

HIWIN 台湾上银 EG系列低组装型滑块 EGW20CAZAC 法兰型

上海先韵自动化科技有限公司

产品名称	HIWIN 台湾上银 EG系列低组装型滑块 EGW20CAZAC 法兰型 上海先韵自动化科技有限公司
公司名称	上海先韵自动化科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	HIWIN:台湾上银 EG系列:低组装型滑块
公司地址	上海市松江区乐都西路825弄89、90号5层
联系电话	17717391297

产品详情

台湾上银HIWIN线性滑轨 精度等级C H P 级

对机床再制造工艺过程可靠性的影响因素进行分析,比如工艺过程(拆解、清洗、检测与分类、再加工、再装配及再制造机床调试检验等)、零部件类别(直接重用零部件、再制造零部件及新零部件等)以及其他工艺过程因素(包括操作工人、工艺装备、工艺方法等)。

建立机床再制造工艺过程可靠性GO图模型,并引入GO运算规则,建立机床再制造工艺过程可靠性分析概率模型。

对机床再制造工艺过程可靠性进行评价分析,并提出改进措施。

2基于GO法的机床再制造工艺过程可靠性分析方法

机床再制造工艺过程可靠性系统分析

机床再制造工艺过程主要包括拆解、清洗、检测与分类、再加工、再装配以及再制造机床调试检验等,如图2所示。