

3M5962双面胶带模切冲型原装VHB1.6MM厚黑色压克力泡棉双面胶 原装

产品名称	3M5962双面胶带模切冲型原装VHB1.6MM厚黑色压克力泡棉双面胶 原装
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 型号:5962 产地:原装进口
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

黑色，0.062 英寸（1.6 毫米），采用改性丙烯酸胶粘剂，具有易于贴合的丙烯酸泡沫芯，可粘接包括粉末涂料和不规则表面在内的各种基材

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

借助 3M VHB 胶带 5962 展开想象、实施设计、交付成果。它是一种黑色的 0.062 英寸（1.6 毫米）改性丙烯酸胶粘剂胶带，具有易于贴合的泡沫芯。可取代铆接、焊接和螺钉。快速易用的yongjiu粘合方法，实现高强度和长期耐久性。凭借其粘弹性和适用于各种表面的强大能力实现灵活设计。

满足极限粘合力的便利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互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。