



EdgeMax™ EM90 和 EM180 扬声器 螺丝孔型安装桥板配件

安装信息

本档为专业安装人员提供在为 Bose® EdgeMax™ EM90 和 EM180 扬声器安装螺丝孔型安装桥板配件时适用的基本安装和安全指南请在尝试安装之前阅读本文档。

螺丝孔型安装桥板用于将扬声器安装在未完工的硬面天花板中，例如干式墙、石膏或灰泥。在天花板完工之前，将螺丝孔型安装桥板固定到轻钢龙骨或木质龙骨上

要安装螺丝孔型安装桥板：

1. 将螺丝孔型安装桥板固定到轻钢龙骨或木质龙骨上。参见图 1。螺丝孔型安装桥板包括多个预钻孔，以适应不同的龙骨间隔、扬声器方位或扬声器布置。
2. 对天花板进行表面处理。
3. 将螺丝孔型安装桥板作为参考，在经过表面处理后的天花板上开孔。参见图 2。
4. 遵循 pro.bose.com 上提供的 Bose® EdgeMax™ EM90 和 EM180 扬声器安装指南中的说明，将扬声器安装在螺丝孔型桥板中。

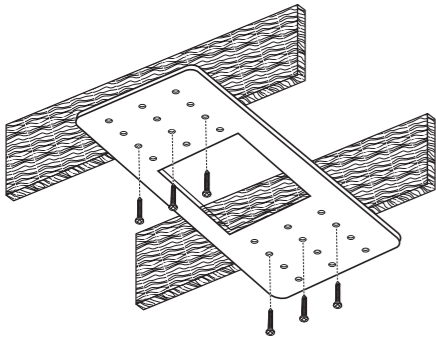


图 1.将螺丝孔型安装桥板固定到龙骨上。

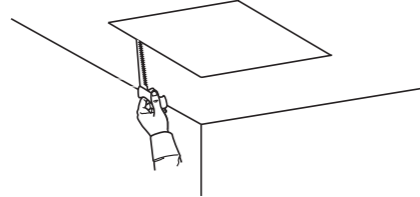
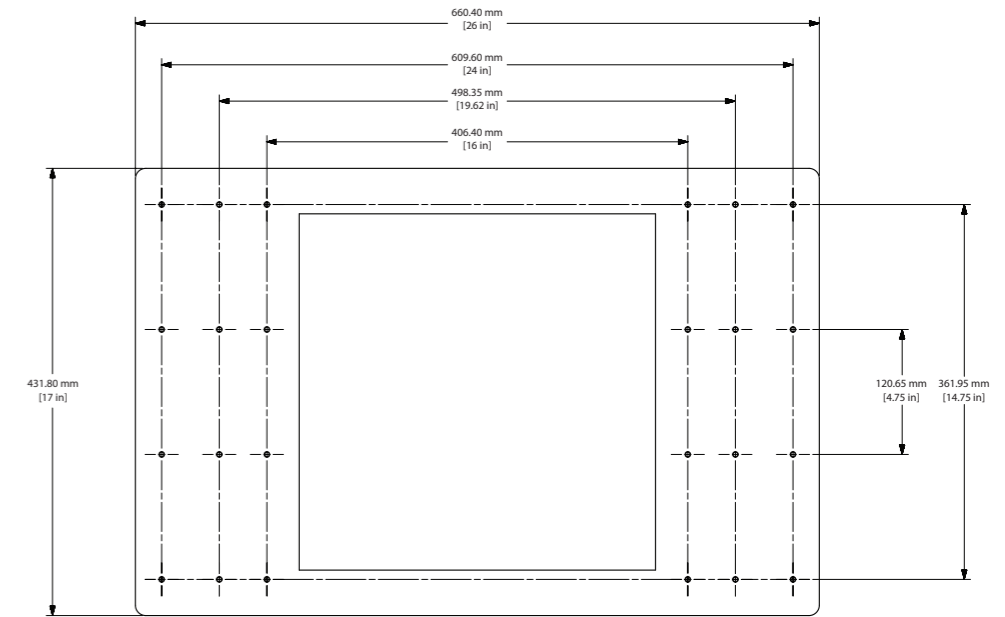


