

GW-40B型钢筋弯曲试验机技术参数

产品名称	GW-40B型钢筋弯曲试验机技术参数
公司名称	北京航天华宇试验仪器有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区三间房乡西柳村中街(三间房动漫集中办公区5542号)
联系电话	13717927023

产品详情

GW-40B型钢筋弯曲试验机是对钢筋进行冷弯试验和平面反向弯曲试验的测试设备，针对试验方法第4条中，第4、第5、第6项进行生产并检验，其主要技术参数符合GB1499.2-2007《钢筋混凝土用钢管第2部分：热轧带肋钢筋》和YB/T5126-2003《钢筋平面反向弯曲试验机方案》以及ISO10065:1900中有关冷弯试验和平面反向弯曲试验的规定和要求，并满足HRB500螺纹钢直径 12—40所有螺纹钢的弯曲要求，为钢厂和建筑单位检验螺纹钢反弯性能不可少的试验设备，同时适用于建筑行业现场钢筋弯曲，达到试验与施工一机两用。

GW-40B型是原GW-2/25型和GW-2/40型的替化产品，通过更换不同规格的配件一机可以替代两机用，为客户节约了资金。该设备性能齐全，质量优良并具有结构紧凑体积小，操作简单易掌握，弯曲角度数字显示直观，运行平稳噪音低，使用可靠寿命长，设计合理维修方便润滑简单等特点。特点是限位和易损件的设计更加合理，易损件刃口更换，因此使用寿命长。

项目	技术参数
弯曲钢筋直径范围（四级螺纹钢）	6-40mm

钢筋正向弯曲角度	0° -180° 内任意设定
钢筋反向弯曲角度	0° -180° 内任意设定
工作盘转速	3.7 r/min
辊心距离	165mm
工作盘直径	580mm
电动机功率	1.5kw
随机配备弯心套适用于直径 8— 10 10— 25 25mm、 28mm、 32mm、 40 mm钢筋的附件一套	1. 6- 10 2. 10- 25
整机外型尺寸	1000 × 750 × 1200 (mm)
重量	1500kg