

Boletim Técnico

Sistema de ancoragem remota First-Man-Up™

Sistema de ancoragem remota First-Man-Up™ com ferramenta de instalação/remoção do mosquetão automático e adaptador de ancoragem, adaptador de ancoragem de 0.9 m e bolsa de transporte.

DESTAQUES DO PRODUTO

- Escalar estruturas de aço livremente enquanto mantém 100% de proteção contra quedas
- Instalar a âncora e o travaquedas ao topo da estrutura de aço a partir do chão
- Permite ao usuário trabalhar facilmente em torno de obstruções
- O poste se ajusta de 1.8-3.6m ou 2.4-4.8m
- Adaptador de ancoragem de 0.9m do tipo passante
- Ferramenta de instalação/remoção do adaptador do mecanismo de ancoragem
- Ferramenta de fixação/remoção do gancho automático
- Bolsa de transporte para facilitar o armazenamento e o transporte



APLICAÇÕES

Permite que o usuário escale livremente uma estrutura de aço e realize as tarefas necessárias, oferecendo subida ou descida eficiente e segura.



Especificações	
Informações do tipo de fixação	Passante/Restritor
Tipo de instalação	Reutilizável
Intervalo de ajuste do poste	1.8-3.6m ou 2.4-4.8m
Capacidade	141 kg ANSI/190 kg OSHA
Rastreável pelo sistema 3M™Active Safety	Sim
Etiqueta	Vinil
Rede	Poliéster de 4.4cm e 5.7cm
Peso físico	3,3kg

ADVERTÊNCIA

Os equipamentos 3M são projetados para uso apenas com componentes e subsistemas aprovados pela 3M. A substituição ou reposição por componentes ou subsistemas não aprovados pode comprometer a compatibilidade do equipamento e afetar a segurança e confiabilidade de todo o sistema.

LIMPEZA

Após o resgate é importante inspecionar o sistema. Verifica a corda inteira para quaisquer cortes ou nós. Inspecione todas as peças de metal, atente para deformações ou fissuras. Inspecione todas as marcações presentes e certifique-se que estão legíveis.

Limpe as peças que ficaram sujas ou revestidas com materiais estranhos. Cuidadosamente embalar todos os itens em seus sacos adequados para que tudo esteja pronto para qualquer resgate futuro.

MANUTENÇÃO E SERVIÇO

Procedimentos de manutenção e serviço devem ser efetuados por um centro de serviços autorizado. Não tente desmontar o trava-queda retrátil ou lubrificar quaisquer partes.

PRODUTOS QUÍMICOS

Caso haja necessidade de entrar em contato com produtos químicos, materiais corrosivos, solventes ou qualquer outra substância perigosa, consulte-nos, nós avaliaremos os riscos aos quais o equipamento estará sujeito e indicaremos uma solução adequada.

FREQUÊNCIA DE INSPEÇÃO

O equipamento deve ser inspecionado pelo usuário antes de cada uso e também por uma pessoa competente, além do usuário, a intervalos não superior a um ano. Os procedimentos de inspeção estão descritos no manual do produto.

VALIDADE

Cinco (5) anos contados da data de fabricação.



VIDA ÚTIL

Por tratar-se de produto de segurança que poderá ser afetado pelas condições ambientais (ex. presença de agentes químicos e/ou de abrasão no ambiente) e/ou de utilização, o produto deverá ser substituído caso não atenda aos requisitos de inspeção informados no manual.