

长沙德国BLUM对刀仪测量数据精准

产品名称	长沙德国BLUM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

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。长沙德国BLUM对刀仪测量数据

您是做什么产品的？

有个问题顺便提一下，请不要拿国产的和我们比，无论是价格还是品质都没有可比性。 我司主要做进口品牌对刀仪、测头，以及高精度传感器的销售和售后服务。对刀仪是装在数控机床内部，全自动测量数控机床刀具长度，磨损数据，并自动写入数控系统里。测头分为无线和红外两种，主要应用在零件和模具加工过程中，对零件和模具的尺寸误进行控制，跟踪数据跟踪，自动写入数控系统。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。长沙德国BLUM对刀仪测量数据

德国波龙BLUM无线测头，优点是信号传输范围大并且不易受到环境影响，测量后可以随时从工作台面取下不占用加工空间，并且可以多台机床共用一台测头从而可以降低综合成本。该类对刀仪多用于大型重型机床。无线电测头，无线电信号传输范围一般在10米以上。长沙德国BLUM对刀仪测量数据

所有的控制系统都支持安德国波龙BLUM装对刀仪，只不过有的有预留接口和功能。有的需要自行设置接口和功能，再有的就是要花钱开通这个接口（大多体系在日本系统，如发那科、西门子等）一般国产和台湾系统都有这个免费的接口和功能。长沙德国BLUM对刀仪测量数据

德国波龙BLUM红外线式测头，信号传输范围一般在5以内。其优点是采用编码的（高速数据传输）红外技术从而避免了电缆拖曳带来的不便和潜在的安全威胁，对刀后可以随时从工作台面取下不占用加工空间，并且可以多台机床共用一台对刀仪从而降低综合成本。其缺点是在小型加工中心上使用性价比不高。由其特点决定，该类对刀仪多用于中型机床以及大型的数控立车等。