

RETENTOR CONTRA QUEDA DE FERRAMENTAS **AT 303**

INFORMAÇÕES TÉCNICAS	
COMPRIMENTO ESTICADO	140 CM
COMPRIMENTO RETRAÍDO	100 CM
PESO	72 Gr
ABERTURA DO CONECTOR	14 mm
MATERIAL	ALUMÍNIO POLIÉSTER ELASTANO
CARGA DE TRABALHO	6,8 Kg



Descrição

Sistema de ancoragem e retenção de queda de ferramentas confeccionado em fita poliéster tubular com elástico em uma extremidade e cordão poliéster com fecho na outra, com 1 metro de comprimento em repouso e 1,4 metros de comprimento totalmente esticado, dispõe de conector em duralumínio com abertura de 14mm, e fecho tipo estanque na outra extremidade para laçada e enforcamento para maior efetividade na conexão entre a ferramenta e o ponto de conexão.

IMPORTANTE

Recomendamos que toda ferramenta acima de 2,3 Kg seja ancorada em uma estrutura e não no corpo do usuário evitando que ocorra o desequilíbrio e possível queda do usuário por conta da queda da ferramenta.

Aplicação

Ancoragem e retenção de queda de ferramentas e objetos utilizados no trabalho em altura.

