

## FICHA TÉCNICA

Kit para Resgate em Altura, Espaço Confinado e Cestos Aéreos

# THOR



by CORAX

Código: USKR00100000

### ESPECIFICAÇÕES E MATERIAIS

#### KIT COMPOSTO POR:

##### Sistema de descida

- Polia auto-blocante Ultra Safe em corpo de alumínio;
- Duas (2) polias Lift D Ultra Safe;
- Três (3) mosquetões Oval com rosca 25kN em aço carbono;
- Um (1) mosquetão Tripla Trava "Pera" 30 kN em aço carbono;
- Corda  $\varnothing$  12mm com 40m.

##### Sistema de fixação do sistema na estrutura

- Protetor de lona de PVC e Velcro;
- Fivelas Fast Conect em aço carbono;
- Catraca de ajuste estrutura em aço carbono.

##### Sistema de transporte

- Mochila/Bolsa para acondicionamento do kit, com alça de abertura para vara de manobra

### DESCRIPTIVO TÉCNICO

- O **sistema Thor** pode ser utilizado em atividades de resgate a descida do usuário por corda com velocidade controlada, ou até de um socorrista para descer desde a base ao usuário em caso de acidente;
- O **sistema Thor** pode ser ancorado em cesto aéreo ou estruturas confiáveis (vigas, colunas ou lajes) que comportem uma carga mínima de 140 kg;
- O conjunto é composto por uma polia auto-blocante e duas polias Lift D, que criam um sistema de redução de carga 5:1, o que facilita a manobra do usuário e/ou socorrista;
- A polia auto-blocante possui mecanismo de bloqueio da corda nos dois sentidos;
- Travamento de excesso de velocidade acionado em caso de queda, em conjunto com as polias Lift D;
- Deslocamento até 6,5 m;
- **Carga de trabalho até 185 kg.**

### IMPORTANTE

O **sistema Thor** permite sua utilização em situações de trabalho e/ou resgate muito diversas. Para a utilização e controle do equipamento, o usuário precisa ser instruído por um técnico ou CT devidamente qualificado e treinado pelo fabricante.

