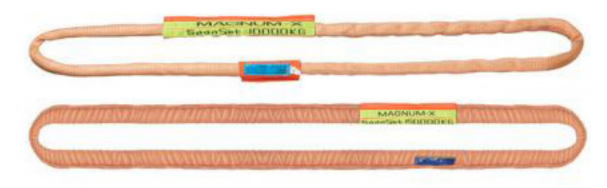


Seguridad en altura Elevación Trincaje Safety Management

MAGNUM X

La nueva dimensión en las técnicas de elevación



Descripción

- Funda tubular trenzada y alma compacta de fibras de alta tecnicidad y rendimiento para las eslingas de 10, 20, 30 y 40 t.
- Funda con costura lateral y alma compacta de fibras de muy alto rendimiento para cargas de 50 a 150 t.
- Factor de seguridad 7:1

Características

- X-tremadamente compacta Gracias al trenzado de fibras de poliéster altamente resistente y a su funda tubular compacta.
- X-tremadamente resistente al desgaste Funda tubular compacta de poliéster altamente resistente.
- X-tremadamente resistente Optimización del grosor.
- X-actamente identificable Manguito adicional con resistencia bordada en relieve.
- X-actamente controlable Etiqueta protegida contra el desgarre y la abrasión.
 Contiene un transpondedor RFID.

Ventajas

- Puede colgarse de ganchos de grúa de menor tamaño sin atrancarse ni merma de capacidad. Mejor comportamiento.
- Larga vida útil incluso en condiciones de trabajo adversas.
- En igualdad de capacidad, una Magnum-X puede colocarse en bordes más estrechos que otras eslingas de PES.
- Capacidad de carga claramente visible.
- Alargamiento de la vida útil: salvaguardia de los datos registrados para el organismo de control

Conforme a

Norma EN 1492-2...

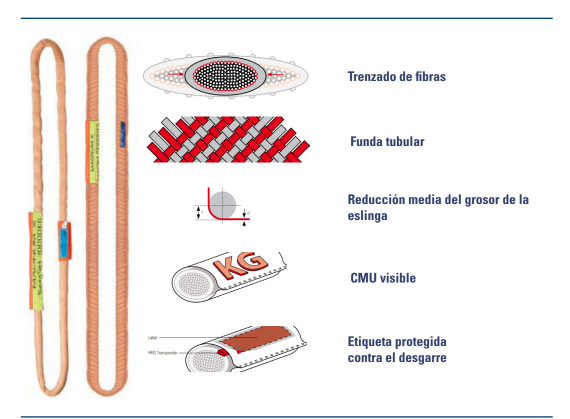
Opciones

*Ver pagina siguiente.



Seguridad en altura Elevación Trincaje Safety Management

MAGNUM X





Referencia	CMU	Grosor aprox. con carga [Mm]	Ancho Aprox. con carga [Mm]	Peso kg/m	L1 mín. m	L1 max m
Mag X 5000	5t	9	37	0,6	2,0	15
Mag X 10000	10t	12	65	0,9	2,0	30
Mag X 20000	20t	 19	67	1,8	2,0	30
Mag X 25000	25t	<u></u>	85	2,4	2,0	30
Mag X 30000	30t	25	90	2,9	2,0	30
Mag X 40000	40t	<u></u>	105	3,9	3,0	30
Mag X 50000	50t	 19	146	5,2	3,0	30
Mag X 60000	60t	21	173	7,1	3,5	30
Mag X 80000	<u>80t</u>	<u></u>	192	<u>9</u> ,4	3,5	30
Mag X 100000	100t	<u></u>	<u>22</u> 7	13,6	3,5	
Mag X 125000	1 <u>25</u> t		300	<u>18,</u> 7	6,0	30
Mag X 150000	150t	51	280	20,0	8,0	30
Mag X 200000	200t	 49	284	20,0	8,0	30
Mag X 300000	300t		330	43,1	8,0	30
Mag X 450000	450t		330	43,1	8,0	30

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



