

气动攻丝机 攻丝机 力仕达

产品名称	气动攻丝机 攻丝机 力仕达
公司名称	石家庄力仕达工贸有限公司
价格	.00/个
规格参数	类型:攻丝机 品牌:力仕达 型号:GSPI垂直攻丝 (M3-M12)
公司地址	石家庄裕华区汇通路95号
联系电话	0311-86011077 13933074768

产品详情

类型	攻丝机	品牌	力仕达
型号	GSPI垂直攻丝 (M3-M12)	最大攻丝直径	12 (mm)
主轴最大行程	915 (mm)	主轴转速范围	350/550/910/1700/2000 (rp m)
工作精度	0.05	攻牙能力	M3-M12
动力类型	气动	自动化程度	自动
产品类型	全新	是否库存	否

气动悬浮攻丝——运动中的质量

随着市场对高品质产品的呼唤，对加工高品质产品的工具、设备也提出了新的、高的要求，各种数控设备，自动化加工已遍布机械加工的各个部位。石家庄力仕达科技开发中心研制的gsp系列气动悬浮攻丝机正是与各种自动化加工相匹配的“攻丝”的革命。

它精准地保证螺纹的几何尺寸，丝扣质量；

漂亮地完成高品质的加工;把本来钳工技师才能完成好的工作，变成学徒工就能很好完成;

把15小时完成的工作，变成1小时完成；

对于复杂、笨重的零件，它配备的可移动工作台，就能迅速到位、准确加工；

由于平衡器、动力头以及各部位的功能保证，使其攻丝过承受力均衡，确保不会损坏丝锥。

常言道，慢工出细活。而gsp系列气动悬浮攻丝机却实现了多、快、好、省。顺应了市场对品质和效率的要求。那还等什么，让我们也来开始“攻丝”的革命吧！

气动马达最大转速 (rpm)		350	750	1600	2000
工作范围	钢、铜	m2-m12	m2-m8	m2-m6	m2-m4
	铸铁、铝	m2-m14	m2-m10	m2-m8	m2-m6
最大扭矩 (n.m)		36	17	12	6
耦合直径 (mm)		∅ 19			
工作气压 (bar)		6-8			
平衡臂回转角度(°)		360			
平衡臂回转最大半径 (mm)		915			