

SCN-58SS

LÍNEA DE VIDA / SUJETADOR DE CAÍDAS PARA CUERDA

Sujetador de caídas es un dispositivo empleado para detener a una persona en caso de caída.



Sujetador de caídas para cuerda que permite deslizarse sobre una línea de vida.

Material: acero inoxidable.
Diámetro de cuerda: 5/8"
ANSI Z359.15 - 2014
UNE EN 353-2:2002

Sistema de seguridad 1
Indicador de posición correcta con dos flechas estampadas en la cara exterior e interior.

Freno dentado que asegura la detención de la caída evitando desgarres en la cuerda.

Sistema de seguridad 2
Seguro de apertura y cierre que indica la posición correcta de amarre.

Anillo "O" con sistema posicionador para desplazamiento.

Sistema de seguridad 3
Perno central con rosca, asegura el cierre de las dos placas que abrazan la cuerda.

Sistema de seguridad 4
Palanca de seguridad que evita se desplace la rosca del perno central una vez cerrado.

Rodillo para direccionar la cuerda.



Ranking HAWK®

	Peso
	Confort
	Sistemas
	Fácil conexión
	Aplicaciones

Resistencia estática

Con fuerza aplicada a cada componente del equipo.

Sujetador de caídas	16 KN
---------------------	-------

Resistencia ambiental - Corrosión

Sometemos cada pieza del equipo a climas extremos, tras lo cual le aplicamos pruebas dinámicas

Sujetador de caídas	(48 h)
---------------------	--------

Resistencia dinámica

	Masa	Longitud
ANSI Z359.15-2014	128 Kg	0.60 m
UNE-EN 353-2:2002	100 Kg	0.40 m

Siempre seguro.



Certificación

Acreditación