

无锡德国波龙对刀仪全自动测量刀长

产品名称	无锡德国波龙对刀仪全自动测量刀长
公司名称	深圳市华铨诺科技有限公司
价格	62000.00/台
规格参数	品牌:德国波龙BLUM 型号:Laser Control Micro 产地:德国
公司地址	深圳市福田区彩田南路澳新亚大厦2815室
联系电话	0755-82769153 13827439153

产品详情

德国波龙BLUM激光对刀仪该产品的基本原理为采用聚焦激光光束为触发媒介，当激光光束被旋转的刀具遮蔽时产生触发信号。激光对刀仪采用非接触测量，在对刀时没有接触力，可对极细小的刀具进行测量而不用担心由于接触力导致细小刀具折损，如德国波龙BLUM Laser Control Micro 可以测量的刀具直径可小至0.008mm，自身重复测量精度达到0.2 μm。同时，由于测量时，刀具以加工速度高速旋转，所以测量状态几乎完全等同于实际加工状态，提高了对刀的实用精度。由于采用激光技术，该对刀仪可以对刀具外形进行扫描而测量刀具的轮廓，并可以对多刃刀具的单个刀刃进行破损监测。其主要缺点是结构复杂，需要额外高质量气源对内部结构进行保护，造价较高，主要适用于高速加工中心。无锡德国波龙对刀仪全自动测量刀长

我为什么要信任您？ 1、全球150多国都有销售华铨诺公司销售的进口品牌产品，在全世界很多国可以看见我们的产品16年的机械行业，国际一线品牌公司生产管理经验，8年的在线测量产业服务和生产技术管理方案管理经验，我们只专注思考用户的需求，其次就是集中精力创造用户真正想要的产品。只有真正提供优质的产品和超乎寻常的服务给用户，才能赢得用户的亲赖。 2、服务客户超过一万家，多家大公司供货商，如：富士康、比亚迪，江门科杰，北京精雕，法拉克（上海），绿点等等。我们销售的华铨诺公司销售的进口品牌产品产品，产品从日本走向中国再亚洲走向全球。无锡德国波龙对刀仪全自动测量刀长

德国波龙BLUM技术参数 激光保护等级:2, 依据标准 IEC 60825-1 防护等级: IP68 重复精度: 0.001mm 可测量小刀具直径: 0.2mm 可测量大刀具直径: 30-380mm, 可选。 可测主轴转速: 750 rpm 至 150,000 rpm 一体式应用及安装固定。

无锡德国波龙对刀仪全自动测量刀长

德国波龙BLUM Micro Compact NT和Nano NT是LaserControl系列的整体式版本。通常情况下安装于工作台上，或通过摇臂单元移动至加工区域中分体式应用及安装固定。Micro Single NT和Mini NT是分体式系统，包含分离的发射单元和接收单元。通常用于无法安装在工作台上的场合，例如机床带有交换工作台的情况。

优缺点1、接触式对刀仪：主要测量刀具长度，价格比较便宜，国产几百元，进口从几千元到一万多元，常规刀具都可以测量。2、激光对刀仪：能胜任接触式对刀仪测量的任何刀具，价格很贵，相当于接触式几倍甚至10几倍的价格。