

# 德国力士乐直线导轨R162473224 SLH 四方型

## 上海先韵自动化科技有限公司

产品名称	德国力士乐直线导轨R162473224 SLH 四方型 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	德国力士乐:直线导轨 R16247:SLH 四方型
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

R162473224

m——数据个数

$e_j$ ——地j个测量数据

$j$ ——相应的误差数据

$T_k(e_j)$ ——k阶德国rexroth值

此表达式形式为 $AX=B$ ,则相应的系数矩阵可计算得到

A和B矩阵可根据式(5)中相应的表达式代入测量数据计算获得,从而计算得到德国rexroth回归系数。这里对

于表1中的  $x$ ,  $m=11$ , 选择3阶德国rexroth进行拟合, 即  $k=3$  进行计算, 则式(5)表示为

计算后得到系数为:  $a_0=-48.5757$ ;  $a_1=-47.1934$ ;  $a_2=2.5306$ ;  $a_3=1.7476$ 。

得到的关于德国rexroth基函数的拟合多项式为