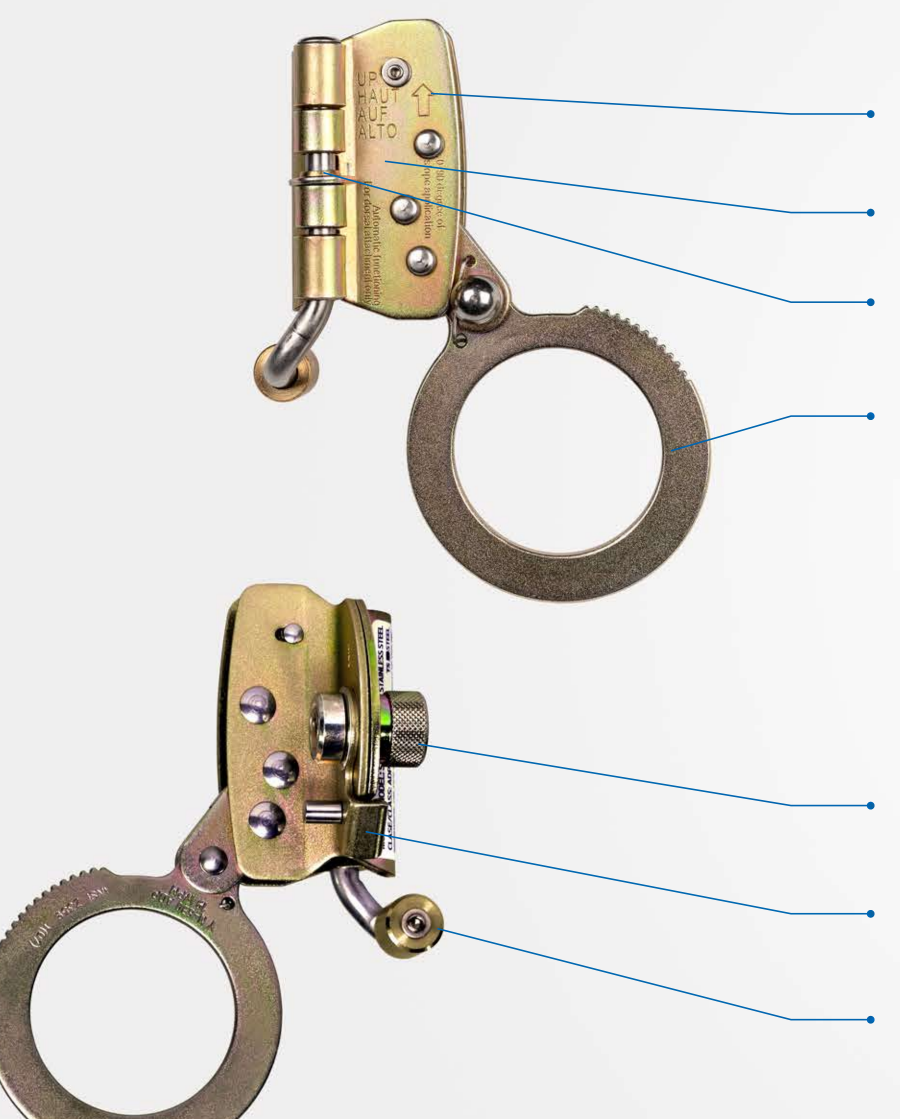
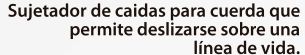
# SCN-58TS

# LÍNEA DE VIDA / SUJETADOR DE CAÍDAS PARA CUERDA

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





Material: acero tropicalizado. Diámetro de cuerda: 5/8" ANSI Z359.15 - 2014

#### 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**°



## 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

:		
	Cultaka da wala sa (alaa	(40 l <sub>2</sub> )
	Sujetador de caídas	(48 h)
:	0 0.7 0 0.0 0.0 0.0 0.0	( )

## Resistencia dinámica

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

Certificación

Acreditación







Siempre seguro.