

精密自动车床 自动车床 凸轮自动

产品名称	精密自动车床 自动车床 凸轮自动
公司名称	济南福致经贸有限公司
价格	.00/个
规格参数	类型:自动车床 控制形式:凸轮自动 型号:CG1107
公司地址	济南市市中区郎茂山路4号101公建楼301室
联系电话	0531-82021108 13606400780

产品详情

类型	自动车床	控制形式	凸轮自动
型号	CG1107	主电机功率	1.5 (kw)
外形尺寸	1280X828 (mm)	加工精度	高精度
最大加工长度	50 (mm)	最大加工直径	7 (mm)
主轴转速级数	17	主轴通孔直径	7 (mm)
安装形式	落地式	布局形式	卧式
适用行业	通用	动力类型	电动
适用范围	通用	产品类型	全新
是否库存	否		

机床主要用途、适用范围：

本机床为高效率精密单轴纵切自动车床适用于加工直径7毫米以下的钢件及有色金属零件。可在一次工作循环内完成车削圆柱、圆锥、切槽、成形切削及切断等工作，当配置附属装置时还能完成内外螺纹，钻孔，铣槽等工作。

1、本机床有五个与中心架呈辐射状布置的刀架，分别由凸轮控制其运动。各刀具的径向和轴向位置，可用精密螺钉进行调整。2、主轴前轴承采用高速滚针轴承，后轴承为一付精密向心推力轴承。主轴上皮带轮采用卸荷结构，从而提高主轴工作精度。3、分配轴上装有控制各机构动作的凸轮，各凸轮片均有充分的喷射润滑。分配轴的传动带有加速装置。4、宁江机床集团生产的cm1107精密单轴纵切自动车床是一种精密高效机床，适用于手表，仪器、仪表等行业作成批大量生产用，现在又扩大到轻工机械 家用电器 医疗器材 汽车化油器 玩具等行业。

序号	项目	cg1107	单位	
1	最大棒料直径	7	mm	
2	最大车削长度	50	mm	
3	主轴转速级数	17	steps	
4	主轴转速范围	1045-6600	rpm	
5	分配轴转速范围	0.182-38.4	rpm	
6	分配轴转速级数	32	steps	
7	车刀尺寸	7 × 7 × 150	mm	
8	刀架数	5	个	
9	电机功率	1.5	kw	
10	电机转速	1400	rpm	
11	外形尺寸	带送料支架	3247 × 828	mm
		不带送料支架	1280 × 828	mm
12	机床重量 (不包括附属装置)	570	kg	