

## CATALOGO CUERDAS

### CUERDA DE POLIÉSTER DE 8 HILOS

Los cables en toda la cuerda de fibra sintética, la resistencia al desgaste, buena resistencia al envejecimiento, resistencia a la fatiga, buena resistencia a los rayos UV y a la corrosión química. Al mismo tiempo, bajo condiciones de humedad, resistencia a la rotura y alargamiento consistente con el estado estándar. Adecuado para trabajos de fricción continua de alta carga. Se aplica al amarre de barcos, remolque, etc.



Tamaño (mm)	Longitud (m)	Resistencia a la Rotura (Tons)	COLOR	Embalaje	PCS / Pacas
24	220	12.2	Blanco / Amarillo / Verde / Azul	Bobina	1
28	220	16.2		Bobina	1
32	220	21.2		Bobina	1
36	220	26.5		Bobina	1
40	220	32.5		Bobina	1
44	220	38.8		Bobina	1
48	220	46.1		Bobina	1
52	220	54.1		Bobina	1
56	220	62.9		Bobina	1
60	220	73.3		Bobina	1
64	220	83.1		Bobina	1
68	220	93.1		Bobina	1
72	220	103.1		Bobina	1
80	220	127.1		Bobina	1
88	220	152.2		Bobina	1
90	220	158.2		Bobina	1
96	220	181.2		Bobina	1
100	220	196.2		Bobina	1
104	220	209.2		Bobina	1
112	220	243.2		Bobina	1
120	220	278.2		Bobina	1



**ERDISH SA de CV**

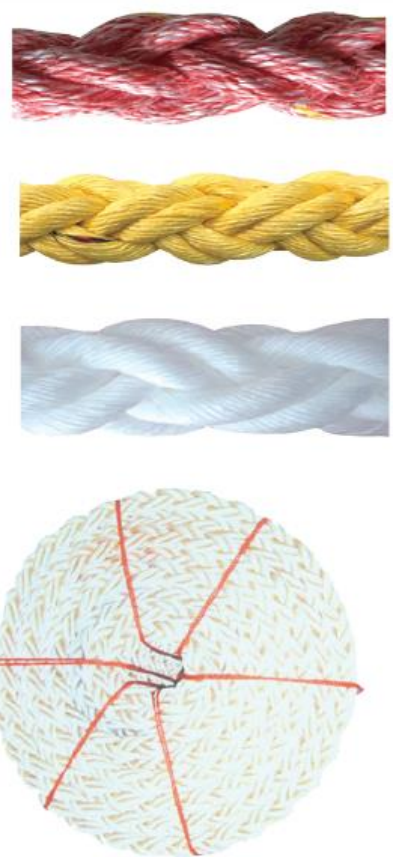
Comercializadora

**COMERCIALIZADORA ERDISH SA DE CV**

**CUERDA PP DANLINE 8 HILOS HAWSER**

La gravedad específica de la luz de la cuerda, buena agua flotante. Se utiliza principalmente en empresas de construcción naval, industria de defensa nacional, pesca, carga y descarga en puertos, transporte marítimo y muchos otros campos.

Tamaño (mm)	Longitud (m)	Resistencia a la Rotura (Tons)	COLOR	Embalaje	PCS / Pacas
24	220	8.13	Blanco / Amarillo / Verde / Azul	Bobina	1
28	220	10.7		Bobina	1
32	220	13.5		Bobina	1
36	220	17.04		Bobina	1
40	220	20.82		Bobina	1
44	220	24.8		Bobina	1
48	220	29.18		Bobina	1
52	220	33.88		Bobina	1
56	220	38.88		Bobina	1
60	220	44.18		Bobina	1
64	220	49.8		Bobina	1
68	220	55.92		Bobina	1
72	220	62.04		Bobina	1
80	220	75.71		Bobina	1
88	220	90.92		Bobina	1
90	220	94.98		Bobina	1
96	220	107.14		Bobina	1
100	220	115.82		Bobina	1
104	220	124.49		Bobina	1
112	220	141.84		Bobina	1
120	220	164.29		Bobina	1



**CUERDA DE NAILON DE 8 HILOS**

La cuerda es más alta que la resistencia general del cable ordinario, alargamiento, buena resistencia al impacto, resistencia a la abrasión, resistencia a los rayos UV y corrosión química, el uso durante mucho tiempo no es fácil de fatigar, larga vida útil. Pero bajo condiciones húmedas, la fuerza y el alargamiento son diferentes, la intensidad cayó un 10%. Se utiliza en el montaje de barcos, el transporte marítimo, la industria pesada, la construcción naval, la defensa, la industria militar y las operaciones portuarias y muchos otros campos.

