



ROCKER

ANTICAÍDAS DESLIZANTE

FICHA TÉCNICA

Producto



ALU

Descripción

- Fabricado en aluminio.
- Ligero dispositivo que permite una óptima circulación sobre la cuerda semiestática, incluso sin ayuda de las manos.
- Bloqueo inmediato en caso de caída.
- Diseñado para su uso sin absorbedor de energía.
- Dispositivo extraíble.
- El dispositivo incorpora una pestaña que permite mantener el dispositivo en sujeción, o utilizarlo como cuerda de posicionamiento EN358.
- Incluye un cordino para sujetar el mosquetón, evitando cualquier caída involuntaria del conector.

CARACTERÍSTICAS

Características técnicas	Norma	EN 353-2 EN 358 EN 12841-A	
	Peso	180g	
	Capacidad de carga	150kg	
	Diámetro cuerda	10,5-12,7mm	
	Cuerda compatible	BOA 10,5mm	
	Vida útil	Ilimitada	
Componentes	Componente	Material	Medida
	Cuerpo	Aluminio	-