

水台标准模具

产品名称	水台标准模具
公司名称	东莞市本捷五金有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	东莞市长安镇厦边银城工业区银城三路1号
联系电话	13922906903 18681097093

产品详情

手机/微信：139-2290-6903 汪先生

东莞市本捷五金有限公司现向各大厂家、代理商、销售商提供以下产品服务

模具数控类：C导套、数控冲床模具、亚威数冲模具、B工位下模、D工位下模、A工位冲头、折弯拍平模、D导套。

大同数冲模具类：折弯模具、大同数冲模具、对中棒、校中模、E工位冲头、美铭系列模具、A工位下模、E工位下模。

东莞市本捷五金有限公司现向各大厂家、代理商、销售商提供以下产品服务

修磨剪板刀类：半切断、剪板机刀片、E导套、B工位下模、模具拆装台、折弯拍平模、弹簧、扬力数冲模具。

折弯模具类：美铭系列模具、剪板刀、数控模具、B工位冲头、AMADA数冲模具、校中模、E工位冲头、凸包模。

弹簧类：亚威数冲模具、D工位下模、数控车床、模具数控、折弯模具、导轨模、标准模具、架桥模。

下面摘录的评论来自互联网用于搜索优化：

客户：陈霍宁

没用过还不知道 服务是好

小羊很快就收到了，物超所值，全好评.

东西很好，服务也很不错，好评

该刀片质量好，做出来的钢件表面光滑。

一直来这里买，很好用。下次还来购买

第一次在网上买，质量还可以，

润滑油真心不错，除锈效果也好，就是包装小了点，只能再买一桶了

零件收到了。非常满意，店家推荐的材质很好，很适合我的机器设备，下次会继续合作的

质量很好，耐用下次还用你家。

客户：彭房封

第二次购买 质量很好 今天再买几件

价格便宜，关键是质量特别好。尤其是螺丝，刀片超赞

已使用。加工水平不错，比单一螺纹强多了。

铣刀质量很好，55度的，价格比实体店优惠不少，发货速度很快，以后会常来。

好评，数不清第几次买了

物美价廉 经济适用用这方面，实惠，下次再来

刚到手,但是还没有铝材,所以还没用上!

安装简单，做工仔细，亮度刚刚好，好评

小羊收到了，质量如卖家说的一样，非常好，快递也挺快的，这么热的天，快递员辛苦了，祝卖家生意

兴隆！以后需要还会光顾的。

客户：黄周严

小羊收到了，真心的不错，以前都是在实体店买的，第一次在网上购买，很满意，客服态度很好，下次还会光顾，有需要的亲，赶紧购买吧

都买了几次了，用起满意下次还是用你家的

苦等了好几天，最终还是做好了，这么小的东西能做就是惊喜了，老板多送了几个，安装后运转良好，赞！

质量很好，有需要还会继续

刀具已收到，第二次买了，快递公司还可以。

很满意的铣刀物有所值，还推荐给了我朋友很满意的一次购物

发货特别快，早早收到了，质量很好，品质很好，非常喜欢，价格也很优惠，很不错的卖家！~

质量不错，亮度很好，物流很给力，谢谢商家。

刀耐磨性和硬度很高，整体质量挺好，用了好多家的，整体感觉这家还是相当不错。

客户：岳孟稽

物流好快，刀片还没有用，不知道质量，用了再来追评
车了150件42CrMo淬火50°，刀片没有多大的磨损

非常不错，非常好。下次再来。

还没有用到。用好了再来评价

东西收到，看着感觉还不错，等下试用看看！

质量不错，物流很快。继续合作

很好用，n次购买了。

朋友推荐的店铺，购买回来后还不错，值得购买，下次还会再来的

发货速度快，服务好，五分好评

一如既往的好 感谢店家的服。

模具的有效作用面积

粗糙度是机械加工学上最为常见的技术参数之一，它描述了工件表面的研磨和抛光质量。粗糙度越高，表明了工件表面凹凸不平，从而导致了较小的有效受力面积的；粗糙度越小，表明了工件表面趋于平坦，可以获得较大的有效受力面积。

判断粗糙度大小的标准非常简单，只需打量研磨后的刃口平面的光亮度，基本上就可以看出粗糙度是高是低了。

所示，三种研磨后模具均可以通过目视检查来判断其研磨质量的好坏。

(a)

(b)

(c)

研磨质量对比

a的模具在研磨过程中没有润滑，没有敷料，即使进行了研磨，仍然会迅速磨损，表面暗淡无光，因为其粗糙度太高，导致了阳光在其表面发生了漫反射，使得没有足够的阳光进入人们的视线之中；

图5c的模具再次研磨后光亮有致，甚至可以照出人脸，说明其研磨的高质量和低粗糙度，可冲冲次丝毫没有减少，冲孔质量也没有降低。

而反映到有效接触面积的时候，可以为以上的三种研磨效果进行排序：图6a的模具研磨后，实际有效接触面积只占理论接触面积的大约60%；图6b的模具研磨后，实际有效接触面积大约占理论接触面积的85%；图6c模具研磨后，实际有效接触面积大约要占理论接触面积的97%以上。

139-2290-6903 汪先生---东莞市本捷五金有限公司及时为您报道："百叶窗模具"价格、"汝湖C工位导套厂家"行情、"大同数冲模具"厂家和" 前锋金方圆数冲模具价格"的行内实时资讯。