

**ACESSO E RESGATE****BRUTUS**  
**TRIPÉ PARA RESGATE**

Para uso de acesso e resgate em espaços confinados é ideal para ser utilizado com guinchos, sistemas de blocos de polias e resgatadores, permitindo a descida e subida de equipamentos, além da entrada, saída e resgate de pessoas em suspensão nos diversos setores de risco de acesso vertical e conforme a NR33.

Equipamento confeccionado com tubos em liga leve de alumínio com regulagem de 7 posições. Pernas telescópicas independentes e ajustáveis por sistema de pinos com travamento automático que proporcionam total segurança. Sapatas retangulares de aço com base de borracha sintética antiderrapante e orifícios que permitem a fixação no chão através de estacas ou parafusos em superfícies não rígidas (terra, madeira, etc.). Cabeçote fabricado em aço carbono com duas (2) roldanas em Alumínio para passagem de cabos de aço de guinchos resgatadores ou da corda. Possui também três (3) olhais na parte inferior do cabeçote para fixação de sistema de polias para uso com cordas.



Imagem meramente ilustrativa

**Especificações Técnicas**

Peso aprox:	13,50Kg
Material:	Aço Carbono e Alumínio
Carga trabalho:	140Kg (pessoa)   250Kg (carga)
Carga ruptura:	12KN
Tratamento:	Pintura Pó Eletrostática e Zinco
Uso:	Corda e Cabo de Aço
Altura Max:	2300MM
Altura Min:	1500MM

**Recomendações**

- Não ultrapassar as cargas indicadas;
- Recomendado cabo de aço 5mm;