



MODELO :
A4A

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Descripción

Equipo diseñado para tareas de rescate, posicionamiento y ascenso-descenso.

Su configuración permite realizar trabajos en ascenso-descenso controlado en espacios con cuerdas, y hacer tareas de posicionamiento, con los anillos laterales.

Es un equipo fabricado con cintas que se colocan alrededor de piernas y cintura, por lo cual no se debe usar como equipo contra caídas.

Cuenta con un (1) anillo tipo "D" en la pelvis como anclaje frontal, y dos anillos "D" a la altura de la cadera para tareas de posicionamiento.



ARNESES DE RESCATE

Materiales

Cinta:
Poliéster 100% - 45mm (+/- 1)

Anillo "D":
Acero estampado y tropicalizado

Hebillas:
Acero estampado y tropicalizado

Hilo:
Políester 100%. Bondeado

Cinta:
6800lbs (30.2kN) - Tensión

Anillo "D":
5000lbs (22.2kN) - Tensión

Hebillas:
4000lbs (17.7kN) - Tensión

Caída Libre - Arnés:
100kg a 1.00m de altura

Corrosión:
48 horas de exposición salina

Normatividad

Sistema	Rescate (Ventral) Posicionamiento	CSA 259.1-05 (6.3.3)
Tallas	36 40 44	
Aplicaciones	Industria en gral. Construcción Espacios Confinados	 N° MX15074
Peso	+/-0.9 kg	



Producto Probado
ISO/IEC 17025:2005
N° MM-0354-040/12
Laboratorio acreditado por EMA