

电动风批 萍乡风批 技鼎批头生产厂家

产品名称	电动风批 萍乡风批 技鼎批头生产厂家
公司名称	东莞市技鼎电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市谢岗镇赵林金川工业区金川四路12号
联系电话	18938286326

产品详情

高硬模具批头的广泛应用于模具及耐磨零件中

高硬模具批头一般情况下，高硬模具批头广泛应用于模具及耐磨零件中，其工作条件较差，应具有足够的耐磨性，具有代表性的高硬度材料是模具钢、淬火钢。由于其硬度高，抗拉强度高达2600Mpa，导热系数低，属于难切削材料，需要用高硬度批头加工。与传统材料相比。批头的切削扭矩和切削温度明显过大。在加工中，高硬批头常见的失效形式有刀尖断裂、异常损伤、刃疲劳磨损、涂层烧蚀和脱落等，其中批头刀尖断裂失效为突出。这是由于切削变形率大，使切屑与前刀面的接触面积和时间相对较小，切削热集中在切削刃附近的前刀面，材料热导率低，切削温度高，加速了电动起子的磨损。因此，大多数电动起子寿命不够稳定，已成为模具加工中常见的问题。

HM系列机用扭力测试仪用途

批头扭力测试仪类型作为国内大、产品系列全的扭力测试仪器制造公司，在这一领域始终通过技术创新来提升产品品质。经过多年发展，产品已经从单一的系列发展成了十大类的扭力测试产品（-S系列智能扭力测试仪、系列瓶盖扭力测试仪、HDP起子扭力测试仪、HM机用起子扭力测试仪、HIT系列大量程扭力测试仪、HX扭力测试系统、HB系列扭力扳手校正仪、ATG/BTG系列扭力表、双量程扭力测试仪、-A系列长寿命转轴扭力测试仪、SBS系列数显扭力扳手）。产品质量稳定可靠，市场份额逐年递增！批头使用：通过手动起子旋动批头或螺帽来测量旋入/出的扭力。特点：坚固耐用，体积小巧。HM系列机用

扭力测试仪用途：主要用于自动机用起子的扭力测量，也可用于液晶支架、气动工具的扭力测量。常用型号：HM-10、HM-100（HM-250可定做）HM-10s、HM-100s（-s为智能型）

伺服拧紧批头如果说起螺丝，可能三天三夜也讲不清也讲不明白。一枚小小的螺丝从精巧的玩具开始，到结构精密的汽车，它贯穿了我们的生活。如果要举出我们生活中必不可少的东西，那么螺丝就是其中之一。工业化4.0浪潮的到来，如何地打好一颗螺丝成为了很多生产厂商的课题之一。面对这一课题，有推出精巧的手动批头，也有推出手持智能批头，也有推出配合机器人的智能批头。在这些批头中，中意的便是智能批头。智能批头目前分为两种——伺服拧紧和空心杯技术，二者的技术含量可以说是伯仲之间，但是就价格而言伺服拧紧系统就会便宜很多。例如德派3-4W，甚至6W，但是伺服拧紧批头却只是它的一半还少。伺服拧紧批头的精度自不必说，采用伺服电机，在精度上是可以有保证。除了精度之外，配合上相应的驱动器，可以进行数据的反馈，收集。在汽车行业对螺丝拧紧的精度是有很高的要求，有时候会因为一些客观原因导致螺丝没有打到位，这种情况就可以根据反馈数据进行回溯检查！