

纸箱机械 楞形弯曲强度试验机 测试机

产品名称	纸箱机械 楞形弯曲强度试验机 测试机
公司名称	宁波海曙金奥物资有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:否 品牌:TM/日本 型号:K200
公司地址	海曙区国医街58弄6号701室（住宅）
联系电话	0574-88093887 13989308860

产品详情

纸箱,纸板楞形线弯曲强度测定机（数码直读式）

外观及样式，因为改良的原因，会有变更的时候。

电脑为选择配置，不在标准附件中。

《目的》

伴随自动包装机的高速化，纸箱，纸容器盒子等的楞形线的强度，变成了各种故障发生的重大原因。

为了让自动包装机充分的活用起来，有必要正确管理楞形线的强度，提供给适合各种自动包装机。

本机是通过全面改进以往的弹簧式楞形线测定机，装配称重感应，精度以及作业性更加上了一层。

《特点》

- 1.操作简单，机器牢固不破损
- 2.数值采用读取简单的数码直读式。
- 3.检测料的检测安装非常简单
- 4.设定了上限?下限的限位开关，所以非常安全。

5.复2层的纸箱的试料也可用标准尺寸实验。

6.测试实验完成后自动恢复。

7.试料的支撑部的两端装配了轴承，试料的表面的抵抗减少，消除了称重的不平衡

8.和以前的测定机比较，测试结果的偏差变小了

《机器规格》

最大载重50n(5,000g) 电动机 100v 40w

最小刻度0.01n(1g) 试验速度300mm / min.

机体质量约25mm

试料尺寸纸箱用 100 × 150mm 纸板用 50 × 76mm

机器尺寸w360 × d380 × h600mm

荷重点检用分铜附属（1n和2n各1个），r s 2 3 2 c 接续（选择装配）

搭载限值回路以及自动恢复装置，试料采取用尺1个附属

日本原装进口

高端品质，实惠价格

联系qq483371023，阿里旺旺midsky2010

本产品的加工定制是否，品牌是TM/日本，型号是K200，电源是100V40W，尺寸是360 × 380 × 600（mm），规格是日本原装进口K200，最小刻度是0.01N（1克），最大载重是50N（5000克）