

微细孔交叉孔去毛刺 台式自动磨粒流抛光机 罗恩 镜面流体抛光处理

产品名称	微细孔交叉孔去毛刺 台式自动磨粒流抛光机 罗恩 镜面流体抛光处理
公司名称	罗恩研磨技术（苏州）有限公司
价格	150000.00/件
规格参数	品牌:罗恩 适用行业:机械制造，汽车零部件，模具行业 磨料:半流体
公司地址	昆山市花桥经济开发区雷公泾路33-2号
联系电话	15151652895

产品详情

钨钢作为一种硬度高、耐磨性好的材料，广泛应用于模具制造。然而，钨钢模具内孔的抛光却是一项技术难题。尤其是针对钨钢内孔、内腔、内壁的抛光，人工抛光难度大，且不好操作。

而现在的磨粒流抛光技术已经可以完全解决复杂内孔抛光难题

磨粒流抛光原理就是采用流体磨料，利用挤压研磨的原理，使磨料进入模具内孔，进行精细研磨抛光。采用这种抛光工艺后的钨钢，其表面粗糙度会控制得非常均匀。

磨粒流抛光擅长各种内孔内壁抛光，还有异型孔抛光，多孔抛光、微细孔抛光、交叉孔抛光等等。

对于钨钢模具抛光，通常采用金刚石流体磨料，更利于工件粗糙度精细控制。

磨粒流设备适用于航空航天、军工、兵器工业、模具、汽车、医疗、纺织、电子等行业的金属、钨钢、硬质合金、陶瓷等材料工件内表面抛光/去毛刺/倒角等。有效提升产品光洁度、耐磨度、疲劳度等质量。