

微孔磨粒流抛光机 高性能研磨设备 软性磨料挤压研磨 模具内孔抛光

产品名称	微孔磨粒流抛光机 高性能研磨设备 软性磨料挤压研磨 模具内孔抛光
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

金属加工过程中，不管采用多gaoji的精密设备，毛刺都会伴随产品一起诞生。主要是材料的塑性变形而在被加工材料加工边缘生成的一种多余的铁屑，尤其是延展性或韧性较好的材料，特别容易出现毛刺。

针对钢管内孔内壁的毛刺，传统的去毛刺方法，存在效率低、成本高、易损伤钢管内壁等缺点，而磨粒流工艺的出现，为钢管内孔内壁去毛刺提供解决方案。

磨粒流工艺是一种利用磨粒在流体中高速运动，通过冲刷、撞击等作用去除工件表面毛刺的新型加工技术。该工艺具有去毛刺效果好、加工精度高、加工速度快、对工件表面损伤小等优点，特别适用于钢管内孔内壁的去毛刺处理。

在磨粒流工艺中，选择合适的磨粒和流体介质至关重要。磨粒的选择应考虑其硬度、粒度、形状等因素，以确保能够有效地去除毛刺。流体介质的选择则要考虑其与钢管的相容性、流动性、稳定性等因素，以避免对钢管造成腐蚀或损伤。