

# GRAVITY CARRIL DE MICROFONO ESTEREO



Pieza metálica para colocar 2 micrófonos GMSSTB01PRO Gravity

- Distancia entre micrófonos ajustable 6 - 29 cm
- Rango giratorio del micrófono +/- 90 °
- Rango de inclinación de +/- 90 °
- Marcas fáciles de leer para un ajuste preciso
- Construcción de aluminio fuerte
- Adecuado para micrófonos de diafragma de tamaño estándar y grandes
- Se adapta fácilmente en pies de micrófono

Referencia GMSSTB01PRO

Unidad: Precio por 1 Pieza  
Embalaje completo: 1 Unidad  
Aplicaciones: Rental e instalación  
Tipo: Soporte micrófono  
Clase: Accesorio pie de micro  
Color: Negro  
Peso: 0,8 kg  
Longitud: 330 mm  
Marca: Gravity

- Pensado para estudios de grabación donde el ajuste de dos micrófonos en estéreo deben ser precisos, la barra de **Gravity** es un instrumento de precisión real.
- Permite un espaciado exacto de los montajes deslizantes del micrófono de 6 a 29 cm, orientación del micrófono de +/- 90° en el eje horizontal y una inclinación de +/- 90° de toda la barra. El espaciado y las marcas de ángulo fáciles de leer facilitan un posicionamiento rápido y preciso, tomando notas de sus ajustes y recreándolos sin esfuerzo. Los tornillos de fijación con perillas ergonómicas de tacto suave bloquean de forma segura las piezas ajustables en la posición deseada.
- La barra **Gravity** es adecuada para técnicas de grabación estéreo comunes, incluidos los patrones y montajes ORTF, DIN, XY y AB en cualquier soporte de micrófono. Está diseñado en aluminio fuerte pero liviano y puede soportar fácilmente dos micrófonos de diafragma grandes.

## Características

- **Tipo de producto:** Accesorios para soportes y trípodes
- **Material:** Aluminio
- **Color:** Negro
- **Ajuste horizontal:** 60 - 290 mm
- **Rosca del conector:** 3/8"
- **Espesor:** 8 mm
- **Radio de giro:** 360°
- **Ángulo de inclinación:** -90 - +90°
- **Longitud:** 330 mm
- **Peso:** 0,8 kg

## Identificación

- Marca: Gravity
- Código Gravity: GMSSTB01PRO
- Código EAN: 4049521394812

