

BÁSCULA COLGANTE INDUSTRIAL IRON-500

Una báscula colgante industrial, también conocida como dinamómetro, es un instrumento utilizado para medir la fuerza o el peso de un objeto suspendido en el aire. Este tipo de báscula suele estar compuesto por un gancho o una abrazadera en la parte superior para sujetar la carga, y una pantalla digital en la parte inferior para mostrar el peso. Las básculas colgantes industriales se utilizan comúnmente en entornos industriales para pesar cargas pesadas, equipos de construcción, maquinaria pesada, entre otros.



La diferencia de la báscula colgante IRON-500

- Peso (Medición precisa)
- Son portátiles y fáciles de transportar
- Gran capacidad de carga (Cargas pesadas)
- Fácil calibración
- Una fácil lectura del peso gracias a su display



Con su capacidad de carga alta, facilidad de uso, portabilidad, durabilidad y precisión, son una inversión valiosa para mejorar la eficiencia, la seguridad y la precisión en una amplia gama de aplicaciones industriales.

“Con la Báscula Colgante Industrial, mide la fuerza con precisión y seguridad en tus procesos industriales”



USOS COMUNES



Industria Minera

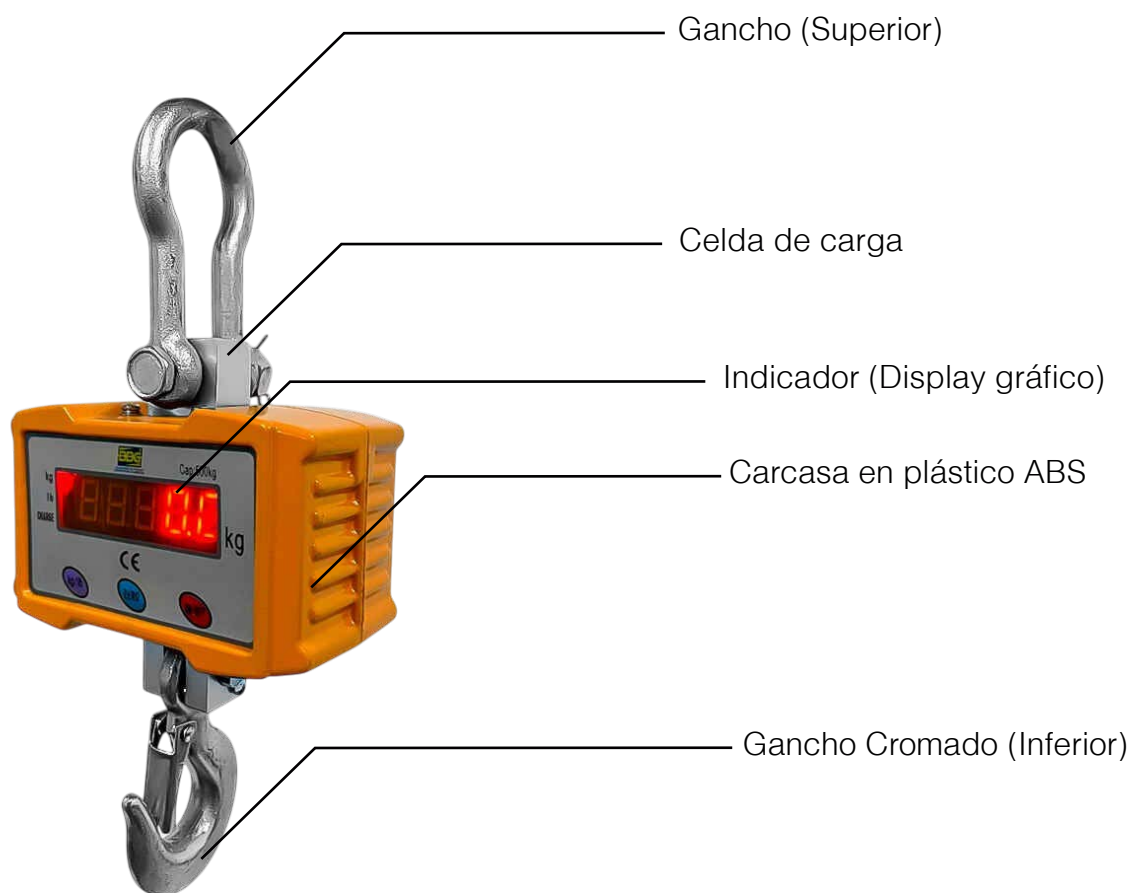


Industria Metalúrgica



Productoras de Acero





BÁSCULA COLGANTE INDUSTRIAL IRON-500

Dimensiones del equipo:

12,5x7,5x28cm



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Referencia	IRON-500
Estructura (Cuerpo)	Plástico ABS
Capacidad	500kg
Mínimo	4kg
División de escala	200g
Funciones	Zero, Tara, Hold
Autonomía Batería	30 Hrs (Recargable)
Display	5 dígitos LCD - (ROJO) 3cm
Peso	1.1kg
Peso empaque	3kg
Dimensiones	12,5x7,5x28cm
Dimensiones empaque	14x9x30cm

Para ver mas productos accede a www.bbg.com.co