

Enlace al producto: <https://magnum-pro.es/dinamometro-digital-3-t-1kg-p-771.html>



Dinamómetro digital 3 t / 1kg

precio	260.00 Euro
Disponibilidad	disponible
Tiempo de envío	4 días
Número de catálogo	MP10030101
Código del fabricante	10030101
Código EAN	4260223025945

Descripción del producto

Dinamómetro digital 3 t / 1kg

Información sobre el producto "Báscula grúa "

Peso del gancho 3 t / 1 kg

La báscula de gancho ha sido diseñada para su uso en plantas industriales, plantas de producción, almacenes, talleres automotrices, etc. El equipo garantiza el pesaje instantáneo de objetos de **20 a 3000 kg** con una alta precisión de **1 kg**.

Báscula de gancho suspendida - descripción

El modelo ofrecido cuenta con una carcasa de aluminio fundido a presión sólida y duradera. El gancho y el grillete están hechos de acero inoxidable. La operación se ve facilitada por funciones adicionales: suma del peso de los artículos, parada del resultado, recuento y apagado automático. Los resultados obtenidos en libras o kilogramos se pueden ver en una pantalla **LED** transparente (**dígitos de 35 mm**).

Los equipos móviles (**batería de hasta 100 horas**) también se pueden alimentar directamente desde una toma de 230 V. Un control remoto garantiza un funcionamiento cómodo y seguro. ¡Solicite hoy una práctica báscula colgante de Steinberg Systems con entrega en la dirección indicada!

Rango de 20 kg a 3 toneladas / precisión 1 kg

Mando a distancia para controlar

Construcción sólida

Batería 6 V / 4 Ah

Pantalla LED

Puntos destacados:

- Capacidad máxima de carga 3000 kg
- 1 kg Precisión de pesaje
- Configuración de usuario personalizada
- Pantalla LED
- Máxima seguridad: Funciones Autoapagado y Standby
- Superficie fabricada en aluminio inyectado de alta calidad
- Mayor fiabilidad: Moderna tecnología, circuito de alta calidad para una mayor eficiencia y estabilidad a lo largo del tiempo
- Uso sencillo: Pantalla con solo 4 botones para todas las funciones

Detalles técnicos:

Estado:**NUEVO**

Capacidad:**3000 kg**
Precisión:**1 kg**
Unidades de pesado:**Kg, lb**
Material:**Aluminio inyectado**
Pantalla:**LED - 35 mm (1.4 pulgadas)**
Clase de precisión:**Clase III (Comprende la OIML R76)**
Batería:**6V/4Ah recargable a base de plomo**
Cable de alimentación:**AC220V input, DC7,2V/1000mA output**
Dimensiones:**21 x 25,5 x 50 cm**
Peso:**10,8 kg**
Dimensiones del envío:**59 x 30 x 28 cm**
Peso del envío:**14 kg**