

电木板加工设备订做 中工机械 电木板加工设备

产品名称	电木板加工设备订做 中工机械 电木板加工设备
公司名称	东莞市中工机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市大岭山镇杨屋一工业区同晋高新科技园E栋
联系电话	13826973738 13826973738

产品详情

五轴加工中心还可以减少基准转换，提高加工精度。在实际加工中，只需一次装夹，加工精度更容易得到保证。同时五轴加工中心由于过程链的缩短和设备数量的减少，工装夹具数量、车间占地面积和设备维护费用也随之减少。这意味着您可以用更少的夹具，更少的厂房面积和维护费用，来完成更高效更高质量的加工！

五轴机床可以采用刀具侧刃切削，加工效率更高。

五轴加工中心有x, y, z, a, c五个轴，xyz和ac轴形成五轴联动加工，擅长空间曲面加工，异型加工，镂空加工，打孔，斜孔，斜切等。而“五面体加工中心”则是类似于三轴加工中心，只是它可以同时做五个面，但是它无法做异型加工，打斜孔，切割斜面等。

通常，我们在操作五轴设备加工的时候，我们需要提前编程或做图纸。由于人工操作的问题，可能或导致程序错误，这必将导致发生撞击事件，电木板加工设备公司，从而有可能会损坏设备。而PIT AGORA软件，电木板加工设备定做，就是用来模拟实际加工的软件，电木板加工设备，它可以提前预知是否有错，从而将事故发生率降低至很低，电木板加工设备订做，保证设备安全！

五轴数控加工中心采用主轴回转的设计，令主轴相对工件转过一个角度，使球面铣刀避开顶点切削，保证有一定的线速度，可提高表面加工质量。这种结构非常受模具高精度曲面加工的欢迎，这是工作台回转式加工中心难以做到的。为了达到回转的高精度，的回转轴还配置了圆光栅尺反馈，分度精度都在几秒以内。

通过提高切削速度和进给速度，从而达到成倍提高生产效率，有效提高零件的表面加工质量和加工精度并解决常规加工难以解决的某些特殊材料（如铝钛合金、模具钢、淬硬钢）和特殊形状零件（如复杂薄壁零件）的加工问题。

电木板加工设备订做-中工机械(在线咨询)-电木板加工设备由东莞市中工机械有限公司提供。东莞市中工机械有限公司实力不俗，信誉可靠，在广东 东莞 的木工机床等行业积累了大批忠诚的客户。中工机械带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！