



## BLOQUEADOR PARA CORDAS SHOT

### INSTRUÇÕES DE USO

#### ATENÇÃO (Português)

Obrigado por comprar este excelente produto da Alpen Pass. Por favor, leia atentamente estas instruções. Não utilize este produto sem antes ler as instruções de uso. Não as ler pode resultar em acidentes, ferimentos e até em morte. Atividades em altura apresentam riscos inerentes e você é responsável por suas ações e decisões. Se você não está disposto a correr riscos, não as pratique. Apenas estas instruções não são suficientes para usar este produto. Procure treinamento, teórico e prático, competente.

Este produto desempenhará sua função adequadamente somente se for utilizado com outros produtos em conformidade com suas Normas Européias, em um sistema de segurança apropriado. As cordas para usar com este aparelho devem ter entre 10mm e 12mm de diâmetro e em conformidade com a norma européia EN892 ou EN1891.

Este produto deve ser utilizado somente por pessoa competente e instruída em fazê-lo, ou sob a supervisão direta e atenta de pessoa competente.

Este aparelho deve ser utilizado somente como um trava-quedas. Ele não é um descensor, assegurado de escalada ou ascensor. Portanto, deve ser utilizado apenas para evitar a queda do usuário e deve ser utilizado como um sistema adicional de segurança (backup). O usuário também deve estar assegurado por outro sistema, sendo este aparelho a sua re-segurança.

Este bloqueador não é projetado para conter quedas severas ou de alto fator. Para que isso não ocorra, mantenha a conexão usuário – bloqueador – corda sempre esticada.

Não permita que nada interfira na livre movimentação da came deste aparelho. Ele só irá travar adequadamente se a came mover-se livremente ao redor do seu ponto de encaixe no bloco deste produto. Portanto, assegure-se de que a came não terá a sua ação impedida.

Não deixe este produto bater em pedras ou em outras estruturas, cair ou sujar-se com areia ou lama. Cordas molhadas ou enlameadas vão deslizar de forma diferente por aparelho. Qualquer tipo de lubrificante na corda ou no aparelho irá reduzir a sua capacidade de frenagem.

A conexão entre este aparelho e a cadeirinha deve ser sempre feita com mosquetão com trava. Mosquetões sem trava, ou outros conectores, não são adequados. Atente para o fato de que o usuário precisa poder alcançar o bloqueador a todos os momentos, para poder desbloquear a came quando assim o desejar.

Antes de começar sua atividade em ambiente vertical e a expor-se e ao seu parceiro, a desníveis, sempre re-cheque a ancoragem. Também, sempre proceda uma checagem operacional deste aparelho, para certificar-se que a corda esteja corretamente passada por ele e que o sistema de segurança está corretamente montado. Sugerimos que você e seu parceiro também chequem um ao outro, como forma de *backup* do seu sistema de segurança.

Tenha certeza que a sua corda é longa o suficiente para o desnível em que será utilizada.

Como passar a corda – este bloqueador permite a remoção da came para que possa ser introduzido no meio da corda. Para isso, basta apertar o botão na cabeça do pino e removê-lo. A came se soltará e você poderá introduzir a corda (veja a figura 1). Preste muita atenção para voltar a came na posição correta. Também verifique se o pino está travado após recolocá-lo. Ele não deve sair da posição sem que o botão seja apertado.

Também preste muita atenção para colocar o bloqueador do lado certo. UP indica o lado de cima; DOWN indica o lado de baixo. Portanto, posicione o aparelho de forma que o lado UP fique virado para cima (virado para o topo, onde a corda está ancorada) e o lado DOWN virado para baixo. Desta forma, caso você precise movimentar-se para cima ao longo da corda, o bloqueador irá permitir o deslocamento. Caso você desça ao longo da corda, usando um descensor, por exemplo, o bloqueador irá travar e somente a ação deliberada de liberar a came permitirá que você baixe mais.

A conexão entre o usuário e este bloqueador deve ser feita com um mosquetão com trava e este deve ser clipado ao anel de conexão da came (figura 1).

Antes de lançar-se em ambiente exposto a quedas, teste atentamente se montou o seu sistema de segurança – incluindo este aparelho – de forma correta, ou seja, assegure-se de que o bloqueador e todo o resto do sistema de segurança esteja operando corretamente.

Mais uma vez alertamos que este bloqueador de cordas não é um descensor, uma vez que não opera com liberação gradual da corda (ele opera da forma “tudo ou nada”, ou seja, travado e destravado, sem graduação). Portanto, o trava-quedas deve ser utilizado conjuntamente com outro aparelho.

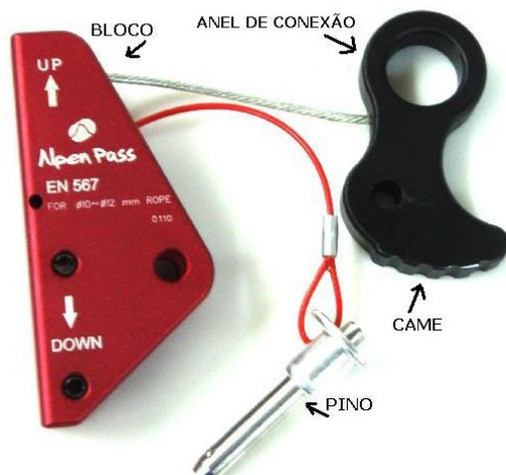


FIGURA 1 – trava-quedas desmontado e suas partes

Este aparelho também pode ser utilizado em sistemas de içamento de cargas, em conjunto com roldanas, exercendo a função anti-retorno.

Inspeção: sempre, antes e após cada utilização, inspecione este aparelho, à procura de trincas ou danos de qualquer tipo, assim como qualquer peça possivelmente faltando. Cheque a came, bloco, pino e todas as outras partes. Se o produto apresentar qualquer sinal de dano ou partes faltantes, assim como desgaste decorrente da fricção da corda, ele não deve ser usado e deve ser aposentado. Após a checagem visual, proceda a checagem operacional deste aparelho e do sistema de segurança, antes de desconectar-se da ancoragem.

Limpeza – este aparelho deve ser limpo apenas com um pano úmido e não deve ser exposto a produtos químicos de qualquer tipo.

Guarda – sempre guarde este produto seco e longe do alcance de produtos químicos.

Garantia – este produto tem garantia de seis meses contra algum defeito de fabricação. A garantia não cobre usos indevidos, utilizações para as quais o produto não foi desenvolvido, ou o desgaste natural decorrente do uso.



Figura 2 – o bloqueador montado. Note a sinalização UP (cima) e DOWN (baixo). O lado UP deve estar voltado para cima, para a ancoragem.

Em caso de dúvidas, por favor, não utilize este produto e entre em contato com a distribuidora da Alpen Pass no Brasil para esclarecimentos.

Composição do produto: corpo e came em alumínio, pino e cabo flexível em aço.

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

IMPORTADO E DISTRIBUÍDO NO BRASIL POR:  
SISTER MÁQUINAS E ACESSÓRIOS LTDA  
CNPJ: 53.942.793/0001-24



[www.sisteroutdoors.com.br](http://www.sisteroutdoors.com.br)  
[info@sisteroutdoors.com.br](mailto:info@sisteroutdoors.com.br)