

# GANCHOS INDUSTRIALES



Construido totalmente en **acero inoxidable**, su **elevado índice de protección** y su **amplio rango de temperatura de trabajo** lo convierten en un conjunto ideal para el pesaje en ambientes marinos en las condiciones más extremas.

Características:

- Caja de acero inoxidable de alta resistencia.
- Protección IP-67.
- Resistencia mecánica de las células sin alteración del 200% del fondo de escala.
- Funcionamiento autónomo con batería interna recargable 3,6 v especial.



Autonomía de aproximadamente cerca de 150 horas.

- Visualizador LCD y señalización de carga de baterías.
- Temperatura de trabajo - 10° C / + 40° C
- Precisión +/- 0.1 % sobre el valor de fondo de escala

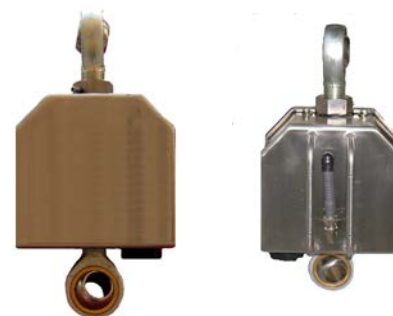
MODELO	PLATAFORMA	CAPACIDAD	FRACCIONES
CTI-5000-G	INOX	5000 Kg	2 Kg

# GANCHOS INDUSTRIALES



## GANCHO ESPECIAL VIA RADIO

- Capacidad: 10Tn
- Fracciones: 5Kg
- Equipo emisor de radio incorporado en la parte de pesaje y célula.
- Batería recargable
- Fabricado en acero especial inoxidable AISI 316.
- Interruptor por pulsador, Inox antivandálico con señalización de ON/OFF por iluminación lez.



## EQUIPO RECEPTOR DE PESO PORTÁTIL

- Display de lectura de peso en LCD.
- Teclado de funciones.
- Carcasa de equipo en ABS.
- Alimentación por 3 baterías normalizadas de mercado. Portapilas incorporado.
- Alcance de transmisión en campo abierto= 50 m. aprox.
- Trabaja a temperaturas de -5° C a 50°C.
- Opcional- Salida de datos S/Protocolo RS-232-C



MODELO	PLATAFORMA	CAPACIDAD	FRACCIONES
CTI-5000-G-VR	INOX	5000 Kg	2 Kg

También disponible con capacidad de 3.000Kg

# GANCHOS INDUSTRIALES



Construido totalmente en **acero inoxidable**, su **elevado índice de protección** y su **amplio rango de temperatura de trabajo** lo convierten en un conjunto ideal para el pesaje en ambientes marinos en las condiciones más extremas

Características:

- Caja de acero inoxidable de alta resistencia.
- Protección IP-67.
- Resistencia mecánica de las células sin alteración del 200% del fondo de escala.
- Funcionamiento autónomo con batería interna recargable 3,6 v especial.

Autonomía de aproximadamente cerca de 150 horas.

- Visualizador de cristal líquido de 5 cifras y señalización de carga de baterías.
- Temperatura de trabajo - 5° C / + 40° C
- Precisión +/- 0.1 % sobre el valor de fondo de escala
- **Capacidad: 10Tn**



MODELO	PLATAFORMA	CAPACIDAD	FRACCIONES
CTI-10000-G	INOX	10.000 Kg	5 Kg

# GANCHOS INDUSTRIALES



**Gancho pesador de alta capacidad, con sistema via radio.**

- Protección IP64.
- Rango de temperatura: de -5° C a 55° C.
- Gran precisión 2% de la carga nominal.
- Batería de 150 h de duración.
- Incluido el receptor manual.
- Capacidad: 50 toneladas.

## **Equipo de recepción de peso portátil**

Display de lectura de peso en LCD de 5 dígitos.

Teclado de funciones.

Dimensiones: 110 x 68 x 31 mm.

Carcasa de equipo en ABS.

Alimentación por 3 baterías normalizadas de mercado.

Porta pilas incorporado.

Alcance de transmisión en campo abierto= 50 m. aprox.

Trabaja a temperaturas de -5° C a 50°C.

Opcional- Salida de datos S/Protocolo RS-232-C



MODELO	PLATAFORMA	CAPACIDAD	FRACCIONES
CTI-50000-G	INOX	50.000 Kg	20 Kg