



Eslingas redondas de poliéster

Eslingas redondas de poliéster *Penco*®

Las eslingas redondas de poliéster *Penco*® ofrecen los siguientes beneficios y características:

- Ligeras
- Larga vida útil
- Flexibilidad de alta resistencia
- Sin riesgo para las cargas
- Cuando se agrega una manga protectora, las eslingas redondas pueden utilizarse con una configuración de Ojo y Ojo



Eslingas redondas de poliéster *Penco*®

Tamaño de la eslinga	Color	Vertical		Corrediza		Canasta vertical		45° Canasta	
		Inglés	Métrico	Inglés	Métrico	Inglés	Métrico	Inglés	Métrico
PR-1	Púrpura	2,600 lb	1,200 kg	2,100 lb	1,000 kg	5,200 lb	2,400 kg	3,700 lb	1,700 kg
PR-2	Verde	5,300 lb	2,400 kg	4,200 lb	1,900 kg	10,600 lb	4,800 kg	7,500 lb	3,400 kg
PR-3	Amarillo	8,400 lb	3,800 kg	6,700 lb	3,000 kg	16,800 lb	7,600 kg	11,900 lb	5,400 kg
PR-4	Canela	10,600 lb	4,800 kg	8,500 lb	3,800 kg	21,200 lb	9,600 kg	15,000 lb	6,800 kg
PR-5	Rojo	13,200 lb	6,000 kg	10,600 lb	4,800 kg	26,400 lb	12,000 kg	18,700 lb	8,500 kg
PR-6	Blanco	16,800 lb	7,600 kg	13,400 lb	6,000 kg	33,600 lb	15,200 kg	23,800 lb	10,700 kg
PR-7	Azul	21,200 lb	9,600 kg	17,000 lb	7,600 kg	42,400 lb	19,200 kg	30,000 lb	13,600 kg
PR-8	Anaranjado	25,000 lb	11,400 kg	20,000 lb	9,100 kg	50,000 lb	22,800 kg	35,400 lb	16,100 kg
PR-9	Anaranjado	31,000 lb	14,100 kg	24,800 lb	11,300 kg	62,000 lb	28,200 kg	43,800 lb	19,900 kg
PR-10	Anaranjado	40,000 lb	18,200 kg	32,000 lb	14,500 kg	80,000 lb	36,400 kg	56,600 lb	25,700 kg
PR-11	Anaranjado	53,000 lb	24,100 kg	42,400 lb	19,300 kg	106,000 lb	48,200 kg	74,900 lb	34,100 kg
PR-12	Anaranjado	66,000 lb	30,000 kg	52,800 lb	24,000 kg	132,000 lb	60,000 kg	93,000 lb	42,400 kg
PR-13	Anaranjado	90,000 lb	40,900 kg	72,000 lb	32,700 kg	180,000 lb	81,800 kg	127,300 lb	57,800 kg

CARACTERÍSTICAS DE LAS ESLINGAS REDONDAS

- Alta relación resistencia-peso
- Alargamiento reducido / Máxima flexibilidad
- Doble protección para mayor vida útil
- El estilo sinfin significa que los puntos de desgaste cambian con cada levantamiento
- Las fibras interiores de poliéster no tocan la carga y hay poco desgaste siempre y cuando la protección esté intacta
- Etiquetas de cuero de larga duración que indican los límites de carga de trabajo
- Colores diferentes que indican las medidas de 1 a 7, nuestros tamaños más comunes

INFORMACIÓN TÉCNICA

- Temperatura de trabajo máxima de 100° C (200° F)
- El aceite o la grasa normalmente no afectan la resistencia
- Resistente a la mayoría de los ácidos
- No resistentes a concentraciones de álcalis
- No pierden resistencia con el agua, ni se descomponen ni enmohecen
- Excelente resistencia a rayos ultravioletas porque la cubierta externa protege las fibras interiores
- Alargamiento de sólo 3%

APLICACIONES DE LAS ESLINGAS REDONDAS

- Maniobras de barcos
- Manejo de cargas
- Construcción
- Equipo de perforación
- Equipo eléctrico
- Unidades de calefacción
- Industrial
- Explotación de la madera
- Partes mecanizadas
- Mayal - Costa afuera
- Tuberías
- Transformadores
- Superficies pulidas