



Dinamómetro digital 3 t / 1 kg LED

precio	350.00 Euro
Disponibilidad	disponible
Tiempo de envío	4 días
Número de catálogo	MP10030084
Código del fabricante	10030084
Código EAN	4260223022845

Descripción del producto

Dinamómetro digital 3 t / 1 kg LED

Información del producto "Peso del gancho 3 t / 0,5 kg LED"

Báscula de gancho

La báscula de gancho es un dispositivo profesional dedicado a las industrias industrial, de producción, comercial (mayorista), etc. El equipo pesa artículos grandes y pesados (**de 20 kg a 3000 kg**) con una precisión de **0,5 o 1 kg** - para elegir. Trabajará en fábricas, acerías, astilleros, fundiciones, almacenes, plantas de clasificación, etc.

Escalas suspendidas - descripción

El gancho está hecho de acero inoxidable, que es muy resistente a la corrosión y al daño mecánico, y la carcasa está hecha de aluminio fundido a presión. La pantalla **LED** legible (**dígitos de 30 mm de altura**) facilita la comprobación del resultado incluso en condiciones de iluminación desfavorables. El modelo SBS-KW-3 / 1K tiene una serie de funciones útiles, es decir, memoria / consulta, parada, eliminación, tarado y restablecimiento. El control remoto que funciona a una distancia de hasta **10 m** permite una operación remota segura.

La báscula funciona con una batería de gran capacidad de **6V / 4Ah** que le permite trabajar hasta **100 horas**. El dispositivo tiene un modo de suspensión e informa sobre sobrecarga. El equipo ofrece una variedad de unidades de pesaje: kilogramos y libras.

Funciones para ayudarlo a medir con precisión

Advertencia de sobrecarga

Amplio rango de pesaje

Batería de gran capacidad

Gancho de acero inoxidable

Carcasa de aluminio

Pantalla LED clara

Remoto

Puntos destacados:

- Con mando a distancia
- Gran pantalla LED roja
- gancho de seguridad
- Funciona con batería recargable
- Mantener
- Tara
- Cero
- Memorizar
- Calibracion

Detalles técnicos:

Artículo: **Balanza de colgar LED**

Estado del artículo: **Nuovo**

Rango de pesado: **hasta 3000 kg**

Clase de medición: **OIML III**

Linealidad: **0,1 %**

Repetitibilidad: **±3**

Precisión de pesaje: **1 kg**

Peso mínimo: **20kg**

Sobrecarga: **125%**

Pasos: **1 kg**

Funciones: **Mantener, Tara, Cero, Adición, Calibración**

Unidades: **kg**

Humedad (Op.): **≤70%**

Temperatura (Op.): **-10°C ~ +40°C**

Pantalla: **30mm LED**

Dimensiones (LxAxA): **19 x 52 x 27 cm**

Peso: **11,5 kg**

Dimensiones del paquete (LxAxA): **49 x 38 x 23 cm**

Peso del paquete: **11,6 kg**