

Descripción:	Arnés multipropósito anticaídas de cuerpo entero con 4 puntos de anclaje: uno dorsal anticaídas, uno esternal para restricción o rescate y dos laterales para posicionamiento. Arnés superliviano fabricado en cinta de poliéster de alta tenacidad que es más resistente a la tensión, a la abrasión, a los rayos UV y a químicos en bajas concentraciones. Su forma en "H" no presiona el cuello y brinda mayor comodidad en los hombros.	
Componentes:	Fabricadas en poliéster de alta tenacidad de 45mm de ancho con resistencia a la tensión de 26kN	
Cintas:	Fabricadas en hilo de poliamida con máquinas de control numérico. Resistencia mínima a la tensión de 29kN (6531lbf)	
Costuras:	Fabricadas en hilo de poliamida con máquinas de control numérico. Resistencia mínima a la tensión de 29kN (6531lbf)	
Herrajes:	Anillas:	Hebillas:
Material	Acero fundido	Acero troquelado
Resistencia a la tensión	22.5kN (5000 lbf)	17.8kN (4000 lbf)
Resistencia a la corrosión	48 horas en ambiente salino sin presentar corrosión	
Empaque primario	Bolsa plástica resellable	
Empaque secundario	Caja de cartón: 70x50x30 Cant. empacada: 25 arneses	
Garantía	Este producto está garantizado durante 3 años contra todo defecto de los materiales o de fabricación.	
Posición arancelaria	6307.90.90.00	

Ref:	Arnés anticaídas 2H4P
Código:	3151001150100



Puntos de anclaje	Dorsal, pecho y laterales en la cintura
Usos:	Restricción, posicionamiento frontal y detención de anticaídas. (multipropósito)
Peso:	1,31 kg +/- 15g
Talla:	S,M,L
Cumple requerimientos	ANSI Z359.1 : 2007 y Subclase Z359.3-2007
Certificación	CE, EN 361: 2002 EN 358 : 1999

