

# eslingas

de

de **poliéster**  
alta tenacidad

**100% poliéster**

Le presentamos nuestra gama de material textil, cuyas especiales características le convierten en el más idóneo para determinados usos.

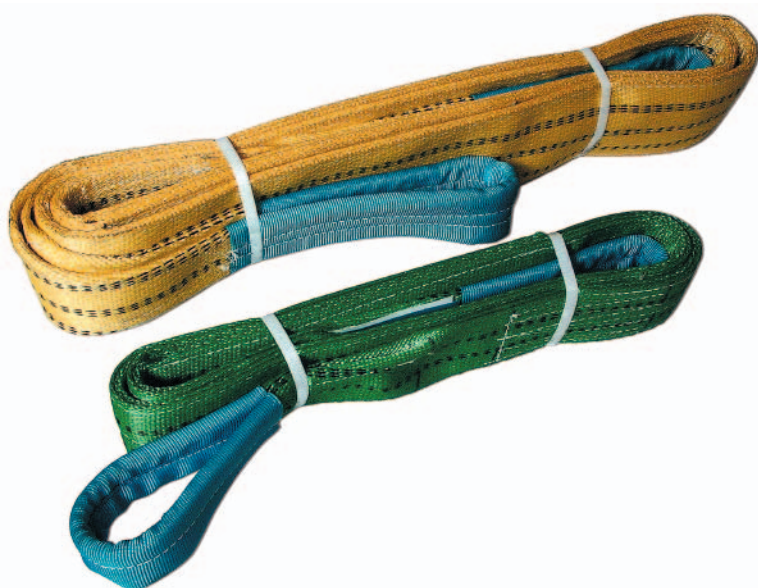
En las eslingas de poliéster, la carga máxima de utilización viene determinada por el ancho de la banda, y su uso es facilitado por un código de colores según normas UNE.

*Polyester Sling Working Load Limits are determined by band width and the Code of Colours set by EU standards makes it easier to use.*



## eslingas planas [ fabricadas según NORMA EN 1492-1 ]

*/ webbing slings  
manufactured according EN 1492-1 standard*



## eslingas tubulares con funda extrafuerte [ fabricadas según NORMA EN 1492-2 ]

*/ round slings  
with extra strong cover  
manufactured according  
EN 1492-2 standard*



## accesorios metálicos [ para eslingas tubulares y planas ]

*/ metallic fittings for round and webbing slings*



①



②

③

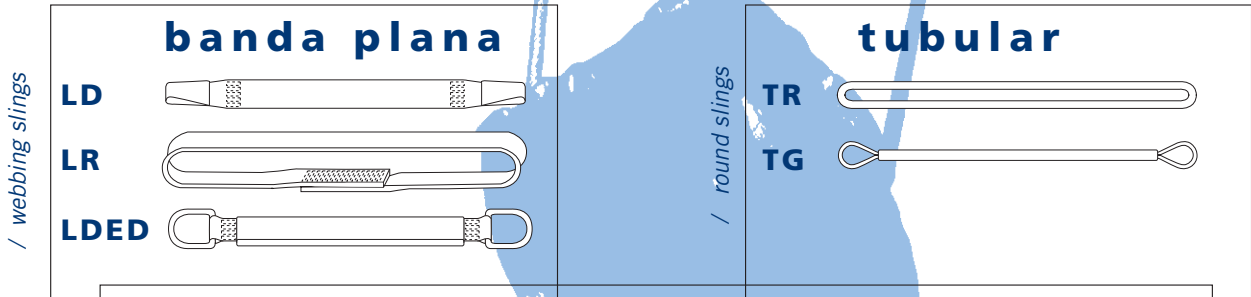
④

- 1- argollas metálicas / master link
- 2- grilletes para eslingas textiles / shackles for textil slings
- 3- conector de eslinga textil / sling connector
- 4- conector cadena cinta / sling connecting link

# eslingas de poliéster de alta tenacidad

high tensile strength polyester slings

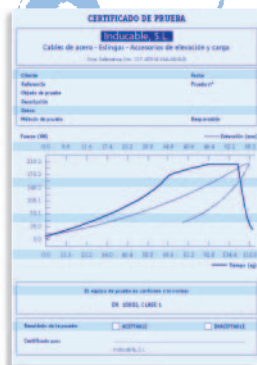
INDUCABLE



**carga máxima de utilización (kg)**  
coeficiente de seguridad 7

límite de la carga de trabajo en toneladas

WL de eslinga en elevación vertical	elevación vertical	elevación estrangulada	cesta de enganche			eslinga de 2 ramales		eslinga de 3 y 4 ramales	
color	M=1	M=0,8	M=2	M=1,4	M=1	M=1,4	M=1	M=2,1	M=1,5
1,0 violeta	1,0	0,8	2,0	1,4	1,0	1,4	1,0	2,1	1,5
2,0 verde	2,0	1,6	4,0	2,8	2,0	2,8	2,0	4,2	3,0
3,0 amarillo	3,0	2,4	6,0	4,2	3,0	4,2	3,0	6,3	4,5
4,0 gris	4,0	3,2	8,0	5,6	4,0	5,6	4,0	8,4	6,0
5,0 rojo	5,0	4,0	10,0	7,0	5,0	7,0	5,0	10,5	7,5
6,0 marrón	6,0	4,8	12,0	8,4	6,0	8,4	6,0	12,6	9,0
8,0 azul	8,0	6,4	16,0	11,2	8,0	11,2	8,0	16,8	12,0
10,0 naranja	10,0	8,0	20,0	14,0	10,0	14,0	10,0	21,0	15,0



garantía de calidad certificada



Un seguro de garantía y calidad. En Inducable disponemos de un laboratorio de ensayos propio conforme a la actual normativa EN 10002 clase 1, en el que realizamos exhaustivas pruebas de nuestros productos. Si lo desea, podemos suministrar las eslingas probadas bajo demanda.