

ARNÉS DE SEGURIDAD CON 4 PUNTOS DE SUJECIÓN Y 6 PUNTOS DE AJUSTE

MODELO **NOMAD**

COD: 1831030



ANDYMAR S.A.

Artículos de Seguridad Ocupacional y Seguridad Laboral



Cuenta con acolchamiento en los hombros y la espalda, con un espesor aproximado de 6 mm.

Cuenta con anillos textiles en los hombros



ANSI Z359.11-2021



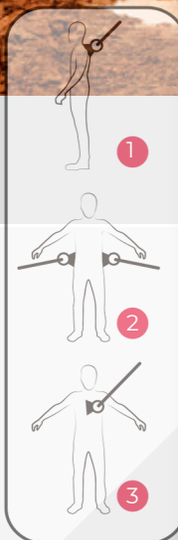
4 Argollas de sujeción fabricadas en aluminio, con una resistencia de 5000 libras-fuerza

22.2 kN

ANSI Z359.11-2021

(1) La argolla dorsal de aluminio se utiliza en sistema anticaídas o restrictivo, (2) Las argollas laterales de aluminio facilitan labores de

posicionamiento. (3) El aro frontal de aluminio, ubicado en la zona esternal, está diseñado para el uso con sistemas de seguridad en escaleras con freno.



Cinta reflectiva de 2,5 cm de ancho y 41 cm de largo, que mejora la visibilidad en condiciones de baja luminosidad.

El arnés incluye 4 anillas para portar herramientas.



Cintas fabricadas en poliéster de 4 cm de ancho, ofreciendo una resistencia a la tracción de 5000 libras-fuerza (22,2 kN).



Arnés ligero: 2380 gramos

El arnés es extremadamente cómodo incluso durante largas jornadas.

Los aros de aluminio en el cinturón lumbar permiten un movimiento independiente entre el torso, la región subpélvica y las piernas, ofreciendo una libertad total de movimiento en la articulación de la cadera y una movilidad sin igual en el lugar de trabajo.



Los acolchamientos de hombros y piernas están diseñados con celdas abiertas para permitir un flujo continuo de aire.



Etiquetas protegidas por cubierta de poliéster con sistema de cierre de velcro para mayor durabilidad. Cuentan con espacio para colocar el nombre del usuario a quien pertenece el arnés.

ANSI Z35.9.11-2021

Aplicable a:

GN

Aplicaciones generales.



El cinturón lumbar mide 15 cm de ancho y tiene un espesor de 16 mm, está acolchado para proporcionar mayor confort durante largas jornadas de trabajo.



Cuenta con dos parqueaderos de ganchos con sistema automático de apertura, lo que permite retirar los ganchos sin necesidad de abrir el gancho de las líneas de vida.



Incorpora un sistema de conexión rápida en aluminio en las piernas, pecho y cinturón lumbar, con una resistencia de 20 kN. Las hebillas de ajuste están hechas de acero y tienen una resistencia de 18 kN (4000 libras-fuerza).



BEYOND SAFETY

Produced by SAGAX.