



K&M 21337

Marca: König & Meyer

Barra distanciadora telescópica de acero diseñada para optimizar la alineación acústica en sistemas de satélites profesionales. Su anclaje mediante perno roscado M20 garantiza una estabilidad superior y elimina vibraciones mecánicas en configuraciones de subgrave y superior. Ofrece un ajuste de altura preciso y seguro, ideal para montajes rápidos en eventos que requieren máxima confiabilidad estructural.

FICHA TÉCNICA

- Material: Acero
- Tipo de ajuste: Telescópico
- Compatibilidad superior: Diámetro de 35 mm
- Carga máxima: 35 kg
- Color: Negro
- Aplicación: Sistemas de satélites
- Anclaje inferior: Perno roscado M20
- Rango de altura: 905 mm a 1450 mm
- Peso: 2,5 kg
- Compatibilidad recomendada: Placa de conexión K&M 24116