

# 铆钉、隔热材料粘结强度检测仪

产品名称	铆钉、隔热材料粘结强度检测仪
公司名称	北京润杰建仪科技有限公司
价格	7500.00/台
规格参数	品牌:润杰 型号:RJJM-5
公司地址	北京市门头沟区石龙工业区
联系电话	010 - 58348867 13810909110

## 产品详情

RJJM-5铆钉、隔热材料粘结强度检测仪

公司名称：[北京润杰天地科技有限公司](#)

产品型号：RJJM-5

产品简介：

RJJM-5型智能高精度铆钉、隔热材料粘结强度检测仪（简称检测仪）适用于建筑工程固定隔热保温材料铆钉拉拔力、墙体隔热保温材料粘结强度的检测。是各质检单位的检测仪器。

详细说明

RJJM-5铆钉、隔热材料粘结强度检测仪

适用范围：

RJJM-5型智能高精度铆钉、隔热材料粘结强度检测仪（简称检测仪）适用于建筑工程固定隔热保温材料

铆钉拉拔力、墙体隔热保温材料粘结强度的检测。是各质检单位必备的检测仪器。本产品免费保修一年，本公司对所售出的产品实行终身维护负责制。

#### 仪器简介：

检测仪采用机电一体化设计，全套仪器为一个整体。手柄、传感器、丝杠、反力之座机械部分构成一个“门”是结构。本仪器中的数值显示部分为2010年刚刚升级的中文型多功能显示仪表，可直接读取拉力值（kN），并有全中文菜单、自动计算、峰值保持、存储和查询功能，特别适合试验室和现场使用，操作简单，易学易用。全套检测仪具有功能强大、重量轻、手柄操作省力、简单等特点。

#### 依据标准：

JGJ144-2004《外墙外保温工程技术规程》

JG158-2004《胶粉聚苯颗粒外墙外保温系统》

JG149-2003《膨胀聚苯板薄抹灰外墙外保温系统》

JGJ110-97《建筑工程饰面砖粘结强度的检验标准》

JGJ126-2000《外墙饰面砖工程施工及验收规程》

功能/型号			
全铝主体		显示仪数据存储功能	
65mm油缸行程	500条数据存储量		
四行汉字显示仪	10000条数据存储量		
自动关机功能	仪表数据查询和删除		
年月日时间显示	全量程6段折线修正		
全中文操作菜单	高精度传感单元		
防尘仪器皮包	大容量充电电池		
峰值保持	中文菜单式查询		

显示仪分辨率	0.001 kN	USB数据传输功能		
误差	小于1%	USB数据传输软件		
测量范围	0 ~ 6.000 kN	自动生成检验报告	0 ~ 10 kN	上位机数