JAPAN METROL对刀仪P21EDBP-17-01这家没有仿制品

产品名称	JAPAN METROL对刀仪P21EDBP-17-01这家没有仿制品
公司名称	深圳市华铖诺科技有限公司
价格	3131.00/台
规格参数	品牌:日本美德龙metrol 型号:P21 产地:日本
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

对刀仪在程序结束阶段,数控轴的退刀动作顺序错误,那么也可能发生碰撞。为了避免上述碰撞,操作者在操作机床时,要充分发挥五官的功能,观察机床有无异常动作,有无火花,有无噪音和异常的响动,有无震动,有无焦味。发现异常情况应立即停止程序,待机床问题解决后,机床才能继续工作。

请输入标签内容...日本美德龙metrol由日本东京松桥先生1976创立,工厂在日本都立川市。公司服务全球客户,在零件加工行业、模具制造行业均大量使用。日本马扎克、牧野、小巨人等公司均加装日本美德龙metrol对刀仪和传感器。

判断适合您自己机床的对刀仪您只需要了解两个基本参数就行,一是您的机器大致适合哪种大小外形尺寸的对刀仪。二是您要知道您机器的控制系统对刀仪接口是常开还是常闭。外形尺寸很好辨别,但是常开常闭就不会识别了。这个时候就需要咨询我们卖对刀仪或者咨询机器厂家。

安装日本美德龙metrol对刀仪的注意事项,刀具与对刀仪的接触面必须保持垂直,刀具与接触面应保持垂直向下接触。对刀仪应安装在工作台上,尽量减少铁屑,以免影响对刀仪的精度。在额定电压范围内,使用电压控制在直流10-30V,电流低于20a,在工作环境-25 -70 的温度范围内使用效果好。对刀刀具直径控制在20mm以下,对刀速度控制在50-200mm/min,刀具中心点与刀具仪表上表面中心相对应。使用对刀仪吹扫功能时,风管外径为6mm,内径为4-5mm。注意卫生,清理接触面上的铁屑和铁屑。

其工作原理就是当人们次加工一个模具时,而把Z轴工作机械原点设在模具底部(也就是机床平台表面)。这个时候需要次手动对Z轴坐标,将刀尖移到工作台表面。将此Z轴机械坐标记录在机床指定的落差设定值里(不同的控制系统有不同的设法)。』