Tamaño (mm)	Longitud (m)	Resistencia a la Rotura (Tons)	COLOR	Embalaje	PCS / Pacas
24	220	13.4	Blanco / Amarillo / Verde / Azul	Bobina	1
28	220	17.8		Bobina	1
32	220	22.5		Bobina	1
36	220	28.2		Bobina	1
40	220	34		Bobina	1
44	220	40.5		Bobina	1
48	220	47.5		Bobina	1
52	220	55		Bobina	1
56	220	62.5		Bobina	1
60	220	70.5		Bobina	1
64	220	80		Bobina	1
68	220	90		Bobina	1
72	220	100		Bobina	1
80	220	123		Bobina	1
88	220	145		Bobina	1
90	220	151		Bobina	1
96	220	170		Bobina	1
100	220	184		Bobina	1
104	220	200		Bobina	1
112	220	210		Bobina	1
120	220	255		Bobina	1



**PP MULTIFILAMENTO 8 HILO HAWSER CUERDA**

La gravedad específica de la luz de la cuerda, buena agua flotante, superficie lisa, fácil de operar. Más utilizado en cuerdas de amarre, cuerdas de tracción, pesca, carga y descarga en puertos, transporte marítimo y muchos otros campos.

Tamaño (mm)	Longitud (m)	Resistencia a la Rotura (Tons)	COLOR	Embalaje	PCS / Pacas
24	220	8.97	Blanco / Amarillo / Verde / Azul	Bobina	1
28	220	11.73		Bobina	1
32	220	14.89		Bobina	1
36	220	16.94		Bobina	1
40	220	20.51		Bobina	1
44	220	24.69		Bobina	1
48	220	28.67		Bobina	1
52	220	33.16		Bobina	1
56	220	37.86		Bobina	1
60	220	43.27		Bobina	1
64	220	49.08		Bobina	1
68	220	55.31		Bobina	1
72	220	61.53		Bobina	1
80	220	75.71		Bobina	1
85	220	85.2		Bobina	1
88	220	90.92		Bobina	1
90	220	95		Bobina	1
96	220	107.14		Bobina	1
100	220	115.82		Bobina	1
104	220	124.49		Bobina	1
112	220	141.84		Bobina	1
120	220	164.29		Bobina	1



**CUERDA TRENZADA POLIESTER/NYLON 24/48 HILO**

Tamaño	Largo	Color	Embalaje	PCS /CTN
3/16"	100'	Assorted	Reel	1
3/8"	100'			1
½"	100'			1

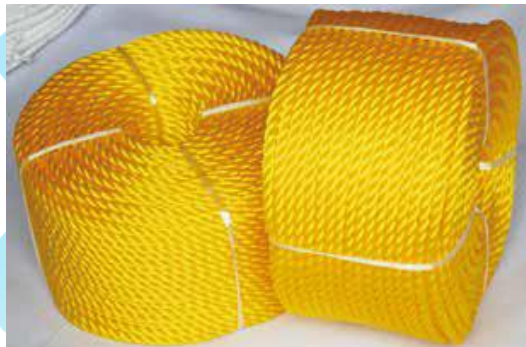


**CUERDA TRENZADA PE**

La cuerda de PE es flotante y muy resistente a la mayoría de los productos químicos, se puede empalmar y se estira poco.

Estas cuerdas de uso general son lo suficientemente fuertes como para usarse ampliamente para la mayoría de los requisitos de la cuerda.

Tamaño (mm)	Largo (m)	Color	Embalaje	PCS / Pacas
3	220	Amarillo	Bobinas	10
4	220			10
6	100			10
6	220			10
8	100			6
8	220			6
10	100			4
10	220			4
12	100			2
12	220			2
14	100			2
14	220			2
16	100			2
16	220			1
18	100			1
20	100			1
24	100			1
26	100			1
28	100			1
30	100			1
32	100			1
36	100			1
40	100			1





**ERDISH SA de CV**

Comercializadora

**COMERCIALIZADORA ERDISH SA DE CV**

## **CUERDA TRENZADA DE YUTE**

La cuerda trenzada de yute de 3 hebras está hecha de fibras de yute 100% naturales, son suaves y flexibles y resistentes a los rayos UV. Tienen baja elongación, buenas características de abrasión y no acumulan electricidad estática. Las cuerdas de yute tienen una textura atractiva y una excelente resistencia a los efectos ambientales.

La baja susceptibilidad al proceso de putrefacción permite el uso de cuerdas de yute en paisajismo, vallas y en la decoración de todos los objetos de ocio.

