

检测设备

Elcometer 1510 圆锥轴弯曲试验仪

机械式设备,测试弯曲对金属板材上固化涂层的弹性、附着力和延展属性的影响。

仪器框架上有一个带滚轮的压杆,围着钢质圆锥轴转动,圆锥轴直径为 3.2-38.1 mm(0.12-1.5")。圆锥轴直径的刻度以毫米和英寸显示。

样本可以弯过部分或全部轴心,通过简单的操作,可以对应 不同的测试直径来观察结果(裂化)。很适合跟圆柱轴测试 仪结合使用,因它可以在更加细化的实验中找到临界点。

仪器由结实的钢坨制造,非常坚固,结构严谨,确保其具有 极佳的抗磨损性能和超长的使用寿命。大而坚固的氧化金属 座可永久性地固定在工作站上,确保实验过程中的稳定性。



标准:

ASTM D 522-A, BS 3900-E11, ISO 6860

技术规格		C
部件编号	产品描述	证书
K0001510M001	Elcometer 1510 圆锥轴弯曲试验仪	0
直径范围	3.2 - 38.1mm (0.1 x 1.5")	
样本大小	180 x 100 x 0.8mm (7 x 4 x 0.03")	
尺寸	325 x 350 x100mm (12.8 x 13.8 x 4")	
重量	9kg (20lb)	
包装清单	Elcometer 1510 圆锥轴弯曲试验仪和操作手册	