

# 成都德国BLUM激光对刀仪测量数据精准

产品名称	成都德国BLUM激光对刀仪测量数据精准
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

这个公司就是：深圳市华铨诺科技有限公司。深圳市华铨诺科技有限公司是德国波龙BLUM公司指定的华南区代理商，负责中国市场的对刀仪、测头、传感器等产品的销售和技术服务，德国波龙BLUM公司是全世界上有名的生产对刀仪和无线、红外测头的公司，他们生产的产品享誉全世界，毫不夸张的说，有数控机床的地方，就会有德国波龙BLUM公司的产品。成都德国BLUM激光对刀仪测量数据

为什么到您这里购买，而不是到别人那里购买？可以给我几个必须到您这里购买的理由吗？ 1、我司老板和股东，均在进口品牌外国公司工作过，能严格区分仿冒品和假的产品，您们知道吗？中国的市场有充斥着很多仿冒品或者假的产品，我们能帮您杜绝这种情况发生。如果一个让品牌能做到让大部分客户称赞，并且客户介绍客户购买，这个品牌就是华铨诺公司销售的进口品牌产品，大家说棒还是不棒。 2、因为我司销售很多年了，打个比喻，原厂和我司的关系就像铁哥们一样，所以我们能拿到比您便宜多的价格，您们拿的价格很贵。 3、我司卖的都是进口品牌，经过严格筛选，选取都是在世界上产品品质足够好的产品，解决您的后顾之忧。 4、很多外面的销售公司，只懂销售技巧，凭着三寸不烂之舌，忽悠您。但是我司从老板到员工，懂技术的占据7成，所以能提供全方位的技术支持。没有永远的利益，只有永远的品质，牢牢把品质攥在手里不松懈，华铨诺公司销售的进口品牌产品做到了。成都德国BLUM激光对刀仪测量数据

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。成都德国BLU

## M激光对刀仪测量数据

德国波龙BLUM刀具测量系统，拥有专利。基于针对污染物和切削液的完善防护，坚固耐用的机械设计，以及内置的智能化NT电子系统，LaserControl NT在多种应用中表现出了广泛的可靠性和精度。Micro Compact NT 和 Nano NT 是 LaserControl 系列的整体式版本，用于在数控机床上进行刀具测量与破损监控。整体式系统 Nano NT 将外形尺寸压缩到，为小型机床的精密加工而特别设计。标准的LaserControl NT 测量循环对上述两种系统均适用。

## 成都德国BLUM激光对刀仪测量数据

德国波龙BLUM电缆式测头，由于不需要对刀信号的转换部件而有佳的单件性价比，因此在工作中为常见，但是其缺点是有电缆线的拖曳，限制了应用场合，大多适用于中小规格的三轴铣床加工中心。