

GB/T244-2020新标准GGW-60钢管弯曲试验机

产品名称	GB/T244-2020新标准GGW-60钢管弯曲试验机
公司名称	济南时代新科试验仪器有限公司
价格	56.80/台
规格参数	品牌:时代新科 产地:济南 包装:木箱
公司地址	济南市市中区大庙屯工业园
联系电话	18678828766

产品详情

GGW-60钢管弯曲试验机是对金属钢管进行平面弯曲试验的检测设备，该产品广泛应用于检测单位、金属管厂和管道企业，以检验金属管的弯曲性能。

适用标准：

GB/T244-2020《金属材料 管 弯曲试验方法》

GB/T232-2010 金属材料弯曲试验方法

ISO8491：1998《金属管弯曲试验方法》

GB/T13793-2008《直缝电焊钢管》

CJ136-2007《给水衬塑复合钢管》

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。

弯曲钢管zui大直径： 60.3

正向弯曲角度 0 —180 ° 内任意设定

反向弯曲角度 0—180 ° 内任意设定

工作盘转速 20 ° /s

电动机功率 1.5kW

机器外形(mm) 1200 × 900 × 1188

主机机器重量 1000Kg

附件配置

弯心套

21.3mm × 6 127.8mm;

26.9mm × 6 161.4mm;

33.7mm × 6 202.2mm;

42.4mm × 6 254.4mm;

48.3mm × 6 289.8mm;

60.3mm × 6 361.8mm;

滚轮半径

21.3(DN15 R10.7)、

26.9(DN20R13.5)、

33.7(DN25R16.9)、

42.4(DN32R21)、

48.3(DN40R24.2)、

60.3(DN50R30.2)