

## DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD



### Eslinga Plana con Gazas 100% Poliéster

Nº Serie	100020131	Fecha de Fabricación	02/22
----------	-----------	----------------------	-------

Carga Máxima de Utilización (CMU)	10.000.-kgs	Longitud Util	2.mts
-----------------------------------	-------------	---------------	-------

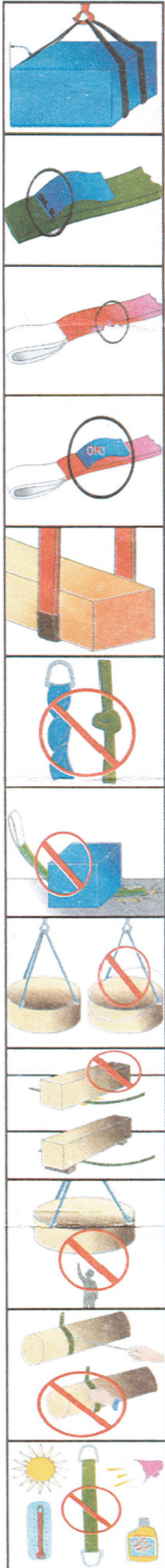
Se hallan en conformidad con la Directiva de Máquinas 2006/42/CE

En base a la norma específica UNE-EN 1492-1

#### CARGA MÁXIMA DE UTILIZACIÓN (C.M.U.) KGS.

MODELO	COD. COLOR NORMA CEN	ANCHO/GROSOR	1 ESLINGA										2 ESLINGAS		3-4 ESLINGAS	
			TIRO DIRECTO	AHORCADO	ÁNGULO DE INCLINACIÓN SS			ÁNGULO DE INCLINACIÓN SS		ÁNGULO DE INCLINACIÓN SS						
					0-7°	7-45°	45-60°	0-45°	45-60°	0-45°	45-60°					
			1.0	0.8	2.0	1.4	1.0	1.4	1.0	2.1	1.5					
JP-30	Violeta	30/7	1.000	800	2.000	1.400	1.000	1.400	1.000	2.100	1.500					
JP-60	Verde	60/7	2.000	1.600	4.000	2.800	2.000	2.800	2.000	4.200	3.000					
JP-90	Amarillo	90/7	3.000	2.400	6.000	4.200	3.000	4.200	3.000	6.300	4.500					
JP-120	Gris	120/7	4.000	3.200	8.000	5.600	4.000	5.600	4.000	8.400	6.000					
JP-150	Rojo	150/7	5.000	4.000	10.000	7.000	5.000	7.000	5.000	10.500	7.500					
JP-180	Marrón	180/7	6.000	4.800	12.000	8.400	6.000	8.400	6.000	12.600	9.000					
JP-240	Azul	240/7	8.000	6.400	16.000	11.200	8.000	11.200	8.000	16.800	12.000					
JP-300	Naranja	300/7	10.000	8.000	20.000	14.000	10.000	14.000	10.000	21.000	15.000					

## ADVERTENCIAS



(1) Comprobar el tipo de carga a elevar y el ángulo de trabajo.

(2) Comprobar en la etiqueta de la eslinga, la carga máxima de utilización, según la posición de trabajo y longitud.

(3) Cualquier eslinga con alguna parte dañada por pequeña que sea debe ser rechazada inmediatamente

(4) Usar sólo eslingas correctamente identificadas

(5) Usar protecciones con cargas de cantos vivos o cortantes.

(6) No doblar ni hacer nudos en la eslinga

(7) No arrastrar la eslinga por el suelo.

(8) La carga eslingada deberá estar en todo momento equilibrada.

(9) Colocar las eslingas sin roces.

(10) No debe permanecer nadie debajo de la carga suspendida.

(11) Desplazar la carga de manera correcta.

(12) No utilizar ni por encima de 100°C ni por debajo de -40°C. Ni almacenar las eslingas en el suelo, ni bajo luz directa solar, luz ultravioleta, ni fuentes intensas de calor o productos químicos