

Balanza granataria (triple brazo)

DESCRIPCIÓN GENERAL

Instrumento mecánico de laboratorio utilizado para determinar la masa de muestras mediante un sistema de contrapesos deslizantes. La balanza granataria ofrece mediciones confiables sin necesidad de alimentación eléctrica.



Imagen ilustrativa. Sujeto a modificaciones técnicas.

APLICACIÓN

- Pesaje de muestras sólidas en laboratorio, medición de masa
- Ensayos educativos y demostrativos en laboratorios escolares y universitarios
- Norma OIML R76

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Capacidad máxima	610 g
Resolución	0,1 g
Tipo de medición	mecánica
Sistema de lectura	triple brazo graduado
Alimentación	no requiere

CONSTRUCCIÓN

- Plataforma de pesaje de acero inoxidable
- Sistema de tres brazos graduados con pesas deslizantes
- Base metálica robusta con tornillo de ajuste para calibración manual

ENTREGA

- Incluye: 1 balanza granataria con plato de pesaje y manual de uso
- Plazo de entrega: a pedido - 20 a 30 días Consultar por disponibilidad para entrega inmediata

Más información y catálogo completo

Escanee el código QR para:

- Ver el catálogo completo
- Solicitar cotización
- Acceder a Fichas Técnicas

www.parametro.com.ar

