

XWQ-1型套管弯曲试验机-

产品名称	XWQ-1型套管弯曲试验机-
公司名称	承德东海试验机制造有限公司
价格	5200.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:承德东海 型号:XWQ-1
公司地址	承德市双滦区滦河电厂北墙外路东侧
联系电话	0314-4210077 15831488073

产品详情

本试验机适用于绝缘电工套管等材料的弯曲试验，弯曲的总角度为180°，试验后，观察试样有无裂痕。符合gb/t14823.2《电气安装用导管 特殊要求—刚性绝缘材料平导管》、jg/t3050《建筑用绝缘电工导管及配件》及zbg33008《聚氯乙烯塑料波纹电线管》等要求。

本试验机能在一台设备上测试标准规定的三种导管，不需要更换成形模及弯曲型辊。且操作方便、直观可靠，因此，应用愈来愈广泛。

2技术参数

试样导管直径 16 20 25mm

成形模槽底半径 48 60 75mm

弯曲型辊中心轨迹半径 84 105 131.25mm

成形模及弯曲型辊槽半径 8.1 10.1 12.6mm

弯曲型辊槽底直径 24 30 37.5mm

试样弯曲总角度 180°

外形尺寸：长×宽×高 350×320×850mm

重量 30kg

3结构说明

本试验机由底座、支架、成型模、弯曲型辊、夹紧装置等组成。

4操作

4.1将试验机放置平稳，表面擦拭干净。

4.2试验前，先将弯曲辅助件插入每个试样中，弯曲辅助件可以是由无毛刺的，直径为1-2mm的钢丝所绕成的密圈弹簧（弹簧的外径比所规定的导管最小内径小0.7-1mm）。或采用生产厂所推荐的弯曲辅助件。

4.3将试验机两边的手柄抬起，根据不同直径的试样，选择相应的成型模（轮），将试样插入成型模和弯曲型辊（轮）之间，转动夹紧手柄，用夹紧装置轻轻夹在成型模的槽中。

4.4将试样两边的手柄缓缓压下，使试样弯曲的总角度约为180°，以至在放开型辊时，试样所弯曲到90°角，在90°角这一位置上，应在不损坏试样及弯曲辅助件的情况下。

4.5试验后，观察试样有无裂痕。

4.6如试样不易取出，可拨出定位销，将夹紧装置转动一定角度后，取出试样。

4.7试验结束后，将试验机擦拭干净，放在干燥处保存。

本产品的加工定制是是，品牌是承德东海，型号是XWQ-1，产品规格是XWQ-1，外形尺寸是350×320×850mm（mm），重量是30（Kg），产品用途是试验机