

TY-40HL斜床身 硬轨数控

产品名称	TY-40HL斜床身 硬轨数控
公司名称	常州首誉精密机械有限公司
价格	160000.00/个
规格参数	类型:转塔车床 品牌:首誉精机 控制形式:数控
公司地址	中国 江苏 常州 新北区 晋陵中路217号4107室
联系电话	86 0519 68780103 15861192845

产品详情

详细信息

ty-40hl斜床身硬轨数控车床主要特点：

采用韩国三星pl20l光机技术1.本机采用45°斜式布局，床身底座一体化结构，大大提高了数控机床在工作中的抗弯、抗扭刚度，高刚性及高稳定性的一体化床身底座为整机的高精度提供了有力保证。2.本机主轴单元为独立主轴（套筒式）、电机直连无级调速结构，整个主轴单元精度高、刚性好且具有理想的装、拆性能。主轴系统经过严格的动平衡测试，精度高、精度保持性好、热变形小、热稳定性佳,最高转速可达4500rpm。主轴单元的高精度、高刚性、高转速、高效率使整机不但能完成精加工，还能为用户进行粗加工、重切削，特别适合批量生产制造形状复杂、精度要求高、光洁度高的产品。3.可以选配台湾八工位油压刀塔，为用户提供方便、实用和可靠的加工部件。4.本机为用户提供完善的液压及润滑系统，采用高质量液压泵及液压阀等元件，大大降低故障率。液压及润滑系统设计简洁、可靠。机床采用集中定量自动润滑。5.采用台湾回转油缸及卡盘，同时选配自动排屑装置，可大大减轻操作者劳动强度,实现安全、高效的生产。以上功能部件均可实现程式控制制，同时可根据用户特殊要求设计安装各种专用夹具。

机械规格	名称	单位	ty-40hl
加工范围参数	最大床身旋转直径	mm	450

	最大加工直径	mm	380
	刀架上最大加工直径	mm	250
	最大加工长度	mm	500
	最大棒材通孔直径	mm	52
主轴油缸卡盘参数	主轴鼻端	/	a2-6
	主轴通孔直径	mm	66
	主轴最高转速	rpm	4000
	主轴电机功率	kg	11/15
	液压油缸/卡盘	/	8"
x/z轴进给参数	x电机功率	rpm	1.3
	z电机功率	kw	1.8
	x轴行程	mm	200
	z轴行程	mm	560
	x/z轴快速移动	mm/min	24
	定位精度	mm	± 0.003
	重复定位精度	mm	± 0.005
	滑轨型式	/	硬轨
液压刀塔参数	刀具工位	pcs	10t
	四方刀座规格	mm	25
	圆镗刀座规格	mm	32
	相邻换刀时间	sec	0.25
尾座参数	套筒直径	mm	75
	套筒行程	mm	80
	最大行程	mm	200
	套筒锥度	/	mt4#
外形尺寸	长x宽	m	2.1x1.7x1.7
	重量	kg	3200

本产品的类型是转塔车床，品牌是首誉精机，控制形式是数控，型号是TY-40HL，主电机功率是15（kw），外形尺寸是2100x1700x1700（mm），加工精度是精密，最大加工长度是500（mm），最大加工直径是380（mm），最大回转直径是450（mm），主轴转速级数是无级，主轴通孔直径是66（mm），安装形式是落地式，布局形式是立式，适用行业是通用，动力类型是机械传动，适用范围是通用，产品类型是全新，是否库存是是，售后服务是整机质保一年