



Descripción:

Combinación de Arnés multipropósito cuerpo entero en "H", correas de alta resistencia y ajustables, agarre pectoral, torso y piernas, hebillas automáticas y ligeras, posee una (1) argolla dorsal "D" para detención y restricción de caídas. Incluye eslinga con absorbedor de energía NS9100002, de 4.5 cm de ancho por 1.8 m de largo, con dos mosquetones pequeños de alta seguridad y maletín NARA SAFE para guardar y organizar. Material: Fibra Poliéster

Cumple con los estándares de normativa ANSI de alto impacto. ANSI Z359.1 (2007) / CE EN 361.

Presentación

Código: NS9300006

Color: Azul

Unidad de Empaque: 2

Presentación: Bolsa

Caja Master: 10 Unidades

Características y usos:

Mariposa ergonómica dorsal, hebilla pectoral para ajuste de arnés, diseño en forma de H. Se utiliza especialmente en aquellos casos en que la persona deba trasladarse o moverse de un lado a otro en alturas a 1,50 metros a fin de evitar la caída libre severa de una persona. Son necesarios para faenas en andamios, escalera de emergencia, trabajo en el exterior de edificaciones.





Características Técnicas

COMPONENTE	REFERENCIA	CARACTERISTICAS
Reata azul 45 mm		Reata en poliester, resistencia a la rotura de 5,000 lbf
Reata negra 45mm		Reata en poliester, resistencia a la rotura de 5,000 lbf
1 hebilla rápida	N-448	Chapa de acero, con tratamiento térmico Min.. Carga de rotura: 4000 libras / 18 kN ANSI Z359.1
1 ajustadores de hebilla rapida	N-420	Chapa de acero, con tratamiento térmico Min.. Carga de rotura: 4000 libras / 18 Kn ANSI Z359.1
2 hebilla ajustadora	N-433	Chapa de acero, con tratamiento térmico Min.. Carga de rotura: 4000 libras / 18 kN ANSI Z359.1
1 hebilla en D	N-403L	Chapa de acero, con tratamiento térmico 100% a prueba de carga a 3600 libras / 16 kN Min.. Carga de rotura: 5000 libras / 23 kN
2 Hebillas de lengüeta 1-7/8 "	N-439X	Chapa de acero, con tratamiento térmico Min.. Carga de rotura: 4000 libras / 18 kN