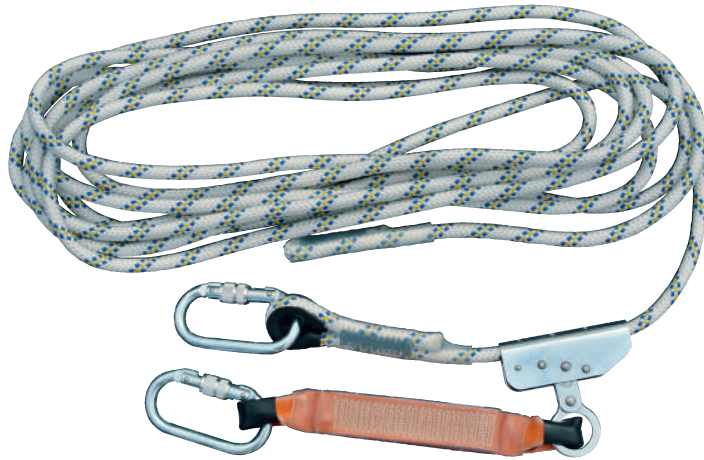


# LINOSTOP

CE  
EN 353-2

DISPOSITIVO ANTICAÍDAS DE TIPO GUIADO  
PARA USO EN LÍNEA DE ANCLAJE



- Material: **poliamida**
- Cuerda: **Ø12 mm**
- Mecanismo anticaída de tipo guiado y desplazamiento instalado fijo sobre la cuerda
- Dos mosquetones de acero con virola de tornillo

Dispositivo anticaída de acero cromado con dispositivo bloqueador de acero cromado con disipador de energía incorporado.

En caso de caída el disipador reduce la fuerza de impacto hasta un máximo de 6 kN.

## CÓDIGOS Y DIMENSIONES

CÓDIGO	cuerda [mm]	L [m]	peso [g]	unid.
LINO10	Ø12	10	2000	1
LINO15	Ø12	15	2500	1
LINO20	Ø12	20	3000	1

## DATOS TÉCNICOS

1. Nudo con guardacabo de la cuerda de trabajo
2. Costura
3. Cuerda de trabajo de poliamida de Ø12 mm
4. Elemento absorbedor de energía (microabsorbedor)
5. Marcado
6. Mosquetón del microabsorbedor
7. Nudo terminal de la cuerda de trabajo

