(Sound quality by design FAQ Gaia Titan



Какая модель GAIA -TITAN лучше всего подойдет под мою AC?

Модель GAIA TITAN следует выбирать в зависимости от веса, который они поддерживают. Установленные нами пределы веса основаны на кривой производительности. GAIA хорошо работает до указанных пределов веса, но как только вы находитесь в пределах 10% от предела веса, мы рекомендуем использовать следующий размер для достижения наилучших результатов. Мы не рекомендуем превышать пределы веса GAIA или GAIA-TITAN.

- В каком направлении должен располагаться логотоип IsoAcoustics?

Мы достигли наилучших результатов, ориентируя GAIA лицом вперед, в соответствии с положением слушателя.

- Какие размеры резьбы входят в комплект?

Изоляторы GAIA и GAIA-TITAN поставляются с резьбовыми переходниками для трех наиболее распространенных размеров резьбы, которые подходят для большинства АС. В комплект входят следующие размеры переходников:

GAIA III - M6-1.0, M8-1.25 и ¼ "-20

GAIA II - M6-1.0, M8-1.25, ¼ "-20

GAIA I - M8-1,25, M12-1,25, ¼ "-20

GAIA-TITAN Theis - M8-1.25, M14-2.0, ½ "-13

GAIA-TITAN Rhea - M8-1.25, M14-2.0, ½ "-13

GAIA-TITAN Cronos - M10-1.5, M14-2.0, ½ "-13

Широкий выбор альтернативных размеров резьбы доступен по запросу через дистрибьюторов IsoAcoustics.

- Как заказать переходники резьбы не стандартного размера?

Изоляторы GAIA имеют 3 наиболее распространенных размера резьбы. Если вам нужен другой размер, их можно заказать у вашего дистрибьютора.

- Можно ли использовать Gaia Titan на ковровом покрытии?

GAIA-TITAN можно использовать на ковровом покрытии. Для этого рекомендуется использовать ковровые диски Carpet disc, чтобы у GAIA была прочная поверхность для соединения.

(ISO ACOUSTICS FAQ Gaia Titan



- Вес колонки немного превышает максимальный вес изолятора. Как это повлияет на производительность?

Не рекомендуем превышать указанный предел веса. Пределы веса устанавливаются на основе кривой производительности, а не на основе того, какой вес они могут выдержать.

- Как определить, какая модель Gaia Titan рекомендуется для АС или сабвуфера?
- Сначала проверьте онлайн-калькулятор, чтобы узнать, есть ли рекомендации специально для вашей модели АС, сабвуфера или оборудования. Если у вас есть сомнения, вы можете задать вопросы через онлайн-калькулятор. Представитель IsoAcoustics обычно отвечает в течение 24 часов.
- В каком направлении должен быть расположен логотип IsoAcoustics на моделях Gaia Titan? Оптимальные результаты достигаются при установке изоляторов GAIA-TITAN логотипом вперед, на одной линии с АС. Как вариант, их можно повернуть на 180 градусов, чтобы они смотрели назад.