

3M5952双面胶带模切冲型原装VHB丙烯酸1.1MM

产品名称	3M5952双面胶带模切冲型原装VHB丙烯酸1.1MM
公司名称	深圳市聚亿鑫新材料有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:3M 厚度:1.1 规格:600MM*33M
公司地址	深圳市宝安区新桥街第三工业区
联系电话	15920022271 15813857570

产品详情

详细信息

采用yongjiu性粘接方式，使用起来简便迅速，具有高强度和长期耐用性

几乎隐藏的紧固方式使表面保持光滑。

可取代机械紧固件（铆接、焊接和螺钉）或液体胶粘剂

持续分散粘接处的应力，有效减振降噪

消除钻孔、打磨、修整、螺丝拧紧、焊接和清洁

具备更加zhuoyue的空隙填充效能，可针对水、潮湿和更多环境实现yongjiu密封

压敏胶接触即可粘合，可提供即时处理强度

允许使用更轻、更薄的不同材料

3M VHB 5952胶带是一款性能优异的双面胶带。该款胶带属于5952系列VHB胶带。该款胶带采用3M先进的压敏胶技术与独特的闭孔泡绵结构，使得胶带具有非常良好的贴附性能，能够实现完美粘接。

3M VHB 胶带含有具备粘弹性的耐久丙烯酸胶粘剂。这是一种卓尔不凡的强效双面泡棉胶带，能够粘接各种基材，包括铝、不锈钢、镀锌钢、复合材料、丙烯酸脂、聚碳酸酯、ABS以及涂漆或密封的木材和混凝土。

我们的粘接胶带具备zhuoyue的剪切强度、贴合性、表面粘着性和温度耐受性。

它们通常适用于诸多市场应用，包括交通运输、电器、电子、建筑、标识和显示以及通用工业。快速、强效、可靠地粘接各种材料，实现yongjiu粘结。推荐应用装饰材料和内饰铭牌和徽标电子显示屏面板框架粘合加强板面板粘合3M VHB

胶带将一种基材yongjiu粘合到另一种基材上，同时在整个粘合长度上分布应力负荷借助5952系列3M VHB胶带展开想象、实施设计、交付成果5952系列3M VHB

胶带使用改性丙烯酸胶粘剂，在易于贴合的泡沫芯两侧涂有胶粘剂。

强度、贴合性和粘附力特性相结合使得该系列产品成为效能最强、功能最丰富的3M VHB胶带。

专门设计用于强效粘结高中低表面能塑料和涂料、金属以及玻璃。适合于该胶带的应用包括在LCD上粘接和密封聚碳酸酯镜头以及在后期喷漆控制面板上粘接标志和窗口。非同寻常的泡棉胶带我们于20世纪80年代推出3M VHB胶带，这是同类型第一款产品。

这些独特的胶带集易于贴合及强效yongjiu粘接特性于一身。

从而造就了该系列非凡出众、可粘结诸多基材的强效胶带。3M VHB

胶带是螺丝、铆接、焊接和其他形式机械紧固件的成熟替代品。摩天大楼、手机、电子公路标志、冰箱、建筑窗等等都依赖这种特殊的粘合带，用于组装、安装、紧固和密封过程中的一个或多个步骤。

这种值得xinlai的可靠胶带提供稳定的粘合、出色的耐用性和耐溶剂性以及耐潮性。3M

是其产品的强大后盾，随时随地依您所需为您提供设计指导和技术支持。成熟可靠源自3M VHB胶带3M VHB胶带用机械紧固件无法提供的方式提供持久的粘合。

这种胶带可取代铆钉和螺钉并实现即时操作强度，改善成品外观。在大多数情况下，用3M VHB

胶带紧固是比钻孔、紧固或使用液体胶粘剂更快的过程。我们功能丰富的系列胶带可用于各种室内室外应用，包括窗户、门、标牌装配、电子、建筑和诸多其他工业应用。3M VHB

胶带具有耐化学性以及紫外线和温度稳定性，可以抵御迪拜的炎热和加拿大的严寒。独特的丙烯酸化学性质极其耐用，不会随时间发生变化，使其成为一种值得xinlai的持久强大胶带。通过科学和创新将更好的想法带到粘合表面在3M工业胶粘剂和胶带部门，我们应用粘合科学来提供创新解决方案，改善世界各地公司的设计和制造流程。

最后，我们的技术帮助像您这样的客户更快更有效地向市场提供有竞争力的产品。