

# 维科特磨具磨料 铸铁切割片厂家 随州铸铁切割片

产品名称	维科特磨具磨料 铸铁切割片厂家 随州铸铁切割片
公司名称	厦门维科特研磨材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	厦门市湖里区高崎新社3153号三楼
联系电话	13313845396

## 产品详情

厦门维科特研磨材料有限公司，是一家的磨料磨具系列产品生产制造及智能研磨解决方案供应商。公司拥有的现代化生产设备及制造工艺，广泛服务于铸造，五金，板材，电子，乐器，汽车工业，航空工业，工业罐体等工业领域。公司主营：砂带，切割片，打磨片，布轮，抛光液，PU轮等。

穿孔：材料经连续激光的照射后在中心形成一凹坑，然后由与激光束同轴的氧流很快将熔融材料去除形成一孔。一般孔的大小与板厚有关，穿孔平均直径为板厚的一半，因此对较厚的板穿孔孔径较大，且不圆，不宜在要求较高的零件上使用（如石油筛缝管），只能用于废料上。此外由于穿孔所用的氧气压力与切割时相同，飞溅较大。

厦门维科特研磨材料有限公司，随州铸铁切割片，是一家的磨料磨具系列产品生产制造及智能研磨解决方案供应商。公司拥有的现代化生产设备及制造工艺，广泛服务于铸造，五金，板材，电子，乐器，铸铁切割片厂家，汽车工业，航空工业，工业罐体等工业领域。公司主营：砂带，切割片，打磨片，布轮，抛光液，PU轮等。

激光切割技术有两种：一种是脉冲激光适用于金属材料。第二种是连续激光适用于非金属材料，后者是激光切割技术的重要应用领域。激光切割机的几项关键技术是光、机、电一体化的综合技术。在激光切割机中激光束的参数、机器与数控系统的性能和精度都直接影响激光切割的效率和质量。

厦门维科特研磨材料有限公司，是一家的磨料磨具系列产品生产制造及智能研磨解决方案供应商。公司拥有的现代化生产设备及制造工艺，广泛服务于铸造，五金，板材，电子，铸铁切割片厂家，乐器，汽车工业，航空工业，工业罐体等工业领域。公司主营：砂带，切割片，打磨片，布轮，抛光液，PU轮等。

目前，民用激光发生器由于制造成本等原因，所发出的激光光束都具有一定的发散角，呈“锥形”。当“锥形”的高度改变时（相当于激光切割机光路长度改变），聚焦透镜表面的光束横截面面积也随之改变。此外，光还具有波的性质，因此，不可避免地会出现衍射现象，衍射会使光束在传播过程中发生横向扩展，该现象存在于所有的光学系统中，能够决定这些系统在性能方面的理论极限值。

维科特磨具磨料(图)-铸铁切割片厂家-随州铸铁切割片由厦门维科特研磨材料有限公司提供。行路致远，砥砺前行。厦门维科特研磨材料有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为磨具、磨料具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!