



Dinamómetro digital 5.000 kg

precio	525.00 Euro
Disponibilidad	disponible
Tiempo de envío	4 días
Número de catálogo	MP10030489
Código del fabricante	10030489
Código EAN	4062859988904

Descripción del producto

Dinamómetro digital 5.000 kg

La balanza de grúa precisa con pantalla digital

La báscula colgante determina el peso durante la carga o la descarga. Esto ahorra tiempo y permite una visión general inmediata del peso total durante la carga, ya sea en un carguero, un camión o un vagón. Además, la fuerza se puede estimar en newtons, permitiendo la medición al mover o tirar de la carga. Para ello, los dinamómetros se pueden fijar a un mecanismo de tracción con ayuda de sus enganches.

Como dinamómetro, la báscula de grúa indica el peso de forma fiable

El dinamómetro de grúa consiste en un enganche en cada lado y una pantalla digital situada en una carcasa de aleación de acero. Debido a su construcción estable y compacta, se puede integrar de manera óptima en mecanismos destinados a elevar cargas. Con una capacidad útil de **5,000 kg**, la báscula de colgar también es adecuada para cargas pesadas. Con una desviación de sólo entre **1 y 2 kg** y un tiempo de estabilidad de menos de **10 s**, proporciona resultados muy precisos. Si se excede la carga máxima, esto se advierte mediante la protección de sobrecarga.

La clara pantalla **LCD** retroiluminada es fácil de leer incluso en la oscuridad. Además, todos los resultados son claramente legibles con dígitos de **18 mm** de alto, ya sea en **kg, Ib o N**. Debido a su excelente legibilidad, la báscula colgante también puede manejarse con un control remoto, lo cual es particularmente práctico en el caso de grandes cargas. Para obtener resultados de medición óptimos, dispone de las funciones "Mantener", "Cero", "Guardar" y "Calibración", así como de una pantalla de alta calidad. La balanza de colgar funciona con tres baterías **AA**, cuyo tiempo de actividad es de **24 horas**. Un indicador de carga avisa cuando el nivel de la batería es bajo. Un dispositivo de apagado automático, que desactiva el aparato transcurridos **10 minutos** sin carga, mantiene las baterías operativas durante más tiempo.

Detalles técnicos:

Estado del artículo:**nuevo**

Rango de pesaje:**40 - 5,000 kg**

Precisión:**entre 1 y 2 kg**

Material de la carcasa:**aleación de acero / plástico**

Material del enganche:**aleación de acero**

Sobrecarga:**125 %**

Diámetro del enganche:**31 mm**

Alimentación:**3 baterías AA**

Funcionamiento con batería:**24 h**

Pantalla:**LCD con retroiluminación**

Altura de las cifras:**18 mm**

Unidades de peso:**kg, lb, N**

Clase de precisión:**III**

Mando a distancia:**sí**
Carcasa resistente al agua:**sí**
Cambio de unidad:**sí**
Calibrado:**sí**
Zero:**sí**
Hold:**sí**
Advertencia de sobrecarga:**sí**
Temperatura de funcionamiento:**de -10 a 40 °C**
Clase de protección:**IP54**
Dimensiones (LxAxA):**22,50 x 10,00 x 6,00 cm**
Peso:**3,40 kg**
Dimensiones del envío (LxAxA):**31,00 x 21,00 x 13,00 cm**
Peso del envío:**3,90 kg**

Contenido del envío:

- Dinamómetro digital
- Mando a distancia
- 3 pilas AA (balanza)
- 2 pilas AAA (control remoto)
- Instrucciones

Datos importantes:

- Potente – para cargas de hasta 5,000 kg
- Preciso – resultados de medición fiables con una desviación de 1 ó 2 kg
- Estable – carcasa y enganches de aleación de acero
- Duradero – tiempo de funcionamiento hasta 24 h
- Claramente visible – dígitos de 18 mm de alto en una pantalla LCD brillante con retroiluminación
- Manejo sencillo – también con práctico control remoto mediante mando a distancia