

FICHA TÉCNICA

Retráctil anticaídas cable 10 m
Ref. S1447



Descripción

Anticaídas retráctil con carcasa composite y cable de acero galvanizado de 10 m.

Ventajas:

Mayor durabilidad (los bordes redondeados en la entrada del cable prolongan su durabilidad).

Detiene la caída en unos pocos cm. y asegura un rescate rápido y seguro.

Unidad compuesta ligera y robusta de fácil instalación.

Testada para aplicaciones horizontales (utilizándose con el equipo apropiado recomendado por el fabricante).

No requiere certificación anual (reduce los gastos de inmovilización y aumenta la productividad).

Carcasa garantizada de por vida (utilización en condiciones de trabajo normales).

Especificaciones técnicas

Mecanismo de frenado de activación rápida.

Indicador de caída muy visible.

Mosquetón de rosca, doble pivote giratorio de acero inoxidable (parte superior de la unidad y en el mosquetón automático).

Componentes internos de aluminio y acero inoxidable resistentes a la corrosión.

Carcasa de nylon resistente a impactos, sistema de desenrollado lateral único, que reduce el desgaste del cable y de la guía.

Cable de \varnothing 4.5 mm.

Dimensiones: 255 x 213 x 101 mm.

Peso: 5 Kg.

Temperatura de trabajo: desde -30°C hasta 50°C.

Campo de aplicación

Para trabajos en alturas.

Aviso importante

Seguir las instrucciones del fabricante.

FARU, S.L
PLATAFORMA LOGÍSTICA DE ZARAGOZA
EDIFICIO PLAZA, C/ TARENTO, NAVE 5
50197 (Zaragoza) – ESPAÑA
www.faru.es tel: (34) 976 463737 fax: (34) 976 503732



EN 360
Anexo II de la Directiva
89/686/EEC

Distribuido por: