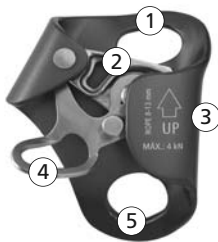
Manual Access Rev. 0 nov. 2016



[www.ultrasafe.com.br](http://www.ultrasafe.com.br)

LEIA ATENTAMENTE O MANUAL ANTES DE UTILIZAR O PRODUTO.

# ACCESS ASCENSOR PEITORAL



- 1 - Orifício superior
- 2 - Mordente
- 3 - Up - Seta para cima
- 4 - Gatilho A/F (abertura e fechamento) de segurança
- 5 - Orifício inferior para conexão com o cinto

**Material:** Alumínio e aço inox  
**Peso aprox.:** 149 g  
**Carga de trabalho:** 4 kN

Foto ilustrativa

Bloqueador para progressão em cordas sintéticas com sistema de capa e alma de 8 a 13 mm. Seu sistema desliza ao longo da corda em um sentido, bloqueando no sentido contrário. Os dentes do mordente dão início ao travamento e posteriormente o mordente bloqueia a corda por esmagamento.

## Uso recomendado

Trabalhos em altura, espaço confinado, resgate e acesso por corda

## Utilização

Em progressões de cordas de 8 a 13 mm com sistema de capa e alma.

## Durante a utilização

É importante controlar regularmente o estado do produto e as suas conexões com outros equipamentos do sistema. Assegure-se do correto posicionamento dos equipamentos, uns em relação aos outros.

## Modo de instalação na corda

1 - Conecte o aparelho diretamente ao ponto central do cinto de segurança pelo orifício inferior (com uma malha rápida delta ou um mosquetão de trava);



2 - Puxe o gatilho A/F para baixo e prenda-o por baixo do corpo do aparelho. O mordente mantém-se assim na posição de aberto;



3 - Instale a corda no bloqueador. Respeite o sinal "Seta para cima" (direção do deslocamento).

4 - Empurre o gatilho A/F para que o mordente se apoie sobre a corda. Nesta posição, o gatilho A/F impede a abertura involuntária do mordente.

## Para retirar a corda

Faça deslizar o aparelho para cima na corda e simultaneamente abra o mordente acionando o gatilho A/F de segurança por baixo do corpo do aparelho.

## Recomendações / Precauções:

- Antes de qualquer utilização verifique no produto, a ausência de fissuras, deformações, marcas, desgaste ou corrosão;
- Verifique o estado do corpo, dos orifícios de conexão, do mordente, das molas do gatilho A/F e do eixo do mordente;
- ATENÇÃO, se faltarem dentes ou se estes estiverem desgastados, não utilize mais este bloqueador;
- Verifique se o aparelho foi colocado na corda com bloqueio no sentido desejado (seta para cima);
- Utilize este aparelho sempre em conjunto com outro sistema de segurança de ascensão ou de backup;
- Equipamento não projetado para quedas. Uso somente em ascensão e deslocamento. Cuidado com o fator de queda (PERIGO DE MORTE!);
- Atente-se à carga de ruptura da corda que pode variar conforme seu diâmetro em relação ao uso do equipamento.

## ATENÇÃO

- Com objetos estranhos que correm o risco de interferir no bom funcionamento do mordente;
- Com elementos que ofereçam o risco de prender o gatilho A/F e possam provocar a abertura do mordente;
- Não deixe o gatilho aberto pois isso pode provocar o afrouxamento e/ou desgaste da mola.

## Em casos de travessia diagonal

Durante a travessia diagonal, guie a parte horizontal da corda de modo a deixá-la o mais vertical possível para evitar a abertura do mordente.

## INSTRUÇÕES GERAIS

### Atenção!

Este é um produto de segurança. Treinamento específico prévio é indispensável para a utilização deste produto. Métodos específicos aumentam a margem de segurança nas atividades e trabalhos executados em altura. Este Manual Técnico fornece instruções essenciais para uso e manutenção adequadas deste produto. Atividades em altura envolvem riscos e podem resultar em ferimentos graves ou até mesmo fatais. O usuário não deve executar ou participar de atividades se não estiver capacitado ou em condições de executar e assumir riscos inerentes à mesma. Em caso de dúvidas ou problemas com o produto, entre em contato com o Depto. Técnico da Ultra Safe.

**Importante** - Consideramos que a utilização deste produto implica no total entendimento das instruções contidas neste manual **sendo de total responsabilidade do usuário/empresa:**

- Utilizar o equipamento conforme as indicações deste manual;
- Qualquer utilização errada ou que não estiver indicada neste manual;
- O aprendizado e treinamento específicos da atividade;
- O aprendizado das técnicas de segurança apropriadas e suas corretas aplicações;
- Todos os riscos inerentes à atividade onde nossos equipamentos forem utilizados;
- Danos físicos ou óbito a si mesmo ou a terceiros.

**ATENÇÃO!** Este produto deve ser utilizado somente por pessoas treinadas e capacitadas para esta atividade. É impossível imaginar ou listar todas as possíveis formas erradas de utilização, por isso somente as recomendações expressas neste manual são permitidas. Para prolongar a vida útil e melhor utilizar este produto recomendamos ler, entender e seguir as seguintes instruções:

**Temperatura** - Este produto deve ser utilizado em uma temperatura entre -40°C e +80°C.

**Produtos químicos** - Todos os produtos químicos, materiais corrosivos e solventes podem ser perigosos, pois podem reagir com a matéria prima do produto. Em caso de dúvida ou contato com os mesmos, comunique-se com o Depto. Técnico da Ultra Safe.