

# Orejera para Casco

## GM453



### Características

- Material suave en los auriculares para un máximo confort
- NRR: 27dB / SNR: 31 dB
- Se ajusta a la mayoría de casco con ranuras
- Puntos de pivotes en los auriculares para un mejor confort
- Entorno acústico estándar

### Datos Técnicos

Tipo de Orejera	Orejera para casco
Material del Soporte	No
Almohadilla para la Cabeza	No
Color de Soporte para la Cabeza	No
Material de los Auriculares	ABS
Color de los Auriculares	Gris
Material de la Almohadilla de los Auriculares	Almohadilla de espuma de Poliuretano

### Propiedades de Rendimiento

Datos de Atenuación (Probado de acuerdo a las especificaciones ANSI S3.19 - 1974)

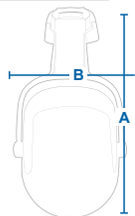
Frecuencia Hz	125	250	500	1000	2000	3150	4000	6300	8000	NRR 27
Atenuación Media, dB	21.0	22.8	31.0	38.3	38.8	41.8	40.3	41.1	40.5	
Desviación Estándar, dB	3.1	2.0	2.7	3.5	3.3	2.7	3.3	3.4	3.6	

### Empaque

Each	Caja
Inner	1
Case	20
Tamaño de Caja	0"x0"x0" / 0x0x00 cm
Peso Bruto	0 Kgs / 0 Lb

### Dimensiones

SKU	A	B
GM453	0" (0cm)	0" (0cm)



Dielectric  
Dieléctrico

- Se Ajusta a la Mayoría de Casco con Ranuras

- Diseño Dieléctrico

- Diseño Compacto, Ligero y Portable



- Puntos de pivote en auriculares que se ajustan y se inclinan para la comodidad del usuario

- Material suave en los auriculares provee una máxima comodidad y protección contra ruidos

GM453



Caja

### Código de Barra

	SKU	Each	Inner	Case
Caja	GM453	810084960172	10810084960179	20810084960176

País de Origen: China