

Características de los Elementos de amarre SpanSet®

A continuación puedes ver las diferentes características a través de iconos, que se muestran junto a los correspondientes elemento de amarre.



Iconos	Características	Ventajas	DSL2 FAQ / FAR Página 58	Elasticado FAE / FAF Página 58	Regulable FAG / FAH Página 59	Regulable FAM / FAN Página 59	Longitud Fija FAA / FAB Página 59	Sin absorbedor WRC / WRI Página 60	WPLine WPLany Página 60
	Aplicaciones	Combinación de sistemas de protección (EN363) de acuerdo a su aplicación.	Anticaídas	Anticaídas	Anticaídas Retención	Anticaídas Retención	Anticaídas	Retención	Retención Sujeción
	Autoregulable	La longitud del elemento de amarre se ajusta automáticamente .	✓						
	Elástico	Evita interferencias con el cuerpo del usuario durante la utilización.		✓					
	Regulación	Permite ajustar a la longitud deseada.			Continua	Tramos		WRC	Continua
SP140	Absorbedor SP140	Permite conocer con exactitud la altura de detención para usuarios con diferentes pesos (80, 100, 120 y 140 Kg).	✓	✓	✓	✓	✓		
	Reduce la altura de detención	Menor altura de detención, mejorando el requisito normativo .	-50%	-17.5%	-17.5%	-17.5%	-17.5%		
	Anillo Integrado	Permite aparcar el extremo del elemento de amarre y acorta la longitud del mismo.	✓	✓	✓	✓	✓		
	Doble Banda	La doble banda de tejido aumenta la resistencia a la abrasión y a los bordes afilados .	Vectran®	✓	✓	✓	✓	Cuerda	Cuerda
	Anclaje	Utilización segura con anclajes bajo los pies del usuario.	✓	✓	✓	✓	✓		
RFID	Trazabilidad RFID	Etiqueta de trazabilidad por radio frecuencia integrada y numero de serie individual.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
140kg	Peso del Usuario	Para usuarios de hasta 140 Kg .	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
NORM	Normativa	Requisitos indicados en la norma de acuerdo con su aplicación	EN360	EN355	EN355	EN355	EN355	EN354	EN358