

五金模具加工 汉深科技

产品名称	五金模具加工 汉深科技
公司名称	武汉汉深高精科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉市东西湖区将军路街办事处金潭路02号
联系电话	13986162165

产品详情

武汉汉深高精科技有限公司是集产品设计、模具制造、塑料制品、机械零件加工等设计与制造及生产加工，拥有一批高素质经验丰富的工程技术人员，集科研、开发、生产、销售和技术服务于一体的高科技企业，本公司以追求质量、诚信经营、开拓进取、服务客户为宗旨。

讲到这里，有的人可能会说，这是由于我们的加工机的精度、档次不高所造成的。但我想，这虽是一个重要的方面，但也不尽然。即使我们的某些零部件尺寸精度达到了纳米级，它还会与其相配合的零、部件存在着装配关系。

武汉汉深高精科技有限公司是集产品设计、模具制造、塑料制品、机械零件加工等设计与制造及生产加工，拥有一批高素质经验丰富的工程技术人员，集科研、开发、生产、销售和技术服务于一体的高科技企业，本公司以追求质量、诚信经营、开拓进取、服务客户为宗旨。

例如，在目前的模具加工当中使用较普遍的是球头铣刀，模具加工当中使用球头铣刀的好处显而易见，但如用在立式加工中心中，则其底面线速度为零，光洁度也较差，如通过五轴加工中心对模具进行加工，以上的不足之处则可以完全克服。

武汉汉深高精科技有限公司是集产品设计、模具制造、塑料制品、机械零件加工等设计与制造及生产加工，拥有一批高素质经验丰富的工程技术人员，集科研、开发、生产、销售和技术服务于一体的高科技企业，五金模具加工，本公司以追求质量、诚信经营、开拓进取、服务客户为宗旨。

对于最后一道拉深工序，拉深凹模及凸模的尺寸和公差应按零件的要求来确定。

当工件的外形尺寸及公差有要求时(如图 4.6.9a 所示)，以凹模为基准。先确定凹模尺寸因凹模尺寸在拉深中随磨损的增加而逐渐变大，故凹模尺寸开始时应取小些。其值为

五金模具加工-汉深科技(图)由武汉汉深高精科技有限公司提供。“武汉模具加工,塑料制品,五金工具”就选武汉汉深高精科技有限公司(www.whhsgj.com),公司位于:武汉市东西湖区将军路街办事处金潭路02号,多年来,汉深科技坚持为客户提供好的服务,联系人:易总。欢迎广大新老客户来电,来函,亲临指导,洽谈业务。汉深科技期待成为您的长期合作伙伴!