中山数控设备厂家

产品名称	中山数控设备厂家
公司名称	中山市誉胜机械设备有限公司
价格	.00/mm
规格参数	床身上最大回转直径: 250 最大加工直径: 140 主轴通孔直径: 45
公司地址	中山市小榄镇泰弘中路8号
联系电话	076022124998 13428965650

产品详情

- 1.适用于重负荷和连续切削,可保持高精度和优等的表面粗糙度。
- 2.高精度、高刚性重负荷套筒主轴。

主轴采用日本NSK或订做德国FAG P4精密级主轴轴承,配合防水设计和散热片式主轴箱设计,有防水防尘效果。引用润滑技术及高刚性套筒主轴结构展现稳定性,以确保轴向刚性,径向刚性及加工精度。采用日本安川4.4KW伺服主轴电机,实现大范围自动无级调速。

3.刚性好,操作、排屑方便。

高刚度,采用铸铁树脂砂造型,并经二次退火处理,保证铸件稳定性,紧密型筋骨板结构,刚性好、 抗震性强。大拖板和刀架斜置,使得机床的操作和排屑都很方便,并且占地面积小,有很好的宜人性。

4.高刚性、高精度、高速度的线性滑轨,精密滚珠丝杆。

采用台湾上银P级线性滑轨,C3精密滚珠丝杆,日本NSK丝杆轴承。丝杆两端按加工中心两头预拉外强,刚性更高。两轴转动由伺服电机与精密滚珠丝杆通过弹性联轴直联,受力情况好、定位精度高,配备电脑自动滑润系统对直线导轨及滚珠丝杆强制润滑。X轴及Z轴采用高刚性线性滑轨,低阻力、高刚性、高精度,位移速度可达18-36M/min,提高工作效率,缩短加工时间。

5.液压站采用台湾变量泵、电机、电磁阀并加装风冷装置,噪音小、油温低。

- 6.采用台湾六鑫八工位液压旋转刀塔,定位精度高、故障率低、换刀快,就近换刀。
- 7.全封闭防护,防水性能好,活动门开启轻松自如。
- 8.控制系统及主轴电机采用伺服主轴,加装二轴径向或轴向伺服动力头。可实现360度定位,钻、攻、铣功能。
- 9.机床照明灯采用防爆型、高亮度的LED节能灯。冷却泵采用台湾大排量冷却泵。
- 10.底座可选用整体铸件底座,强度高,抗震性好,更适合北方温差大的环境。