

电线曲挠试验机

产品名称	电线曲挠试验机
公司名称	东莞市常平邦鑫伟业仪器制造厂
价格	面议
规格参数	品牌: 型号:BX-41 弯曲角度:60mm,80mm,120mm(另有其它规格)
公司地址	东莞市常平镇板石村南埔科技园T栋四层411室
联系电话	86-076983710780 13960856130

产品详情

品名及规格	n-8802c电线曲挠试验机
满足标准：	符合iec60227-2、iec245-2、vde0472、gb5023.2、iec60245-2 (ed2) 1994+a1 : 1997、gb5023.2和标准设计制造
适用范围：	用来检测橡胶绝缘和护套之软电缆在负载的动态下，经一定次数的弯曲后的破损程度。
主要功能：	<p>1、测试试样类型：二芯单相、三相三线、三相四线</p> <p>2、测试方式：空载、单相（二芯）、三相（三相三线/三相四线）可任选</p> <p>3、测试结果判定方式：</p> <p>a、指示灯指示：o、r、s、t相断线并自动停机</p> <p>b、指示灯指示：r/s、r/t、s/t、r/o、s/o、t/o短路并自动停机</p> <p>c、指示灯指示：o、r、s、t与滑轮短路并自动停机</p>
主要参数：	<p>1、曲挠速度：二滑轮为0.33 m/s、三滑轮为0.1m/s</p> <p>2、曲挠行程： 1m</p> <p>3、测试电流：0~35a</p> <p>4、测试电压：两芯单相ac：0~250v（可调）/三芯三相ac：0~450v（可调）</p> <p>5、重锤：二滑轮为0.5、1.0、2.0、3.0、7.0kg各二个，三滑轮为21n、28n、42n</p> <p>6、滑轮结构：小车为二、三滑轮共用结构，更换方便</p> <p>7、二滑轮：滑轮直径：60、80、120、160、200mm平底与凹底滑轮各一</p>

三滑轮：滑轮直径分别为40、45、50mm一套

本产品的品牌是邦鑫伟业，型号是BX-41，弯曲角度是60mm,80mm,120mm(另有其它规格)，弯折次数是0.33m（次/min），测量范围是二滑轮为0.33m/s,三滑轮为0.1m/s，适用范围是本机试法是取试件约5m长，中段绕于规定直径之两个圆轮上，两端施加荷重，并接通电流，然后以0.3，加工定制是是