

高精度龙门加工中心公司 发那数控

产品名称	高精度龙门加工中心公司 发那数控
公司名称	深圳市发那数控机床有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市南山区龙珠大道北鼎盛山邻居B栋4层4E
联系电话	13688807582 13688807582

产品详情

动梁式数控龙门铣床能够进行多种不同的切削操作，如铣削、钻孔、镗削等。它具有高精度的定位和重复定位精度，能够满足精密零件的加工要求。机床还配备了切削液冷却系统，可以有效降低切削温度，提高切削效果和工具寿命。

动梁式数控龙门铣床广泛应用于航空航天、汽车制造、机械制造、模具制造等行业。它可用于加工各种金属材料，阳江高精度龙门加工中心，如铝合金、不锈钢、钛合金等。机床可实现复杂零件的高速、高精度加工，对提高产品质量和生产效率具有重要意义。

重型龙门加工中心是一种用于加工大型工件的高精度数控机床。它具有床身横梁呈龙门形状，横梁上设有加工单元和操作平台，可用于进行铣削、钻孔、切割等工序。

重型龙门加工中心的床身结构坚固，高精度龙门加工中心厂，横梁和立柱采用高强度的铸件或焊接件制作，能够承受大型工件的加工负荷。这使得它适用于加工大型铸件、模具、船舶构件等重型工件。

高精度龙门加工中心在制造业的各个领域有广泛的应用，包括航空航天、汽车、模具、船舶、电子、医学设备等。其中的应用主要有以下几个方面：

复杂零件加工：高精度龙门加工中心具备多轴联动和高精度的特点，可以加工制造复杂的零件，如飞机构件、汽车底盘、模具等。

零件修复和重建：高精度龙门加工中心可用于零件的修复和重建，通过精细加工的切削过程，使失效零件恢复到正常使用状态，高精度龙门加工中心公司，提高了零件的使用寿命。

电子设备制造：龙门加工中心可用于加工制造电子设备的外壳、面板、散热器等关键零件，确保产品质量和生产效率。

模具制造：高精密龙门加工中心在模具制造领域有广泛应用，可快速、准确地完成模具的铣削、钻削和切削等工序，提高模具的制造效率和精度。

铣削、切割和轮廓加工：龙门加工中心可用于铣削、切割和轮廓加工各种材料，如金属、复合材料、塑料等。

高精密龙门加工中心公司-发那数控(推荐商家)由深圳市发那数控机床有限公司提供。深圳市发那数控机床有限公司在铣床这一领域倾注了诸多的热忱和热情，发那数控一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：张女士。