

青岛德国波龙对刀仪品质稳定精度1 μ m

产品名称	青岛德国波龙对刀仪品质稳定精度1 μ m
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

提高德国波龙BLUM对刀仪的准确性和精度，即便零件要求精度不高或者程序要求不严格，所选对刀部位的加工精度也应高于其他位置的加工精度。选择接触面大、容易监测、加工过程稳定的部位作为对刀点。青岛德国波龙对刀仪品质稳定精度1 μ m

我为什么要信任您？ 1、客人用了我们的产品后，都夸奖我们的产品好，满意度很好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。华铨诺公司销售的进口品牌产品，产品遍布全世界。。青岛德国波龙对刀仪品质稳定精度1 μ m

德国波龙BLUM加工中心激光对刀仪采用镭射测量原理，首先旋转刀具遮蔽85%的镭射光线，然后镭射系统产生“触发信号”并传送至NC系统，NC系统记录此时的位置信息，MACRO程序根据位置信息计算刀具相关信息，后刀具信息补偿，报警等。简而言之，刀具遮住镭射光时，把信号送往机器、机器收到该信号停止轴移动。把触发时的位置，与基准刀具相比较可自动得出长度和直径的数值。青岛德国波龙对刀仪品质稳定精度1 μ m

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。青岛德国波龙对刀仪品质稳定精度1 μ m

激光对刀仪品牌有哪些？德国波龙 B L U M ，意大利马波斯，德国海克斯康。