

# 点孔打孔打孔机 数控打孔机 自动打孔机

产品名称	点孔打孔打孔机 数控打孔机 自动打孔机
公司名称	宁波市海曙金桥数控机床厂
价格	面议
规格参数	品牌:金桥数控 型号:J0620自动打孔机
公司地址	海曙区望春桥中塘路28号
联系电话	057428856355 13362457753

## 产品详情

宁波市海曙金桥数控机床厂成立于2006年，是一家科技创新型企业，专业设计制造数控车床，自动仪表车床，全自动仪表车床，并承接机床的数控化自动化改造。多年来一直致力于自动化机床的研制开发，工厂技术骨干在数控机床行业、自动化控制领域均有超过十年的从业经历，积累了丰富的设计生产经验。研制开发的新一代微电脑控制的半自动仪表车床，全自动仪表车床，可编程自动车床，解放了繁锁的体力劳动，有效缓解企业用工慌问题，所有动作都由目前最先进的plc控制，实现了设备的高度自动化，是五金加工行业的首选设备，是传统仪表车床的升级换代产品，创造的经济效益非常可观。宁波市海曙金桥数控机床厂成立于2006年，是一家科技创新型企业，专业设计制造数控车床，自动仪表车床，全自动仪表车床，并承接机床的数控化自动化改造。多年来一直致力于自动化机床的研制开发，工厂技术骨干在数控机床行业、自动化控制领域均有超过十年的从业经历，积累了丰富的设计生产经验。研制开发的新一代微电脑控制的半自动仪表车床，全自动仪表车床，可编程自动车床，解放了繁锁的体力劳动，有效缓解企业用工慌问题，所有动作都由目前最先进的plc控制，实现了设备的高度自动化，是五金加工行业的首选设备，是传统仪表车床的升级换代产品，创造的经济效益非常可观。宁波市海曙金桥数控机床厂成立于2006年，是一家科技创新型企业，专业设计制造数控车床，自动仪表车床，全自动仪表车床，并承接机床的数控化自动化改造。多年来一直致力于自动化机床的研制开发，工厂技术骨干在数控机床行业、自动化控制领域均有超过十年的从业经历，积累了丰富的设计生产经验。研制开发的新一代微电脑控制的半自动仪表车床，全自动仪表车床，可编程自动车床，解放了繁锁的体力劳动，有效缓解企业用工慌问题，所有动作都由目前最先进的plc控制，实现了设备的高度自动化，是五金加工行业的首选设备，是传统仪表车床的升级换代产品，创造的经济效益非常可观。

本产品的加工定制是是，品牌是金桥数控，型号是J0620自动打孔机，截断面积是20（平方毫米）