

Ficha técnica

Bastone Modelo Offshore

Dispositivos



Definición/ Finalidad

El Bastón Balizador Offshore fue creado para atender las particularidades del sector offshore. El modelo fabricado en Fibra de vidrio no conduce electricidad (testado en laboratorios) y es utilizado para tirar y empujar piezas izadas, evitando aplastamientos, cortes en las manos y otros miembros. Este modelo también puede ser fabricado en aleación de aluminio.

Materiales

- Fabricado en fibra de vidrio o aluminio;
- Puntera en Polipropileno;
- Acabado con pintura electrostática, de color amarillo seguridad.

Dimensiones del producto

Diámetro exterior del tubo 1/4".
Longitud: según la necesidad del solicitante.

HS Code

392690

Modelos/Códigos/Peso

- 0,50 mts - Aleación de aluminio / Cód: 819
- 0,75 mts - Aleación de aluminio / Cód: 1612
- 1,00 mts - Aleación de aluminio / Cód: 820
- 1,20 mts - Aleación de aluminio / Cód: 802
- 1,50 mts - Aleación de aluminio / Cód: 910
- 1,80 mts - Aleación de aluminio / Cód: 801
- 2,00 mts - Aleación de aluminio / Cód: 1613
- 2,30 mts - Aleación de aluminio / Cód: 803
- 3,00 mts - Aleación de aluminio / Cód: 1614
- 3,50 mts - Aleación de aluminio / Cód: 1615
- 4,00 mts - Aleación de aluminio / Cód: 1616
- 1,20 mts - Fibra de Vidrio / Cód: 799
- 1,80 mts - Fibra de Vidrio / Cód: 794
- 2,30 mts - Fibra de Vidrio / Cód: 800

Características adicionales

