



8 427310 066748 >

1888DFASIN Dispositivo WIND anticaídas deslizante y de posicionamiento.

Referencia: 1888DFASIN/U

EAN-13: 8427310066748

Marca: STEELPRO

TALLA: U

Descripción general

Características: Dispositivo anticaídas deslizante para cuerda fabricado en aluminio, con mosquetones acero de rosca y absorbedor de energía.

Muy ligero, fabricado en Aluminio anodizado (Peso: 180grs.).

Para cuerdas de 12-13mmØ

Para ser usado como dispositivo anticaídas en cuerdas de línea de vida (1888-C10, 1888-C20...), y para cuerdas de posicionamiento según la EN358.

Se puede adaptar a cualquier tramo de la cuerda, sin necesidad de ir al extremo, ya que dispone de un mecanismo de fácil apertura.

Usos y empleo: como elemento anticaídas deslizante en líneas de anclaje flexible (cuerdas de línea de vida de 12-13mmØ) y como componente de amarre de sujeción y posicionamiento impidiendo (quitando absorbedor) alcanzar el punto de caída o simplemente para posicionarse con un cinturón, dejando las manos libres del usuario.

Características

enganche de asiento,enganche de posicionamiento,enganche dorsal,enganche esternal

Características

TALLA	U
Con absorbedor elementos amarre	SI
Grosor cuerda linea vida	12 mm
Material Proteccion Altura	Metalico
Orientacion linea vida	Vertical
Tipo trabajo elemento amarre	Anticaídas,Restricción
Tipo Contenido	UN
Código Embalaje	0108427310066748

Certificaciones

Certificación	CE (Cat. III),EN 353-2
---------------	-------------------------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	26,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	6,00
Producto empaquetado: alto (cm)	37,00
Presentación	BOLSA

Enlaces

pdf	CE-PC-230913-224-16-9A Marca issued 1888DFASINU
pdf	Declaración UE de Conformidad 1888DFASIN_U_ESP-EN-FR-PT rev.1
pdf	FT-1888DFA-ESP