

GGW-65钢管弯曲试验机 金属钢管弯曲试验机

产品名称	GGW-65钢管弯曲试验机 金属钢管弯曲试验机
公司名称	济南纳克试验设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:GGW-65 型号:GGW-65 产地:济南
公司地址	山东省济南市市中区阳光新路67号欧亚大观商都B1座1503室（注册地址）
联系电话	18753183881

产品详情

一、设备型号：GGW-65A

二、设备主要结构：

GGW-65A 钢管 [弯曲试验机](#)

是对外经不大于 65的钢管专用弯曲试验的理想设备。该设备是依据GB/T244-2020《金属材料管弯曲试验方法》

相关要求设计制造。该产品广泛应用于金属管厂和管道企业、建筑质检部门，以检验该钢管的弯曲性能。本钢管弯曲试验机由机架、工作台、旋转工作臂、钢管弯心、摆线针轮减速机、钢管径向紧固装置、电气控制器、等七部分组成，具有结构紧凑、触摸屏显示、操作简单、承载能力大、运行平稳、噪声低，且弯曲角度实时显示、直观、安全可靠、维修方便等优点。

三、设备工作原理：

本试验机的工作原理：钢管一端固定，另一端顺时针绕专用弯心转动，采用数字集成电路，试验机的弯曲角度由电机高速轴上取得的光电脉冲整形分频后，进行角度计数并不断累计显示，当试验机工作盘转至所设定的角度时，经电路程序控制，使制动电机断电停止转动。

四、主要技术参数：

弯曲钢管直径：	60.3
正向弯曲角度	0 —90 ° 内任意设定
反向弯曲角度	0—90 ° 内任意设定
工作盘转速	0.4rad/s
电动机功率	1.5kW
机器外形 (mm)	1200 × 1500 × 1400
主机机器重量	800Kg