

GRAVITY MA 3D A POP 1 BRAZO TRAVELER 3D CON FILTRO ANTIPOP



Brazo Gravity MA3DAPOP 3D con filtro antipop

- Filtro antipop con doble malla de nailon
- Gran diámetro de filtro: 157 mm
- Permite ajustar la inclinación y el giro de las articulaciones
- Abrazadera versátil con ajuste de 15 a 35 mm
- Manejo sencillo

Referencia 10214648

• Brazo articulado y filtro antipop Serie Traveler

- Cada gramo importa cuando viajas en avión o furgoneta para ir de una actuación a otra. Y es que no siempre puedes contar con que el espacio de conciertos tenga disponible la herramienta que necesitas
- El brazo articulado MA 3D A POP 1 y el filtro antipop te pueden acompañar a cualquier sitio. Es tan ligero y compacto que no tienes que preocuparte en absoluto por el peso o el espacio que ocupa
- Esta herramienta te permite mejorar tus grabaciones de voz colocando frente a tu micrófono el filtro antipop de alta calidad, que cuenta con doble malla de nailon y un gran diámetro de 15,7 cm. Así evitarás los molestos ruidos de las plosivas y la saturación de la señal
- El sistema de fijación se monta de forma rápida y sencilla. El gran margen de ajuste de la abrazadera, de 15 a 35 mm, permite montarla en los soportes de micrófono más populares,





y la libertad de movimiento en 360° de las tres articulaciones permiten colocarlo justo como quieras. Basta con aflojarlo, ajustar la posición y apretar los tornillos de mariposa. Y como si nada, ya está listo para usarlo. Una vez fijado, el MA 3D A POP 1 no se moverá

 Gravity® ha vuelto a crear un producto compacto, práctico y fiable que complementa a la perfección tu colección de soportes

Especificaciones

Marca: Gravity

• Código para pedidos: GMA3DAPOP1

o Código EAN: 4049521629327

· Tipo: Accesorio para micrófono, Antipop

o Material: Plástico, Poliamida

· Color: Negro

o Ajunte de la articulación: Tornillo de ala

Rotación de la articulación: 360º
Inclinación de la articulación: 180º

Longitud del brazo: 400 mm

• Tamaño de la rosca: 3/8"

o Diametro de la pantala: 157 mm

o Construcción: Doble pantalla de nylon, Marco de plástico

o Adecuado para un diámetro de tubo: 15 - 35 mm

Peso:0,377 kg









