

高精度全自动圆柱攻丝机,国内首创,自主知识产权.

产品名称	高精度全自动圆柱攻丝机,国内首创,自主知识产权.
公司名称	诸暨斯通机电设备制造有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:STION斯通 型号:GS6-II 类型:数控车床
公司地址	中国 浙江 诸暨市 浣浦镇盘山对江区
联系电话	86 0575 87946680 13675799029

产品详情

品牌	STION 斯通	型号	GS6-II
类型	数控车床	重量	800KG (kg)
工作精度	0.015mm	外形尺寸	140X101.5X150 (cm)
加工精度	高精度	自动化程度	自动
动力类型	联合传动	控制形式	数控
主电机功率	1.6KW (kw)	作用对象	五金
作用对象材质	金属	适用行业	通用
产品类型	全新	是否库存	是
是否批发	否		

用途和特性gs6-ii型圆柱攻丝机是专门为圆柱型金属零件内螺纹攻丝而自主知识产权开发的专用设备，针对园柱金属零件不易夹持、加工垂直度不好控制以致产品质量差、生产效率低而专业设计；适合钛合金、不锈钢、碳钢、铜、铝等各种材质，广泛应用于铆螺母(拉帽)、家具园螺母、内螺纹园柱销各种园柱型小五金等领域，加工过程由机床全自动控制，加工精度高、速度快、能耗低、自动化程度高；适合一人多机操作，维护简便，在大大降低生产成本的同时提高产品质量和生产效率。

主要性能1、攻丝范围：m3-m62、生产速度：依规格而定，每分钟20-50只3、自动系统3.1
自动送料：由振动盘及直线震动机构自动送料3.2 自动攻丝：送料转盘与丝锥进出同步工作3.3
自动计数：计数器自动计读加工产品数量3.4 自动报警3.4.1 直线送料系统上已无产品3.4.2
送料转盘不在正常位置3.4.3 大气缸不在正常位置3.4.4 丝锥后退位置太小

主要技术参数1、电源电压：380vac三相四线2、功率：1.6kw 3、主轴转速：最高1260rpm4、气源：0.4-0.8mpa
5、夹紧力：最高20000n6、外形尺寸：1400mm × 1015mm × 1500mm 7、整机重量：800kg