

GB/T244-2020弯管试验机 科安仪器 钢管弯曲试验机

产品名称	GB/T244-2020弯管试验机 科安仪器 钢管弯曲试验机
公司名称	天津科安仪器科技有限公司
价格	35000.00/台
规格参数	依据标准:GB/T244-2020
公司地址	天津市西青区中北镇凯苑路与凯安道交口西北侧 燕宇花园13-3-602（注册地址）
联系电话	022-60383008 18920264562

产品详情

GB/T244-2020弯管试验机 科安仪器 钢管弯曲试验机产品概述：

GGW-65A钢管弯曲试验机是对外径不大于 65的钢管专用弯曲试验的设备。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。 ，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。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

GB/T244-2020弯管试验机 科安仪器 钢管弯曲试验机依据标准：GB/T244-2020《金属材料管弯曲试验方法》

GB/T244-2020弯管试验机 科安仪器 钢管弯曲试验机工作原理：

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。

GB/T244-2020弯管试验机 科安仪器 钢管弯曲试验机技术参数：

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

GB/T244-2020弯管试验机 科安仪器 钢管弯曲试验机主要配置：

- 1、机架
- 2、工作台
- 3、旋转工作臂
- 4、压紧装置
- 5、摆线针轮减速机（包括制动电机）
- 6、电气控制部分（包括液晶触摸屏控制盒）
- 7、钢管弯心部分（选配）：

可标配：钢管用弯心套半径R（6倍径）： 21.3mm × 6； 26.7mm × 6； 33.4mm × 6； 42.2mm × 6； 48.3mm × 6； 60.3mm × 6；各一件，共六件。

可选配：钢管用弯心套半径R（8倍径）： 21.3mm × 8； 26.7mm × 8； 33.4mm × 8； 42.2mm × 8； 48.3mm × 8； 60.3mm × 8；

可选配：滚轮套： 21.3、 26.7-26.9、 33.4-33.7、 42.2-42.4、 48.3、 60.3各一件

可选配：端部紧固装置一套