

PKJG-60W 承插型盘扣式钢管弯曲试验机

产品名称	PKJG-60W 承插型盘扣式钢管弯曲试验机
公司名称	济南吉蒂艾思仪器设备有限公司
价格	4500.00/台
规格参数	品牌:普业 型号:PKJG-60W 产地:济南
公司地址	山东省济南市历城区华山街道高墙王小区18号楼4单元402室
联系电话	18853150851

产品详情

PKJG-60W “承插型盘扣式钢管专用弯曲试验机” 脚手架钢管弯曲试验机，是济南普业联合建科院针对盘扣架推广过程中缺乏有效的检测设备开发的一款钢管弯曲试验机。

盘扣架作为一种新型支架体系，具有搭设高度高，承受荷载大和稳定性好等特点，在工程实践中已经得到了大量运用，并取得了良好的效果。盘扣架具有很多优点，在经济性、安全性以及适应性等方面都明显优于传统的支架体系。

该钢管弯曲试验机解决了盘扣架用多规格热镀锌钢管工艺性能：钢管弯曲试验，该设备依据GB/T244-2008 ISO8491：1998《金属管弯曲试验方法》，JG/T503-2016《承插型盘扣式钢管支架构件》生产。适用于GB/T13793-2008《直缝电焊钢管》、GB/T3091-2015《低压流体输送用焊接钢管》、GB/T8162-2008《结构用无缝钢管》等标准中规定的金属管弯曲试验方法。该设备可以高效的完成GB/T3091-2015《低压流体输送用焊接钢管》5.5.1章节工艺性能：钢管弯曲试验。

该钢管弯曲试验机广泛应用于检测单位、金属构件厂和建设单位，以检验金属管的弯曲性能。PKJG-60W “承插型盘扣式钢管专用弯曲试验机” 针对不同口径的热镀锌钢管试样只需要更换对应的弯心套，调整弯曲半径和更换滚轮即可，设备精度可靠，使用方便，使用寿命长，是目前完善的承插型盘扣式钢管专用弯曲试验机。

项目	PKJG-60W
Q345/Q235/Q195热镀锌钢管口径范围 (mm)	33.7, 38, 42.4, 48.3, 60.3
钢管弯曲角度	0° -90° 内任意设定
滚轮工作转速	1.4 r/min
弯曲角度控制精度	±1.5°
随机配备钢管用弯心套 (=12倍径)	33.7mm=404mm ; 38mm=336mm ; 42.4mm=508mm ; 48.3mm=588mm ; 60.3mm=723mm

	=724mm
滚轮	33.7, 38, 42.4, 48.3, 60.3
试验控制方法	1.手动控制：由手动控制样品弯曲试验，弯曲过程由手动控制 2.自动控制：由设备自动控制弯曲试验，弯曲角度可设置，弯曲角度达到设置角度时会自动停止。
电动机功率	1.5kw
整机外型尺寸	970X760X1170mm
重量	1000kg

有意者请询济南普业机电技术有限公司王经理，谢谢！