图 2.在经过表面处理的天花板上开孔。



产品尺寸（长 x 宽 x 高）：
390 x 390 x 12.5 毫米（13.8 x 13.8 x 0.5 英寸）

产品重量：1.07 千克（2.35 磅）

其他信息

有关 EdgeMax 扬声器和配件的其他信息，请参阅 pro.bose.com 上的安装指南。若要获取印刷本，请拨打提供的电话。

联系信息

Bose Corporation
Framingham, MA 01701 USA

公司总部：508-879-7330

美国专业系统，
技术支持：800-994-2673

有限保修

您的产品享有有限保修，有关保修详细信息，请访问 pro.bose.com。

本产品的保修信息不适用于澳大利亚和新西兰。有关澳大利亚和新西兰的保修信息，请访问我们的网站 www.bose.com/au/warranty 或 www.bose.com/nz/warranty。

进口商信息

欧盟

Bose Products B.V., Gorslaan 60, 1441 RG Purmerend, The Netherlands

中国

BOSE 视听系统（上海）有限公司，中国（上海）自由贸易试验区日樱北路 353 号，9 号厂房 C 部

台湾

Bose 台湾分公司，台湾 104 台北市民生东路三段 10 号，9F-A1

电话：886 2 2514 7977

墨西哥

Bose de México, S. de R.L. de C.V., Paseo de las Palmas 405-204, Lomas de Chapultepec, 11000 México, D.F.

电话：001 800 900 2673

生产日期

序列号中第八位数字表示生产年份；“6”表示 2006 年或 2016 年。



EdgeMax™ EM90 和 EM180 扬声器

螺丝孔型安装桥板配件

重要安全说明

请阅读并保留所有安全和使用说明。

本产品仅适合由专业安装人员安装！本文档旨在为专业安装人员提供在典型的固定安装系统中安装此产品时适用的基本安装和安全指南。请先阅读本文档和所有安全警告，再尝试安装。



警告：

- 所有 Bose 产品的安装必须遵守当地、州、联邦和行业规范。安装人员有责任确保扬声器和安装系统的安装都符合适用的法规，包括当地的建筑法规和规定。安装本产品前，请咨询拥有司法权的当地监管机构。
- 不安全地登高安装或吊装任何重物可能导致严重的人身伤害和财产损失。安装人员有责任评估在其应用中所使用的任何安装方法的可靠性。只有正确地了解硬件且掌握安全安装技术的专业安装人员才能尝试安装任何吊装式扬声器。
- 请勿将其安装在不结实或有潜在危险的表面，比如布线或铺设管道的地方。如果您不确定如何安装支架，请联系拥有相应资质的专业安装人员。安装支架时，应确保遵循当地建筑规范的要求。



此标志表示本产品不得作为生活垃圾丢弃，必须送至相关回收部门回收利用。正确处理和回收有助于保护自然资源、人类健康和环境。想要获得更多关于此产品的处理和回收的信息，请联系当地市政当局、垃圾处理服务部门或您购买此产品的商店。

Names and Contents of Toxic or Hazardous Substances or Elements

Part Name	Toxic or Hazardous Substances and Elements					
	Lead (Pb)	Mercury (Hg)	Cadmium (Cd)	Hexavalent (CR(VI))	Polybrominated Biphenyl (PBB)	Polybrominated diphenylether (PBDE)
PCBs	X	0	0	0	0	0
Metal parts	X	0	0	0	0	0
Plastic parts	0	0	0	0	0	0
Speakers	X	0	0	0	0	0
Cables	X	0	0	0	0	0

This table is prepared in accordance with the provisions of SJ/T 11364.
 O: Indicates that said hazardous substance contained in all of the homogeneous materials for this part is below the limit requirement of GB/T 26572.
 X: Indicates that said hazardous substance contained in at least one of the homogeneous materials used for this part is above the limit requirement of GB/T 26572.



792701-0010

