

GUINCHO MANUAL - 15 METROS STF-GC0481



Norma: EN 1496:2006
Class A (Europa)

DESCRIÇÃO O DO PRODUTO:

Guincho manual com sistema de subida e descida através de manivela, dotado de conector em aço forjado com resistência a 22kn de acordo com norma NBR 15837:2010

Cabo: Aço Inox
Diâmetro: 4,5mm
Comprimento: 15m
Peso: 7,68 kg
Carga máxima de trabalho: 135kg
Carga de ruptura: 2.270kg

PROPÓSITO E APLICAÇÃO:

O guincho manual com sistema de manivela, projetado também para ser utilizado em atividades em espaços confinado com sistema de resgate, utilizado em conjunto com o tripé Steelflex mod. STF-TP0712 e STF-TP0112.

Nota: Comprove a compatibilidade do Guincho quando combinado com outros dispositivos de um sistema de detenção de quedas. A utilização com outros elementos não compatíveis poder ser perigosa e arriscada, já que o funcionamento seguro de um elemento poderá ficar comprometido.

INDICAÇÃO DE USO:

Este equipamento pode ser usado como parte de um sistema de acesso e resgate para espaços confinados, contenção de quedas ou como parte de um sistema de restrição de quedas. O equipamento deve ser utilizado na posição vertical fixado a sistema de acesso a locais confinados e não deve ser usado na posição horizontal.

INSPEÇÃO / CONSERVAÇÃO:

LIMPEZA:

Inspeccione visualmente o sistema antes de cada utilização para garantir que ele está em boas condições de funcionamento e está funcionando corretamente.

Nunca coloque objetos pesados em cima dela. Também garantir que ele é armazenado longe de ambientes quimicamente perigosos, dê preferência o armazenamento deve ser em ambiente seco.

Em caso de menor sujidade, limpe o guincho com pano de algodão ou um pano macio. Não use qualquer material abrasivo.

Para lavagem de limpeza intensiva em água a uma temperatura entre 300 ° C a 600 ° C usando um detergente neutro (pH 7). A temperatura de lavagem não deve exceder 600 ° C. Não utilizar ácido ou detergentes básicos.

VIDA ÚTIL:

Recomenda-se que o Guincho seja inspecionado e revisado por uma pessoa competente para verificar quaisquer danos ou problemas com o equipamento antes de cada uso. Pelo menos uma vez por ano, deve ser realizada uma manutenção. Caso sejam observados danos, guincho deverá ser substituído imediatamente ou enviado para o centro de assistência autorizada para manutenção e conserto.