

TRALLA DE CORCHO | PESCA DE CERCO



ITSASPLUS

Cabo torcido fabricado con fibras de Itsasplus. Este material goza de una gran estabilidad en mojado, bajo alargamiento y una baja absorción de agua. Estas características lo convierten en un cabo idóneo para el armado de la red.

| Diámetro | Peso (100m) | Carga rotura |
|----------|-------------|--------------|
| 16 | 11,50 | 4.910 |
| 18 | 15,00 | 6.305 |
| 20 | 18,00 | 7.600 |
| 22 | 21,50 | 8.905 |
| 24 | 26,00 | 10.490 |
| 26 | 30,00 | 12.320 |
| 28 | 36,00 | 13.910 |
| 30 | 40,00 | 16.070 |

CARACTERÍSTICAS

- **Material:** Itsasplus
- **Construcción:** 3 o 4 cordones
- Flotabilidad
- Buena resistencia a la abrasión
- Bajo alargamiento
- Gran estabilidad en mojado



TRaKTOR

Cabo trenzado fabricado con fibra iKrome de alta tenacidad sometido a un tratamiento de preestirado y termofijado, lo que le confiere un bajo alargamiento y buena manejabilidad.

Su especial construcción facilita en gran medida el trabajo de armado de la red.

Igualmente, el tratamiento al que se somete el cabo, lo dota de una gran estabilidad en su uso, eliminando la necesidad de rearmado de la red.

CARACTERÍSTICAS

- **Material:** iKrome (AT)
- **Construcción:** 12 cordones trenzados
- Flotabilidad
- Excelente manejabilidad
- Buena resistencia a la abrasión
- Ausencia de corrosión
- Bajo alargamiento
- Preestirado
- Tratamiento de termofijación