



# GRAVITY TRIPODE GTSP5212LB TOURING BOLQUEO LOCKPIN



Soporte para altavoz (trípode) de acero con bloqueo automático tipo Lockpin diseñado para Touring GTSP5212LB

- El trípode perfecto para empresas de alquiler de equipos audiovisuales y organizadores de eventos
- Construcción de acero extremadamente resistente
- Patas con doble apuntalamiento
- Sistema de suspensión de aluminio fundido
- Bloqueo automático LockPin
- Botones metálicos macizos e imperdibles

Referencia GTSP5212LB

Unidad: Precio por 1 Pieza  
Embalaje completo: 1 Unidad  
Tipo: Trípode altavoz  
Color: Negro  
Tamaño: Ajustable de 1220 mm a 1950 mm  
Material: Acero  
SWL: 50 Kg  
Peso: 6,4 kg  
Marca: Gravity

Otro bajo licencia Creative Commons: cc-by.commons.org  
Reservados todos los derechos. Queda totalmente prohibido  
su reproducción total o parcial sin la autorización previa  
por escrito de SILUJ ILLUMINACIÓN S.L.

## El soporte de altavoz diseñado para giras y tour, de acero con bloque automático LOCKPIN

- El intenso trabajo en las giras, donde el tiempo apremia, solo son capaces de soportarlo técnicos fuertes y materiales robustos, como el soporte de altavoz de la **serie Touring de Gravity**.
- Extremadamente estable, con tres patas doblemente apuntaladas y un sistema de suspensión de aluminio fundido. Los tubos de acero son especialmente resistentes y soportan hasta 50 kg de carga.
- El montaje y desmontaje es increíblemente rápido y seguro gracias al pasador de seguridad LockPin, que se enclava automáticamente. Cuando se bloquea el tubo de extensión de 35 mm, solo accionando la palanca de desbloqueo se puede volver a soltar el pasador.
- El soporte de altavoz se puede ajustar hasta 194 cm de altura.
- Para su uso en giras, los tornillos de ajuste con botones metálicos macizos e imperdibles son una ventaja inestimable.

### Características

- **Tipo de producto:** Soportes y trípodes
- **Tipo:** Soporte para altavoz
- **Material del tubo:** Acero
- **Color del tubo:** Negro
- **Superficie de tubo:** Texturizada
- **Altura mínima:** 1220 mm
- **Altura máxima:** 1950 mm
- **Longitud de transporte:** 1140 mm
- **Altura ajustable:** Abrazadera con pasador de seguridad
- **Material del sistema de ajuste de altura:** Acero
- **Tipo de base:** Pies articulados
- **Material de la base:** Aluminio de fundición
- **Ø tubo:** 35 mm
- **Capacidad de carga:** 50 kg
- **Peso:** 6,4 kg



