

台湾油机立式数控车床 数控

产品名称	台湾油机立式数控车床 数控
公司名称	上海恒湛数控机床有限公司
价格	.00/个
规格参数	类型:台湾油机立式数控车床 控制形式:数控 型号:YV-1000ATC
公司地址	青浦区朱家角镇薛间村红星380号2幢102室
联系电话	021-59228308

产品详情

类型	台湾油机立式数控车床	控制形式	数控
型号	YV-1000ATC	主电机功率	37 (kw)
外形尺寸	4700*3850*3680 (mm)	加工精度	高精度
最大加工长度	800 (mm)	最大加工直径	1100 (mm)
最大回转直径	1350 (mm)	主轴转速级数	3
主轴通孔直径	1300 (mm)	安装形式	落地式
布局形式	立式	适用行业	通用
动力类型	机械传动	适用范围	通用
产品类型	全新	是否库存	是

大、薄、重，不規則形狀的加工物，易於加工與上下料。因工件自重，所以工件與治具確實密合，工件裝卸時間短且穩定。沒有臥車夾持時自重慣性，導致真圓度差問題。多功能設計有最佳操作，及最低投資成本。

立式cnc車床系列，係特別針對高精度、高穩定度、高剛性、超重切削、高效率及非對稱性工件而設計。立柱採特殊對稱式箱型設計，可提供滑台在重切削時強大支撐力。傑出高剛性結構設計，提供超重切削之機械性能，可達最小加工誤差值，及其穩定性可延長刀具壽命。x軸為箱型結構滑台，經適當熱處理，滑動面上結合耐磨片（turcite b），組立成高精度低摩擦之精密滑台組。使用fanuc高馬力高扭力主軸馬達，結合德國zf二段變速箱，使本機同時具有高扭矩及高轉速能力，將車削功能發揮淋漓盡致。yv系列立式cnc車床經油機公司嚴格品質管制及模擬各種切削條件嚴格測試後，方交予客戶。交叉滾柱軸承，提供超強軸向徑向負荷，此種軸承可確保長時間重切削，有極佳精度、穩定性、低摩擦、良好散熱性及堅固主軸支撐力。

