

ESLINGAS DE PROTECTA®



Desde 1981
fabricando seguridad

GarsanSianor
formación y protección laboral

**FIABILIDAD PROBADA
EN TODOS LOS
TRABAJOS**



PROTECCIÓN DE CONFIANZA ANTI CAÍDAS



PRESENTACIÓN DE LA NUEVA GAMA MEJORADA Y AMPLIADA DE ESLINGAS DE ABSORCIÓN DE CHOQUES DE PROTECTA®. UN MODELO PARA CADA USUARIO Y PARA CADA APLICACIÓN. AHORA CON MODELOS DISEÑADOS PARA USUARIOS QUE SE EXPONEN A CAÍDAS EN BORDES.

Pro™ Stretch



Sanhoc™
Cuerda de alpinismo



Cincha Sanhoc™



Eslingas probadas
para bordes





Eslingas probadas para bordes

Diariamente, miles de personas que trabajan en las alturas corren el riesgo de caer en estructuras con bordes. Es posible que los empleados que trabajan en torres eléctricas, construcciones de acero, andamios, azoteas o torres de telecomunicaciones estén utilizando eslingas de absorción de choques que no sean lo suficientemente resistentes como para soportar una caída desde estas estructuras.

La respuesta de Protecta® ante esta situación es una nueva gama de eslingas diseñadas para ofrecer una mayor seguridad a los usuarios que se exponen a caídas en bordes y se prueban de manera estricta en bordes de 0,5 mm de radio.

Todos los productos probados para bordes de la gama Protecta® están claramente diferenciadas de las eslingas de absorción de choques estándar de Protecta® y llevan el logotipo de probado para bordes.



NUEVO Eslingas Pro™ Stretch probadas para bordes

- Probadas en bordes de 0,5 mm de radio
- Protección mejorada para los trabajadores que se encuentran expuestos a caídas en bordes
- Las dos capas de cincha de tubo ofrecen una resistencia y una duración excepcionales
- Disponibles con conector de cuerpo de mosquetón con cierre por torsión o en tres movimientos para obtener una seguridad aún mayor
- Se diferencian de las eslingas Pro Stretch estándar por los ribetes naranjas de la etiqueta y las cinchas de tubo de rayas negras
- Existen varios conectores disponibles según las necesidades del usuario, desde mosquetones estándar hasta ganchos para andamios de abertura amplia.



CE EN355	↔	🔗			🔗			kg	⚠️
		🔗	🔗	○	🔗	🔗	○		
AE5220SBB/SE	2.00m	🔗	18mm	Ⓢ	🔗	18mm	Ⓢ	0.79	■
AE5220SBK/SE	2.00m	🔗	18mm	Ⓢ	🔗	60mm	Ⓐ	1.08	■
AE5220SYK/SE	2.00m	🔗	22mm	Ⓐ	🔗	60mm	Ⓐ	1.08	■

Eslingas Pro™ Stretch

- Absorbedor de energía integrado - sin paquete absorbedor voluminoso
- La cincha de tubo elástica reduce el riesgo de tropezos y los daños por abrasión
- Etiquetas de identificación protegidas ante daños y extracciones
- El indicador de activación identifica fácilmente una eslinga desplegada



CE EN355	↔	🔗			🔗			kg
		🔗	🔗	○	🔗	🔗	○	
AE5215SAA	1.50m	🔗	17mm	Ⓢ	🔗	17mm	Ⓢ	0.63
AE5215SAE	1.50m	🔗	17mm	Ⓢ	🔗	19mm	Ⓢ	0.71
AE5215SAF	1.50m	🔗	17mm	Ⓢ	🔗	50mm	Ⓢ	0.97
AE5215SAK	1.50m	🔗	17mm	Ⓢ	🔗	60mm	Ⓐ	0.91
AE5215SEF	1.50m	🔗	19mm	Ⓢ	🔗	50mm	Ⓢ	1.05
AE52175SAF	1.75m	🔗	17mm	Ⓢ	🔗	50mm	Ⓢ	1.03
AE5220SAA	2.00m	🔗	17mm	Ⓢ	🔗	17mm	Ⓢ	0.74
AE5220SAE	2.00m	🔗	17mm	Ⓢ	🔗	19mm	Ⓢ	0.82
AE5220SAF	2.00m	🔗	17mm	Ⓢ	🔗	50mm	Ⓢ	1.09
AE5220SAK	2.00m	🔗	17mm	Ⓢ	🔗	60mm	Ⓐ	1.03
AE5220SEF	2.00m	🔗	19mm	Ⓢ	🔗	50mm	Ⓢ	1.17

NUEVO Eslingas de cuerda de alpinismo Sanchoc™ probadas para bordes

- Probadas en bordes de 0,5 mm de radio
- Protección mejorada para los trabajadores que se encuentran expuestos a caídas en bordes
- La cuerda de alpinismo de 12,5 mm ofrece una resistencia y duración excepcionales
- Disponibles con conector de cuerpo de mosquetón con cierre por torsión para obtener una seguridad aún mayor
- Se diferencia de las eslingas de cuerda de alpinismo Sanchoc estándar por las hebras de color naranja



CE EN355	↔	🔗	👤	🔗			🔗			kg	⚠️
				👤	🔗	⊙	🔗	🔗	⊙		
AE5220REK/SE	2.00m		1	👤	19mm	⊙	🔗	60mm	⊙	1.20	■
AE5315REK/SE	1.50m	■	2	👤	19mm	⊙	🔗	60mm	⊙	1.70	■
AE5220RBB/SE	2.00m		1	🔗	18mm	⊙	🔗	18mm	⊙	0.90	■
AE5220RBK/SE	2.00m		1	🔗	18mm	⊙	🔗	60mm	⊙	1.40	■

