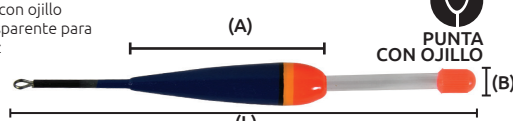


Flotadores de madera

- Características:
- En colores fluorescentes
 - Punta plástica con ojillo
 - Con tubo transparente para cartucho de luz química



Código	Número	Peso	Medidas mm (L) (A) (B)	Precio
15FLOTAD046QI	SU7042	4g	150 63 18	\$199.52
15FLOTAD047QI		5g	160 75 19	\$174.00

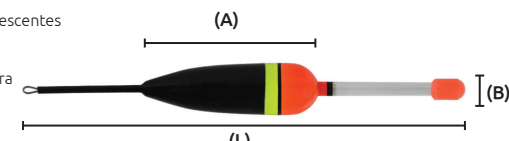
Unidad: Jgo. con 5 Piezas. Máster: 1 Juego.



PUNTA CON OJILLO

Flotadores de madera

- Características:
- En colores fluorescentes
 - Punta plástica
 - Con tubo transparente para cartucho de luz química



Código	Número	Peso	Medidas mm (L) (A) (B)	Precio
15FLOTAD050QI	S/N	7g	165 72 19	\$199.52

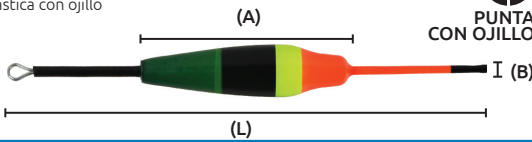
Unidad: Jgo. con 5 Piezas. Máster: 1 Juego.



PUNTA CON OJILLO

Flotadores de madera

- Características:
- En colores fluorescentes
 - Punta plástica con ojillo



Código	Número	Peso	Medidas mm (L) (A) (B)	Precio
15FLOTAD053QI	S/N	2g	125 60 13	\$219.24
15FLOTAD054QI		4g	168 78 17	\$266.80

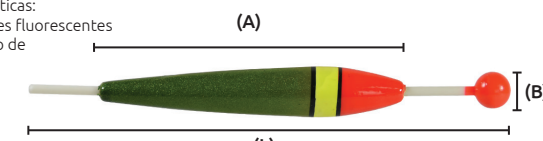
Unidad: Jgo. con 5 Piezas. Máster: 1 Juego.



PUNTA CON OJILLO

Flotadores de madera

- Características:
- En colores fluorescentes
 - Con tubo de plástico



Código	Número	Peso	Medidas mm (L) (A) (B)	Precio
15FLOTAD052QI	S/N	6g	155 100 17	\$149.64

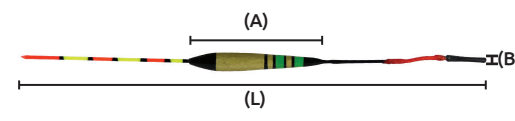
Unidad: Jgo. con 5 Piezas. Master: 1 Juego.



PUNTA CON OJILLO

Flotadores de madera

- Características:
- En colores fluorescentes
 - Con tubo de plástico



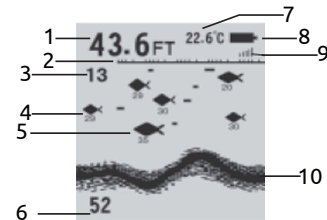
Código	Número	Peso	Medidas mm (L) (A) (B)	Precio
15FLOTAD055QI	S/N	1g	217 82 8	\$227.36

Unidad: Juego. con 5 Piezas. Master: 1 Jgo.

Detector de peces FISHFINDER

Características generales:

- Medidas de la pantalla: ancho 70mm x altura 85mm
- Potencia de salida (rms): 100w
- Potencia de salida (pico a pico): 800w
- Cobertura del sonar (modo transductor): 20° a 200 khz
- Unidades de profundidad: metros/pies
- Medio ambiente: agua dulce/salada
- Sensor de temperatura: incluido en transductor
- Rango de temperatura: -10°C a 50°C (14°F a 122°F)
- Unidad de montaje: estuche portátil
- Icono que muestra despejado de peces, alarma de peces
- Memoria: almacenamiento de memoria aún cuando la unidad está apagada
- Dispositivo: usa 8 baterías alcalinas "AA" de 1.5v c/u no incluidas
- Medidas de la base: 235mm x 190mm



- Accesorios:
- * Dispositivo con pantalla LCD
 - * Transductor con cable de 7.5m
 - * Juego de cables
 - * Flotador
 - * Instructivo



OFERTA
POR VOLUMEN

Código	Número	Precio
15SENSOR003CH	FF918-100T	\$6,683.92

Unidad: 1 Pieza. Master: 1 Pieza.

Características:

- Frecuencia de operación: 200 kHz (transductor/125 kHz (inalámbrica)
- Cobertura del sonar (inalámbrica): 90° a 125 kHz
- Rango de Profundidad: 590 pies (modo transductor 200 kHz) 140 pies (modo inalámbrica 125 kHz)
- Rango de operación inalámbrica: Hasta 165 pies
- Separación del objetivo: 2.5"
- Montaje del transductor: Montaje de ventosa, inalámbrica
- El sensor W se apaga cuando se encuentra fuera del agua
- El sensor W requiere una batería reemplazable de litio CR-2032
- Frecuencia inalámbrica operacional: 433.93 mHz
- Sensor: Usa 1 batería CR-2032 de 3V INCLUIDA
- Sensor del sonar inalámbrica

OFERTA
POR VOLUMEN

Código	Número	Precio
15SENSOR004CH	FF918-180W	\$7,130.52

Unidad: 1 Pieza. Master: 1 Pieza.

