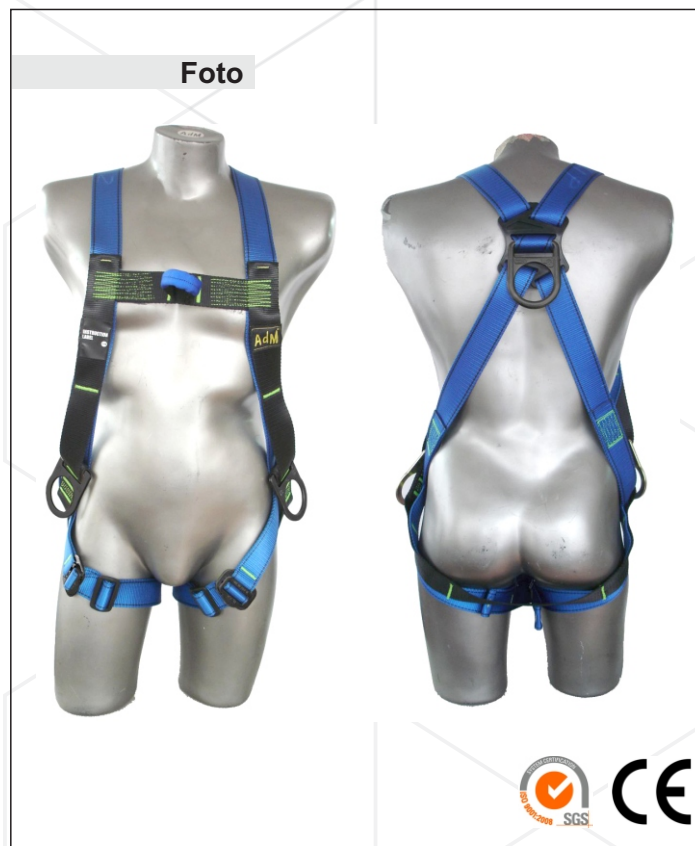


Descripción:	Arnés multipropósito anticaídas de cuerpo entero con 4 puntos de anclaje: uno dorsal anticaídas, uno esternal para restricción o rescate y dos laterales para posicionamiento. Arnés superliviano fabricado en cinta de poliéster de alta tenacidad que es más resistente a la tensión, a la abrasión, a los rayos UV y a químicos en bajas concentraciones. Los herrajes traen un recubrimiento en nylon que evita la oxidación y corrosión. Ideal para industria de alimentos y para zonas que presenten gran humedad ambiental Su forma en "H" no presiona el cuello y brinda mayor comodidad en los hombros. Las anillas tienen características dieléctricas.							
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:	Recubiertos en nylon 6.6. Dieléctricas y antichispa. Conductividad promedio de 15 kV a 18 kV. Grado de deflexión: 198°C (390 °F). Cap. máx. de servicio: 129°C 256°F). Las anillas al estar recubiertas presentan resistencia a la corrosión superior a 200 hrs en cámara de solución							
Herrajes:	<table border="1"> <tr> <td>Anillas:</td> <td>Hebillas:</td> </tr> <tr> <td>Nylon 6.6 con alma en Acero fundido.</td> <td>Nylon 6.6 con alma en Acero troquelado.</td> </tr> <tr> <td>22.5kN (5000 lbf)</td> <td>17.8kN (4000 lbf)</td> </tr> </table>		Anillas:	Hebillas:	Nylon 6.6 con alma en Acero fundido.	Nylon 6.6 con alma en Acero troquelado.	22.5kN (5000 lbf)	17.8kN (4000 lbf)
Anillas:	Hebillas:							
Nylon 6.6 con alma en Acero fundido.	Nylon 6.6 con alma en Acero troquelado.							
22.5kN (5000 lbf)	17.8kN (4000 lbf)							
Material								
Resistencia a la tensión								
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-EN
Codigo:	315100139EN



Puntos de anclaje	Dorsal, de pecho y laterales a nivel de cintura.
Usos:	Restricción, posicionamiento frontal y detención de anticaídas. (multipropósito)
Peso:	1358 g +/- 20 g
Talla:	1. (S,M,L) 2. (XL, XXL)
Cumple requerimientos	ANSI Z359.1 : 2007 y Subclase Z359.3-2007
Certificación	CE, EN 361: 2002 EN 358 : 1999