Eslingas de cuerda de alpinismo Sanchoc™

- Material del ramal de la cuerda de alpinismo de 10,5 mm de diámetro
- Terminaciones de la cuerda cosidas con hilo de poliéster de alta resistencia
- Etiquetas de identificación protegidas con una cubierta de paquete absorbente transparente
- Amplia gama de diseños y opciones de conectores disponibles



CE EN355	↔	🔗	👤	🔗			🔗			kg
				👤	🔗	⊙	🔗	🔗	⊙	
AE522/13	1.50m		1	👤	19mm	⊙	👤	19mm	⊙	0.85
AE522/15	1.50m		1	👤	19mm	⊙	🔗	50mm	⊙	1.13
AE522/1	1.50m		1	🔗	17mm	⊙	🔗	17mm	⊙	0.77
AE522	2.00m		1	🔗	17mm	⊙	🔗	17mm	⊙	0.85
AE522/3	2.00m		1	👤	19mm	⊙	👤	19mm	⊙	0.88
AE522/5	2.00m		1	👤	19mm	⊙	🔗	50mm	⊙	1.16
AE522/6	2.00m		1	🔗	17mm	⊙	🔗	50mm	⊙	1.10
AE525	Adj. 2.00m		1	🔗	17mm	⊙	🔗	17mm	⊙	0.86
AE525/1	Adj. 2.00m		1	🔗	17mm	⊙	🔗	50mm	⊙	1.22
AE5310RAK	1.00m	■	2	🔗	17mm	⊙	🔗	60mm	⊙	1.60
AE532/31	1.30m	■	2	👤	19mm	⊙	🔗	50mm	⊙	1.75
AE532/2	1.50m	■	2							0.53
AE532/1	1.80m	■	2	🔗	17mm	⊙	🔗	50mm	⊙	1.75
AE532/3	1.80m	■	2	👤	19mm	⊙	🔗	50mm	⊙	1.73



Eslingas de cincha Sanchoc™

- Las cinchas suaves y flexibles son fáciles de usar
- Cinchas altamente resistentes a la abrasión con opciones de 25 y 45 mm de ancho
- Terminaciones cosidas con hilo de poliéster de alta resistencia
- Etiquetas de identificación protegidas con una cubierta de paquete absorbedor transparente
- Amplia gama de diseños y opciones de conectores disponibles

CE EN355					🔗			🔗			kg
	↔	🔗	🔗↔	🔗	🔗	🔗	○	🔗	🔗	○	
AE5220WAA	2.00m		25mm	1	🔗	17mm	Ⓢ	🔗	17mm	Ⓢ	0.76
AE5220WAE	2.00m		25mm	1	🔗	17mm	Ⓢ	🔗	19mm	Ⓢ	0.81
AE5220WAF	2.00m		25mm	1	🔗	17mm	Ⓢ	🔗	50mm	Ⓢ	1.10
AE529/1	1.50m		45mm	1	🔗	17mm	Ⓢ	🔗	17mm	Ⓢ	0.73
AE529/61	1.50m		45mm	1	🔗	17mm	Ⓢ	🔗	50mm	Ⓢ	1.00
AE529	2.00m		45mm	1	🔗	17mm	Ⓢ	🔗	17mm	Ⓢ	0.77
AE529/6	2.00m		45mm	1	🔗	17mm	Ⓢ	🔗	50mm	Ⓢ	1.75
AE5315WAA	1.50m	■	25mm	2	🔗	17mm	Ⓢ	🔗	17mm	Ⓢ	0.98
AE5315WAF	1.50m	■	25mm	2	🔗	17mm	Ⓢ	🔗	50mm	Ⓢ	1.70
AE5320WAA	2.00m	■	25mm	2	🔗	17mm	Ⓢ	🔗	17mm	Ⓢ	0.98
AE5320WAE	2.00m	■	25mm	2	🔗	17mm	Ⓢ	🔗	19mm	Ⓢ	1.17
AE5320WAF	2.00m	■	25mm	2	🔗	17mm	Ⓢ	🔗	50mm	Ⓢ	1.80

Significado de los iconos de eslingas

Hemos creado numerosos iconos para presentar de forma sencilla las características y ventajas de los productos.
Consulte la siguiente información para obtener más detalles.

General



Dimensión



Diámetro



Kilogramos



Certificación

Tipo



Material: Aluminio



Material: Acero

Elingas



Elinga



Dos ramales



Mosquetón



Mosquetón roscado



Cierre por torsión



Cierre en tres movimientos



Conector: extremo de las eslingas



Conector: extremo del usuario



Gancho para andamios



Gancho de seguridad



LÍDER MUNDIAL EN PROTECCIÓN CONTRA CAÍDAS

Capital Safety es el líder mundial en equipos,
sistemas y anclajes de protección contra caídas.



Delegación Norte

Pol. Ind. La General, pab. 12A
48510 Trapagaran (Bizkaia)

Telf. 94 472 31 13

Mail: bilbao@garsansianor.com

Delegación centro

Luis I, nº 72 (Pol. Ind. Vallecas)
28031 Madrid

Telf. 91 777 86 57

Mail: madrid@garsansianor.com

ATENCIÓN AL CLIENTE

 00 800 999 55500

 information@capitalsafety.com

 capitalsafety.com



Todos los derechos reservados. El material contenido en la presente está sujeto a derechos de autor; ninguna parte de esta publicación puede reproducirse, almacenarse en un sistema de recuperación o transmitirse, en forma alguna ni por ningún medio, electrónico, mecánico, de fotocopiado, de grabación u otro tipo, sin el permiso por escrito previo de Capital Safety.

Ref: 9700843 Rev B