

[antoniomachuca.es](http://antoniomachuca.es)



# Antonio Machuca S.L. Cables de Pesca

# Cables de Acero Galvanizado Compactado



## 6x19k Compactado + FC

Diámetro	Peso/MT	Carga Rotura
14	0,81	12.500
16	1,03	16.100
18	1,31	20.800
19	1,48	23.500
20	1,65	26.300
22	1,92	31.400
23	2,12	34.150
24	2,31	36.900
26	2,79	43.900
28	3,26	50.100

## 6x26k Compactado + FC

Diámetro	Peso/MT	Carga Rotura
18	1,36	20.900
19	1,53	23.900
20	1,70	27.000
22	1,96	30.500
23	2,14	33.150
24	2,32	35.800
26	2,89	44.300
28	3,28	50.300
30	3,56	54.800
32	4,10	71.100
34	4,65	77.500

Imagina un cable diseñado para desafiar los elementos más extremos del mar. Eso es exactamente lo que ofrece el Cable Compactado. Su ingeniosa construcción con cordones compactados no solo garantiza una resistencia excepcional ante los embates del agua salada y los entornos abrasivos, sino que también aumenta su carga de rotura, brindando una seguridad incomparable en cada maniobra.

Los cables 6x19 y los 6x26 son ejemplos perfectos de esta tecnología avanzada. Sus cordones compactados y aplanados ofrecen un soporte superior en rodillos y poleas, reduciendo el desgaste y prolongando la vida útil del cable.

Pero eso no es todo. **El Cable Compactado** también combate eficazmente la pérdida de diámetro durante las operaciones de pesca, manteniendo las marcas de longitud del cable de manera uniforme. Esto se traduce en un menor consumo de cable a lo largo del turno de pesca, lo que significa un ahorro significativo para el buque.

Además, estos cables están impregnados con un lubricante oleoso resistente al agua salada, proporcionando una protección adicional contra la corrosión y garantizando un rendimiento óptimo incluso en las condiciones más adversas del mar.



# Cables de Acero Galvanizado Seale



## SEALE 6x19s + FC

Diámetro	Peso/MT	Carga Rotura
14	0,72	11.400
16	0,93	14.600
18	1,17	18.200
19	1,33	20.900
20	1,49	23.300
22	1,79	27.500
23	1,87	29.300
24	2,07	32.400
26	2,46	37.900
28	2,88	45.100
30	3,31	51.600
32	3,82	58.500
34	4,31	63.800

Descubre el **Cable Seale** una solución definitiva para enfrentar las maniobras más desafiantes en la pesca marina.

Este cable es sinónimo de flexibilidad excepcional, una cualidad esencial para las complejas operaciones de pesca y viraje. Su diseño innovador incluye un recubrimiento especial en los cordones, brindando una resistencia sobresaliente a la corrosión salina, incluso en las condiciones más extremas del mar.

Para garantizar un rendimiento óptimo en cualquier entorno marino, cada Cable Seale está impregnado con una grasa oleosa de alta calidad, diseñada para resistir los cambios bruscos de temperatura del agua. Este lubricante está formulado para perdurar en el cable, proporcionando una protección duradera contra la corrosión marina.

Destacando entre estos cables está el 6x19, una opción versátil y confiable para una variedad de aplicaciones en la pesca, desde arrastre hasta cerco. Su construcción única combina un alma textil con alambres exteriores de mayor diámetro, ofreciendo una resistencia excepcional a la abrasión y al desgaste.



# Cable de Acero Inoxidable AISI 316



## 6x19 + IWRC

Diámetro	Peso/MT	Carga Rotura
10	0,410	5.270
11	0,496	6.920
12	0,590	8.230
13	0,693	9.670
14	0,803	11.200
15	0,922	12.900
16	1,050	14.700
17	1,185	16.500
18	1,325	18.600
19	1,450	20.600
20	1,620	22.900

El **Cable Inoxidable** está especialmente diseñado para resistir los rigores del entorno marino, nuestro 6x19 + IWRC es una opción destacada entre las composiciones disponibles.

La composición única de los 6x19 presenta una estructura compacta que ofrece una resistencia extraordinaria a la abrasión y el desgaste. Los hilos más finos en las capas interiores proporcionan una resistencia excepcional a la fatiga, asegurando la durabilidad incluso en las condiciones más exigentes.

Con un arrollamiento paralelo y un alma de fibra textil, estos cables ofrecen una resistencia excepcional, proporcionando una seguridad incomparable durante las operaciones de pesca.



# Elingas de Cable de Acero



## 6x36 + IWRC

Diámetro	Peso/MT	Carga Rotura Min 1770	Carga Rotura Min 1960
8	26,2	40,3	44,7
9	33,1	51,0	56,5
10	40,9	63,0	69,8
12	58,9	90,7	100,0
14	80,2	124,0	137,0
16	105,0	161,0	179,0
18	133,0	204,0	226,0
20	164,0	252,0	279,0
22	198,0	305,0	338,0
24	236,0	363,0	402,0
26	276,0	426,0	472,0
28	321,0	494,0	547,0
30	368,0	567,0	628,0
32	419,0	645,0	715,0

El Cable 6x36 +IWRC ,construido con precisión a partir de 6 cordones y 36 alambres, este cable ofrece una resistencia y durabilidad incomparables para este tipo de aplicaciones. Desde aparejos de pesca hasta operaciones de descarga en cubierta, este cable es la opción ideal para una variedad de usos en el mar.

Además de su resistencia inherente, este cable puede ser forrado en PVC para una protección adicional, adaptándose perfectamente a las necesidades específicas de cada cliente. Los terminales también se personalizan según las preferencias del cliente, ya sea ojal, guardacabo u otra terminación deseada.





# Contáctanos

**Teléfonos: 959 24 85 77**

**Teléfonos: 676 99 38 59**

**Correo: carlos@antoniomachuca.net**

**Correo: antonio@antoniomachuca.net**

**Web: antoniomachuca.es**