



Cable especialmente diseñado y fabricado para la pesca de arrastre. Fabricado con hilos de acero inoxidable calidad AISI 316, posee unas características contra la corrosión muy superior a la de otros cables. La construcción en 7x19 SEALE permite obtener un cable muy compacto, con una resistencia a la abrasión muy superior a los cables tipo standard. Además, la combinación de hilos gruesos en las capas exteriores favorece una mayor resistencia a la abrasión y retrasa la rotura de alambres (pinchos), mientras que los hilos finos de la capa interior ayudan a la resistencia a la fatiga.

La construcción Seale de arrollamiento paralelo, junto con la existencia de un alma central totalmente metálica, permite que el cable tenga una gran resistencia al aplastamiento excesivo, lo cual es una causa frecuente del desgaste prematuro de los cables.



Características

Material

acero inoxidable AISI 316 G160

Construcción

7x19 SEALE

Propiedades

Excelente resistencia a la abrasión
Resistencia a la fatiga
Resistencia al aplastamiento excesivo
Protección contra la corrosión

Especificaciones

Diámetro	Peso / mt	Carga rotura (kg)
10	0,42	5.600
12	0,605	8.100
13	0,71	9.500
14	0,82	11.000
15	0,95	12.600
16	1,09	14.500
17	1,21	16.400
18	1,36	18.300
19	1,52	20.300
20	1,68	22.400