



ARNES DE SEGURIDAD CRUZADO 3 ANILLOS GR-A6P

Descripción

Equipo diseñado para tareas de ascenso-descenso, posicionamiento y de arresto de caída. Por su construcción cruzada, hace que el ascenso-descenso disponga de un anclaje seguro en el pecho, así como en los anillos de posicionamiento y contra caídas. Es un equipo fabricado con cintas que se colocan alrededor del tórax, hombro y piernas, distribuyendo la carga de impacto. Cuenta con un (1) anillo "D" en la zona dorsal para sistemas de caídas, dos (2) a la altura de la cadera, para sistemas de posicionamiento, y un (1) anclaje frontal de pecho, para tareas de ascenso-descenso.

Materiales

Cinta:

Poliéster 100% - 45mm (+/-1)

Anillo "D":

Acero estampado y tropicalizado

Hebillas:

Acero estampado y tropicalizado

Hilo:

Poliéster 100% Bondeado

Resistencia

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	Multipropósito Posicionamiento Contra caídas	ANSI Z359.11-2014 EN 361:2002 NRF-024-PEMEX 2009
Tallas	S/L XL/XLL	
Aplicaciones	Industria en gral Servicios Públicos	
Peso	+/- S/L (1.38kg) +/- XL/XLL (1.50kg)	



Producto Probado
ISO/IEC 17025:2005
N° MM-0254-04/12
Laboratorio acreditado por EMA

HT-A6P REV M002-05/19



CERTIFICACIÓN

