

# JG坐标磨加工光学模具 CNC加工中心

产品名称	JG坐标磨加工光学模具 CNC加工中心
公司名称	东莞市泽连精密模具有限公司
价格	200.00/个
规格参数	机加工类型:CNC加工中心 加工材料:SKD-11,SKD-61 最大直径:200 ( mm )
公司地址	东莞市长安镇厦岗社区第四工业区朗蟹西街2号 C栋202号
联系电话	0769-89918415

## 产品详情

公司简介：东莞市泽连精密模具有限公司於2009年成立，本公司是一家五金冲压模具设计、加工的制造企业，位于广东省东莞市长安镇厦岗社区朗蟹西街2号，厂房面积1600平方米，专业生产各类精密端子、弹片、外壳、led支架、引线框架、定转子、喇叭网等精密五金冲压件和精密冲压模具。冲压件主要用于各类手机、连接器、led、马达、声学、医辽等电工电气领域，产品远销日本，中东，美国，德国等国家。模具开发事业部：

我们拥有先进的 " waida及wasino " 光学曲线磨床 ( p/g ) ,美国moore坐标磨jg加工，日本seibu西部、沙迪克sodick慢走丝，夏米尔镜面火花机，小磨床，大水磨，cnc，快走丝等模具加工设备，模具制造所用材料均采用香港龙记、日本富得巴，型腔采用瑞典一胜百及日本日立优质模具钢，从模具设计、制造、检测、调试等所必需的cad/cam/cae作业系统。一系列周边辅助设施,使得我们同时具有低成本的模具开发价格竞争优势。

冲压事业部：

现有吨位从25t-80t的各类精密高速冲床20余台，其中包括日aida、精密龙门高速冲床，高速c型冲床，可生产厚度0.05 - 4.0mm的各类卷（板）材，用于冲压生产的材料有冷轧钢、弹簧钢、不锈钢、磷铜、黄铜、红铜、铍铜、材料等。

检测仪器： 拥有三次元，2.5次影像仪，rohs检测仪，nikon投影仪，nikon工业显微镜，日本mitutoyo千分，硬度计，膜厚测试仪，盐雾测试机等国内外先进的检测设备，保证具备精密模具零件和冲压制品的检测能力。

公司以iso9001质量管理体系的标准来组织产品的生产。贯彻始于客户需求，高于客户满意的质量方针，按照iso9001国际质量标准的要求控制产品品质，先进的生产技术，精良的加工设备，精密的检测仪器，优惠的产品价格，高素质的员工队伍，为客户提供高精度的模具制造及产品加工保证为客户提供优质可靠的产品及服务。

本产品的机加工类型是CNC加工中心，加工材料是SKD-11,SKD-61，最大直径是200（mm），最大长度是200\*600（mm），公差是0.001MM，表面粗糙度是0.1，打样周期是1-3天，加工周期是1-3天，年剩余加工能力是500（件），年最大加工能力是500（件）