

# 成都德国波龙激光对刀仪刀径磨损测量找深圳华铨诺

产品名称	成都德国波龙激光对刀仪刀径磨损测量找深圳华铨诺
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对刀仪的刀位点是刀具上的一个基准点，刀位点相对运动的轨迹即加工路线，也称编程轨迹。在机床上容易找正，在加工中便于检查，编程时便于计算，而且对刀误差小。成都德国波龙激光对刀仪刀径磨损测量找深圳华铨诺

您的产品能为我带来什么好处？ 1、使用过华铨诺公司销售的进口品牌产品的客户，满意度评分都很高，客户都竖起大拇指，老式的数控机床由于使用年代久远，功能陈旧，您加装我司产品后，就像电脑更新CPU一样，您的机床效率即刻提升10~20%。 2、我的产品，能辅助检测产品精度，您不好的产品，或者不合格的产品，能及时检出来，迅速提升您的良品率10~30%。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成都德国波龙激光对刀仪刀径磨损测量找深圳华铨诺

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。成都德国波龙激光对刀仪刀径磨损测量找深圳华铨诺

德国波龙BLUM是通过创新而不是模仿现有成就。在机床行业，德国波龙BLUM所生产的用于检测刀尖磨损的“测头”已广泛应用在全世界17个国家的70多家的机床生产商，有助于提高汽车、机床、半导体、机器人、医疗器械、智能手机等各种工业产品的精度并降低成本。成都德国波龙激光对刀仪刀径磨损测量找深圳华铨诺

对刀仪历史：1、在对刀仪没有发明之前，刀具直径长度磨耗等数据，主要通过人工垫纸，或者已知直径的刀杆来测量，费时费力不说，有时还会输错数据。2、后来在大概在20世纪六七十年时候，研发出来一代接触式对刀仪，这个是日本美德龙公司1976年时候在日本东京研发出来。3、后来由于在一些特殊领域，比如极小径刀具，比如旋转刀具测量，如果用传统接触式对刀仪测量，会产生折断问题发生。刀具时候测量刀具直径，传统接触式对刀仪，无法胜任，所以激光对刀仪出现，解决了这个问题。