

**80331
INDIVIDUAL**



**80332
DOBLE**



DATOS TÉCNICOS

| | |
|--------------------------|--|
| Material | Carcasa: Plástico con cubiertas Cordura® Correa: correa de aramida de 15 mm Gancho: 2 ganchos de andamio de acero y un mosquetón |
| Longitud | 1,8m - 2m |
| Altura mínima de trabajo | 3 m |
| Peso máximo | 150 kg (usuario + equipo) |
| Carga máxima de trabajo | 120 kg |
| Unidad de embalaje | 1 unidad |
| Estandarización | EN360:2002 - Equipos de protección individual contra caídas de altura. Dispositivos anticaídas retráctiles. |

**VÁLIDO PARA USO
VERTICAL**

Descripción

- ▶ EPI de categoría III.
- ▶ Línea de vida retráctil de cinta y mosquetones de 1,8 metros.
- ▶ Contiene una correa de aramida resistente a los cortes de 15 mm de ancho.
- ▶ Completo con amortiguador externo.
- ▶ Longitud de trabajo de 2 metros.
- ▶ El amortiguador externo se puede unir al arnés con velcro.
- ▶ Fácil de transportar, ultra-compacto y ligero.
- ▶ Altura mínima de trabajo de 3 metros.
- ▶ Exclusivamente para uso vertical.
- ▶ Certificado para carga máxima de 150 Kg.
- ▶ Mosquetones incluidos.

STANDARDS

EN360 (Dispositivos anticaídas retráctiles)

Materiales

- ▶ Carcasa de plástico con cubierta Cordura®
- ▶ Cable de acero galvanizado
- ▶ Mosquetón de acero

Tiempo de vida

- ▶ Hasta 10 años después del primer uso.
Dispositivo de detención de caídas, debe de ser inspeccionado periódicamente por expertos y registrado en el registro de inspección, bajo un mantenimiento cuidadoso, almacenado de acuerdo con las regulaciones. No mantener en contacto con aceite, grasa o productos químicos agresivos. Se puede utilizar hasta 10 años. Seguir siempre el folleto de instrucciones.

Aplicaciones

- ▶ Válido para trabajos en vertical. Se usa en labores de construcción en general, producción de hidrocarburos, mantenimientos, telecomunicaciones y espacios confinados donde la movilidad del trabajador y la protección contra caídas son necesarios.