



ANDYMAR S.A.

Artículos de Salud Ocupacional y Seguridad Laboral

OTROS / VARIOS / DESLIZANTES

ASCORD AN065

ANTICAÍDAS DESLIZANTE ASCORD SOBRE CUERDA 14 MM + 1 MOSQUETÓN AM002

Ref. AN065_



Características del Producto

Anticaídas deslizante sobre soporte de seguridad de cuerda torcida 14 mm (La cuerda se vende por separado). Anticaídas de tipo corredera equipado de fijación automática, referencia de la orientación, disipador de energía con testigo de caída.

COLOR

Acero

TALLA

Beneficios

Disipador de energía con testigo de caída

Disipador de energía con testigo de caída

Indicador de la orientación

Colocación fácil de la corredera en la orientación correcta



ANDYMAR S.A.

Artículos de Salud Ocupacional y Seguridad Laboral

OTROS / VARIOS / DESLIZANTES

Referencias

Código de Barras	Cantidad	Peso	Color	Talla
3295249237356	5		Acero	0
3295249237356	5		Acero	0



ANDYMAR S.A.

Artículos de Salud Ocupacional y Seguridad Laboral

Certificaciones

CE REGLAMENTACIÓN (UE) 2016/425

EN363 : 2018

Equipo de protección individual contra caídas en altura - Sistema de parada de las caídas

Conjunto de equipos de protección individual contra las caídas de altura enlazados entre sí y destinados a detener una caída. Un sistema para detener las caídas debe contener, como mínimo, un arnés anticaída y un sistema anticaída.

EN364 : 1992

Equipos de protección individual contra las caídas de alturas: métodos de ensayo

Describe los métodos de ensayo de los diferentes EPI contra las caídas de altura, así como los útiles de ensayo.

EN365 : 2004

Equipo de protección individual contra las caídas de altura: requisitos generales para el modo de uso, mantenimiento, revisión periódica, reparación, marcación y empaque.

EN365 : 2004

Equipo de protección individual contra las caídas de altura: requisitos generales para el modo de uso, mantenimiento, revisión periódica, reparación, marcación y empaque.

EN353-2 : 2002

Equipo de protección individual contra caídas en altura - Parte 2: Anticaídas móviles sobre soporte de seguridad flexible

Sistema formado por un anticaídas móvil con bloqueo automático unido a un soporte de enganche flexible (cuerda, cable).

Al conjunto puede incorporarse un elemento de disipación de energía.