



**Descripción**

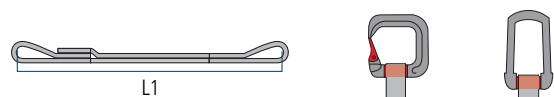
Eslinga de elevación PowerStar de tejido resistente y de alta resistencia, con recubrimiento fundido de Secutex® por un lado y Powerflex por el otro, extremadamente duradero para la elevación de cargas de bordes afilados y ásperos.

**Características**

- **Gaza con refuerzo de Polimix** - Protección de alto rendimiento contra la abrasión para evitar el desgaste en esta zona, una robusta capa de fibra confiere al tejido portante una resistencia a la abrasión mucho mayor y, por lo tanto, una mayor vida útil.
- **Lateral reforzado** - Mayor resistencia al desgaste y la abrasión. En la parte exterior de las eslingas se tejen hilos de alta tecnología resistentes a la abrasión, hechos de hilo negro.
- Resistencia estructural excepcionalmente alta y particularmente insensible a las fuerzas externas.
- **Secutex®** es un material suave y flexible que se adapta a las cargas, desarrollado especialmente para su uso en la tecnología de elevación.
- Superficie sellada y protegida contra daños y la penetración de suciedad, aceites y productos químicos.

**Conforme a**

- Norma EN1492-1.



Referencia	Color	CMU [kg]	Ancho [mm]	Grosor [mm]	Longitud de las gazas [mm]	Long. mínima L1 [m]	Peso 1º metro con gazas [kg]	Peso metro adicional [kg]	*Gancho C Dimensiones [mm]	*Anilla D Dimensiones [mm]
PB1000-SX	Purple	1.000	30	13	300	1	0.5	0.4	33 X 78	65 X 120
PB2000-SX	Green	2.000	60	13	300	1	1.2	0.8	60 X 87	80 X 140
PB3000-SX	Yellow	3.000	90	13	400	1.3	1.6	1.3	90 X 95	100 X 180
PB4000-SX	Grey	4.000	120	13	400	1.3	2.2	1.8	-	152 X 220
PB5000-SX	Red	5.000	150	13	500	1.5	2.8	2.2	150 X 155	187 X 250
PB6000-SX	Brown	6.000	180	13	700	1.9	3.3	2.7	-	223 X 290
PB8000-SX	Blue	8.000	240	13	800	2.2	4.2	3.8	-	290 X 370
PB10000-SX	Orange	10.000	300	13	1.000	2.6	6.8	4.8	-	355 X 440

\* En caso de seleccionar la terminación con anillas D1o D2 añadir en la referencia. PB2000-SX-P2 ( eslinga con gazas ) PB2000-P2-SX-CD (Eslinga con gancho C y anilla D) PB200-P2-SX-DD (Eslinga con anillas D)

**SpanSet S.A**

Tel. 943 692 600  
Fax. 943 692 575  
Email sse@spanset.es  
www.spanset.es

