

蓄电池组装模具 气密检测表 滚道

产品名称	蓄电池组装模具 气密检测表 滚道
公司名称	河北保定科利达电源科技开发公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:科利达 型号:无 用途:蓄电池外壳封装成功后检测电池的气密性
公司地址	中国 河北 保定市 河北高阳
联系电话	86-03128625877 13731275957

产品详情

品牌	科利达	型号	无
用途	蓄电池外壳封装成功后检测电池的气密性		

蓄电池组装模具 800元/套气密检测表 用途：封装成功后检测电池的气密性 300元/套滚道 300元/米焊具

用途：主要适用于起动型和牵引型电池的热封，其适用的电池型号如下 36ah~200ah

特点：1、plc精确控制

2、低压电热管安全长寿命。3、滚道宽度可定位调整。4、自动完成电池热封的全过程，包括抓盖、加热、压合保持及电池的传送。5、独特的模具结构，更换模具时简单方便。

技术参数

- 1、热封速度：2只/分钟
- 2、电源：ac220v，50hz，3kw
- 3、热板温度：0~400，数字设定显示
- 4、热熔时间：0~99秒，数字设定
- 5、封合时间：自由设定

6、气源：0.5mpa~0.8 mpa；

7、单位耗气量：0.4m³/min

8、工作台高度：600mm

9、外形尺寸：

长：900mm

宽：500mm

高：1700 mm

有意者请登录：baodingkelida.cn.alibaba.com

或拨打电话 0312-8625877 13731275957

孟先生 咨询洽谈！