

SpanSet®



Elemento anticaídas
autorregulable

DSL 2

Reduzca la distancia de caída Mejore la seguridad

El personal que trabaja en altura requiere los mejores equipos para protegerlos contra el riesgo de caída.

La clave de un elemento de amarre es minimizar la caída libre, lo que se traduce en reducir la distancia utilizada para disipar la energía de la caída, mientras se mantienen las fuerzas generadas a un nivel aceptable.

El DSL2 combina las ventajas de los dispositivos anticaídas retráctiles y los elementos de amarre anticaídas. Así el sistema es ideal para situaciones que requieren pequeñas alturas de detención y puede utilizarse con cualquier tipo de anclaje, incluso si esta situado por debajo del nivel de los pies o por encima de la cabeza.

FAQ-11G04



FAR-11G04



Elemento anticaídas autorregulable

DSL2



Reduciendo la altura de detención reduce el riesgo de que el usuario se choque contra obstáculos y estructuras.

Al ser autoregulable la longitud del elemento de amarre, se reduce la caída libre → Menor extensión del absorbedor.

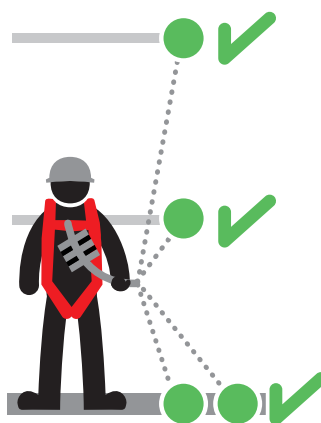
Descripción

Elemento de amarre anticaídas de uno o dos ramales, de longitud regulada automáticamente (longitud máxima 2 metros), con absorbedor SP140, anillo de conexión integrado y banda de tejido Vectran.

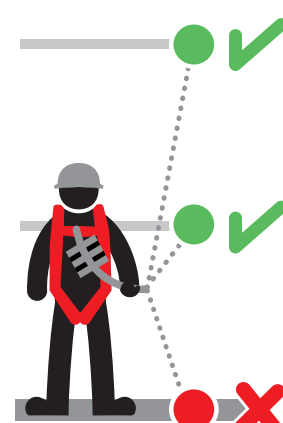
- Mantiene de manera automática la longitud del elemento de amarre al mínimo.
- Limita al máximo la caída libre.
- Reduce la altura de detención y el efecto péndulo.
- Minimiza los riesgos para el trabajador.

Características diferenciadoras

- **Único sistema con CAÍDA PREDICTIVA.**
Indicación en las instrucciones de uso de las alturas de detención, para usuarios de 80, 100, 120 y 140 Kg de peso, según la altura del anclaje al que se hayan enganchado.
- **Utilización segura de los anclajes por debajo de los pies del usuario,** incluso si ambos ramales del equipo están conectados simultáneamente.
- **Ramales auto-regulables en longitud.**
- **Absorbedor SP140:**
 - Más eficiente (disipa la energía con menor extensión)
 - Usuarios de hasta 140 Kg.
 - Funda protectora con el marcado protegido en su interior y chip de radiofrecuencia.
- **Conforme EN360 - Excede los requisitos dinámicos de la norma EN355.**



DSL2



Otros equipos
EN360







Elemento anticaídas autorregulable

DSL2

Protección efectiva en zonas con pequeñas alturas al suelo u obstáculos.

Menos altura de detención → Menos espacio libre de obstáculos debajo del usuario.
Hasta un 50% mejor que los requisitos de la EN 355

	Referencia	Conector Anclaje	Conexión Usuario
	FAQ-11G10	Gancho andamio, de acero	Mosquetón automático, de aluminio
	FAQ-11G04	Mosquetón automático, de aluminio	Mosquetón automático, de aluminio
	FAR-11G10	Gancho andamio, de acero	Mosquetón automático, de aluminio
	FAR-11G04	Mosquetón automático, de aluminio	Mosquetón automático, de aluminio

SpanSet S.A

Tel. 943 692 600

Fax. 943 692 575

Email sse@spanset.es

SpanSet
GROUP

50
YEARS

SpanSet
Certified
Safety

SIG

ISO
9001

NATO
PECAL
2110

ISO
14001

OHSAS
18001

Full
Scope