

TRIPÉ PARA ACESSO E RESGATE EM ESPAÇO CONFINADO **AT 9003**

INFORMAÇÕES TÉCNICAS	
CARGA TOTAL DE FORÇA ESTÁTICA	1.200 Kg
MATERIAL DO CORPO E CABEÇOTE	ALUMÍNIO AÇO CARBONO
MÁX. ALTURA X COMPRIMENTO	2,45 MT X 1,75 MT
MIN. ALTURA X COMPRIMENTO	1,60 MT X 1,00 MT
CARGA DE TRABALHO	100 Kg
PONTOS DE ANCORAGEM	3 PONTOS
PESO	13,8 Kg
NORMAS NBRs	16.325-1/2014



Descrição

Equipamento desenvolvido para uso em resgate e acesso em espaço confinado. Utilizado com guincho/resgatador e sistemas de bloco de polia, sendo possível o içamento de equipamentos, entrada/saída e/ou resgate. Possibilitando serviços de suspensão de pessoas nos diversos setores de risco em acesso vertical e NR 33 (espaço confinado).

Aplicação

Uso recomendado para resgate, acesso e trabalho em espaços confinados. Pode ser combinado com conjunto de bloco de polias ou guincho/resgatador, facilitando a subida e descida de equipamentos, além da entrada, saída,atividades em suspensão e resgate por profissionais qualificados para esse tipo de atividade.