

西安斜床身车铣复合机价格优惠，西安刀塔数控车床

产品名称	西安斜床身车铣复合机价格优惠，西安刀塔数控车床
公司名称	威海博世特精密机械有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:博世特 最大加工直径:46mm 主轴最高转速:4000rpm
公司地址	山东省威海市环翠区羊亭镇北观村
联系电话	0631-5965991-5 18663126807

产品详情

机床采用整体式高强度铸铁，大大增强了机床的整体刚性和稳定性，且有吸振之功能，减少了刀具损耗，提高了工件质量。整体布局紧凑合理，其高转速，高精度，高刚性和丰富的配置，为用户在使用中提供了高效率和高可靠性的保证。适宜不锈钢零件，铝合金零件，空调制冷，家用电气，led照明，it产业，精密仪器，液压气动，光学军工等行业批量产品加工，具有较高的性能价比。

一. 本机床主要特点：

1. bst-h46e机床采用45度斜式布局，床身底座一体化结构，大大提高了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的保证。

2. bst-h46e数控车床标准配备台湾普森主轴，主轴采用日本nsk高精度轴承，最高转速可达100~4000r/min,主轴驱动标准配置采用5.5kw伺服驱动电机。

3. bst-h46e数控车床标准使用台湾上银或银泰线性滑轨，滚珠丝杆，快速移动达到24m/min，极大的提高了加工效率；

4. bst-h46e数控车床配置采用内外全防钣金，防水性能和排渣效果极佳；

5. bst-h46e数控车床配置采用台湾新代系统，进给采用日本安川伺服电机。

技术参数

项目	bst-h46e
床面最大回转直径	360
最大加工直径	360
刀架最大加工直径	120
最大加工长度	200
棒料直径	45mm
主轴头形式(可选卡盘)	a2-5 (6& #39;& #39;)
主轴电机功率(KW)	5.5kw
主轴最高转速	100-4000r/min
主轴孔直径	56
X/Z轴丝杆规格	3208/3208
X轴限位行程	400
X轴电机扭矩	70nm
X/Z轴线规规格	30/30
Z轴限位行程	300
Z轴电机扭矩	70nm
X/Z轴连接方式	自详
机身形式及斜度	整体式/45度
外形尺寸(长*宽*高)	2170*1500*1850mm
重量(约重)	约1900kg

