

GAIA – Instruções de instalação

Verdadeira Clareza Espacial

A entrega do som é tão limpa e natural que o palco sonoro se abre em uma imagem tridimensional completa.



Capacidade de peso

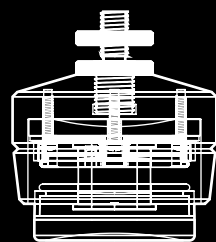
- GAIA II – 120lebras. (54kg)
- GAIA III – 70lebras. (32kg)

Mais do que isolamento

Isolar os alto-falantes para mitigar o acoplamento é fundamental, mas atenuar as vibrações refletidas que retornam da superfície de suporte rígida e resistir às oscilações fora do eixo proporciona maior precisão acústica e foco

IsoAcoustics Tecnologia Patentada

Construção metálica de alta qualidade que incorpora a filosofia de design IsoAcoustics que combina precisão e paixão para oferecer resultados acústicos extraordinários.



GAIA

GAIA – Alinhamento e Foco

Os melhores resultados são obtidos instalando estas unidades com o logotipo voltado para a posição de audição, ou girado 180 graus, para alinhar os isoladores com as forças motrizes do alto-falante. levante e coloque os alto-falantes na posição, pois o isolador GAIAlower irá aderir à superfície de suporte.



Hardware incluído



M6-1.0
(Qty 4)



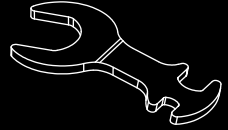
3/4"-20
(Qty 4)



M8-1.25
(Qty 4)



M8 Contraporca
(Qty 4)



Chave
inglesa

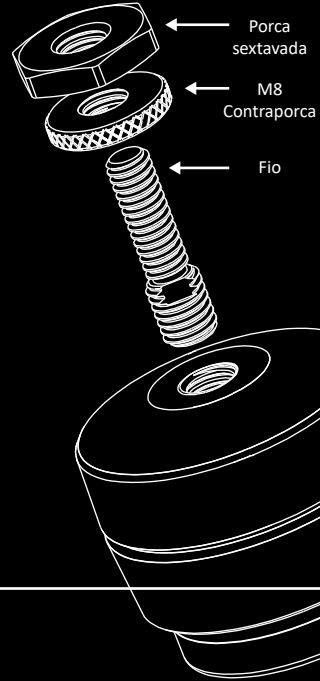
Tamanhos de linha

Os GAIA incluem os 3 tamanhos de rosca mais comuns. Adaptadores de tamanho de rosca alternativos estão disponíveis nos Distribuidores IsoAcoustics. Visite www.isoacoustics.com/threads ou leia o código QR a seguir para obter informações adicionais sobre como determinar o tamanho da linha necessária.

VERIFICAR QR



www.isoacoustics.com/threads



GAIA – Instalação

1. Escolha o pino roscado correto para seus alto-falantes, rosqueie no GAIA e aperte com a chave fornecida..
2. Instale a porca de travamento serrilhada inferior e aperte manualmente.
3. Adicione uma contraporca sextavada à seção roscada superior, deixando um espaço entre as porcas superior e inferior..
4. Rosqueie o pino no alto-falante (mínimo 4 voltas completas), alinhe o logotipo com a posição de audição e aperte a contraporca superior contra a base do alto-falante usando a chave inglesa

GAIA – Vídeo de instalação

Visite <https://bit.ly/2rni8vb> ou escaneie o seguinte código QR para ver nosso vídeo de instalação sobre como instalar e configurar isoladores IsoAcoustics GAIA em alto-falantes de áudio.



SCAN ME

<https://qrco.de/bdffE1m>