

BALANZA INDUSTRIAL TIPO RAMPA T-SCALE BW – 1, 2, 5 TONELADAS

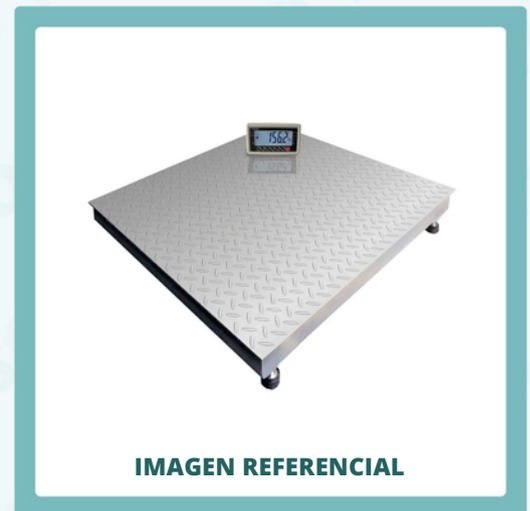
La Balanza Industrial tipo rampa T-Scale BW es una herramienta robusta y precisa, diseñada para soportar cargas pesadas en entornos industriales exigentes. Fabricada con materiales de alta calidad, ofrece una plataforma de pesaje sólida y un indicador electrónico versátil, adaptándose a diversas necesidades de pesaje.

FICHA TÉCNICA:

- Marca: T-Scale
- Modelo: BW
- Capacidades disponibles: 1, 2, 5 toneladas
- Plataforma: Acero al carbono ASTM-36 con refuerzos tipo "U"
- Dimensiones de la plataforma: 120 cm x 120 cm
- Altura de la plataforma: 10 cm
- Peso aproximado: 85 kg
- Precisión: 200 a 1,000 gramos
- Celdas de carga: 4 celdas de carga de acero niquelado con protección IP67
- Indicador: LCD retroiluminado con visor giratorio 360°
- Funciones:
 - Tara automática
 - Cero automático
 - Iluminación automática del visor
 - Apagado automático del backlight
 - Teclado tipo membrana
 - Protección contra polvo y agua
 - Conexiones: Salida RS-232 (opcional)
 - Alimentación: 220V con batería recargable

BENEFICIOS:

- Diseño robusto: Construcción sólida para soportar condiciones de trabajo exigentes.
- Alta precisión: Rango de precisión de 200 a 1,000 gramos, adecuado para diversas aplicaciones.



- Versatilidad: Disponible en capacidades de 1, 2 y 5 toneladas, adaptándose a diferentes necesidades.
- Fácil operación: Funciones intuitivas como tara y cero automático para facilitar el uso.
- Durabilidad: Materiales de alta calidad que garantizan una larga vida útil.

RECOMENDACIONES DE USO Y CUIDADO

- Instalación: Colocar la balanza en una superficie nivelada y estable para asegurar mediciones precisas.
- Mantenimiento: Realizar calibraciones periódicas y mantener las celdas de carga libres de obstrucciones.
- Protección: Evitar exposiciones prolongadas a condiciones extremas de humedad o temperatura.
- Uso adecuado: No sobrepasar la capacidad máxima de la balanza para prevenir daños.