### **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

<b>TALLA (mm)</b>	<b>COLOR</b>	<b>EMBALAJE</b>	<b>ESTRUCTURA</b>
3,0			
4,0			
5,0			
6,0			
7,0			
8,0			
9,0			
10,0			
12,0			
14,0			
16,0			
18,0			
19,0			
20,0			
22,0			
24,0			
26,0			
28,0			
30,0			
32,0			
34,0			
36,0			
38,0			
40,0			
42,0			
44,0			
46,0			
48,0			
50,0			





**ERDISH SA de CV**

Comercializadora

**COMERCIALIZADORA ERDISH SA DE CV**

## CUERDA TRENZADA DE SISAL

Es muy similar en textura a la manila, excepto que es mucho más claro en color y el sisal se puede usar como una cuerda decorativa, pero no durará tanto como la manila si se deja afuera. La cuerda de sisal es ideal para uso doméstico, agrícola y de servicios públicos.

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

TALLA (mm)	COLOR	EMBALAJE	ESTRUCTURA
3,0			
4,0			
5,0			
6,0			
7,0			
8,0			
9,0			
10,0			
12,0			
14,0			
16,0			
18,0			
19,0			
20,0			
22,0			
24,0			
26,0			
28,0			
30,0			
32,0			
34,0			
36,0			
38,0			
40,0			
42,0			
44,0			
46,0			
48,0			
50,0			
Natural		Madeja Paquete Bobina Carrete	3 hilos o 4 hilos



### CUERDA DE MANILA TORCIDA 1/4" x 1,200'



Cuerda resistente de fibra natural. Para construcción o paisajismo.

- Resistente a la abrasión y el estiramiento. Se amarra fácilmente.
- Diámetro: 1/4"
- Torcido de 3 hebras
- Resistencia a la tensión: 540 lbs
- Carga segura: 75 lbs
- Largo: 1,200' (30,48 m)

### CUERDA DE MANILA TORCIDA 3/8" x 600'



Cuerda resistente de fibra natural. Para construcción o paisajismo.

- Resistente a la abrasión y el estiramiento. Se amarra fácilmente.
- Torcido de 3 hebras
- Diámetro: 3/8"
- Resistencia a la tensión: 1,200 lbs
- Carga segura: 170 lbs
- Largo: 600' (15,24 m)

### **CUERDA DE MANILA TORCIDA 1/2" x 600'**



Cuerda resistente de fibra natural. Para construcción o paisajismo.

- Resistente a la abrasión y el estiramiento. Se amarra fácilmente.
- Torcido de 3 hebras
- Diámetro: 1/2"
- Resistencia a la tensión: 2,350 lbs
- Carga segura: 325 lbs
- Largo: 600' (15,24 m)

### **CUERDA DE MANILA TORCIDA 3/4" x 600'**



Cuerda resistente de fibra natural. Para construcción o paisajismo.

- Resistente a la abrasión y el estiramiento. Se amarra fácilmente.
- Torcido de 3 hebras
- Diámetro: 3/4"
- Resistencia a la tensión: 4,860 lbs
- Carga segura: 690 lbs
- Largo: 600' (15,24 m)

### **CUERDA DE MANILA TORCIDA 1" x 600'**



Cuerda resistente de fibra natural. Para construcción o paisajismo.

- Resistente a la abrasión y el estiramiento. Se amarra fácilmente.
- Torcido de 3 hebras
- Diámetro: 1"
- Resistencia a la tensión: 8,100 lbs
- Carga segura: 1,150 lbs
- Largo: 600' (15,24 m)

### **CUERDA DE SISAL TORCIDA 1/4" x 1,500'**



Económico. Para atar en casa, granja o envíos.

- Resistencia moderada. Flexible.
- Fácil de sujetar y amarrar.
- Torcido de 3 hebras.
- Diámetro: 1/4"
- Resistencia a la tensión: 385 lbs
- Carga segura: 50 lbs
- Largo: 1,500' (38,10 m)

### CUERDA DE SISAL TORCIDA 3/8" x 500'



- Carga segura: 115 lbs
- Largo: 500' (12,70 m)

Económico. Para atar en casa, granja o envíos.

- Resistencia moderada. Flexible.
- Fácil de sujetar y amarrar.
- Torcido de 3 hebras.
- Diámetro: 3/8"
- Resistencia a la tensión: 865 lbs

### CUERDA DE SISAL TORCIDA 1/2" x 500'



Económico. Para atar en casa, granja o envíos.

- Resistencia moderada. Flexible.
- Fácil de sujetar y amarrar.
- Torcido de 3 hebras.
- Diámetro: 1/2"
- Resistencia a la tensión: 1,700 lbs
- Carga segura: 225 lbs
- Largo: 500' (12,70 m)