

Enlace al producto: <https://magnum-pro.es/dinamometro-digital-10-t-2-kg-led-p-757.html>



# Dinamómetro digital 10 t / 2 kg LED

precio	<b>702.00 Euro</b>
Disponibilidad	<b>disponible</b>
Tiempo de envío	<b>4 días</b>
Número de catálogo	<b>MP10030011</b>
Código del fabricante	<b>10030011</b>
Código EAN	<b>4260223020643</b>

## Descripción del producto

### Dinamómetro digital 10 t / 2 kg LED

#### Información del producto "Peso del gancho 10 t / 2 kg LED"

Peso del gancho de 100 a 10.000 kg mando

La báscula de gancho funcional es un equipo para el control profesional del peso de los productos. Se utilizará tanto en papelería (almacenes, plantas de producción, tiendas) como portátil, por ejemplo, por conductores de carga o trabajadores de la construcción. La reconocida marca alemana es garantía de la alta calidad del modelo

#### Balanza de gancho electrónica - descripción

El dispositivo determinará el peso en el rango de **100 a 10,000 kg (precisión 2/5 kg)**. Según las preferencias del usuario, los resultados se muestran en la pantalla **LED** en libras o kilogramos. Las opciones de reinicio y escritura mejoran la comodidad del trabajo, y gracias al práctico control remoto el equipo se puede operar a distancia.

La báscula de gancho tendrá éxito en el campo: la carcasa de aleación de aluminio se caracteriza por su durabilidad. Una batería completamente cargada dura **100 horas** y la fuente de alimentación se entrega junto con la escala de gancho. Descubra las ventajas de la balanza ofrecida y solicítela con entrega a domicilio.

Pesando en una escala de 100 a 10,000 kg

Alta precisión 2/5 kg

Pantalla LED

Control remoto

Fuerza

#### Puntos destacados:

- Elección de precisión entre 2kg y 5kg
- Con mando a distancia
- Gran pantalla LED roja
- Gancho de seguridad
- Sobrecarga segura: 150%
- Funciona con batería recargable
- Mantener
- Tara
- Cero
- Adición
- Calibración

#### Detalles técnicos:

---

Estado del artículo:**Nuovo**  
Rango de medición:**hasta 10.000kg**  
Clase de medición:**OIML III**  
Peso mínimo:**100kg**  
Sobrecarga:**150%**  
Pasos:**2kg / 5kg**  
Funciones:**Mantener,Tara,Cero,Adición,Calibracion**  
Unidades:**kg / lb**  
Humedad (Op.):**30% - 90%**  
Temperatura (Op.):**-25°C~ 55°C**  
Pantalla:**30mm LED**  
Dimensiones (LxAxA):**26,5 x 85 x 21 cm**  
Peso:**31,6 kg**  
Dimensiones del paquete (LxAxA):**53 x 45 x 29 cm**  
Peso del paquete:**32,6 kg**