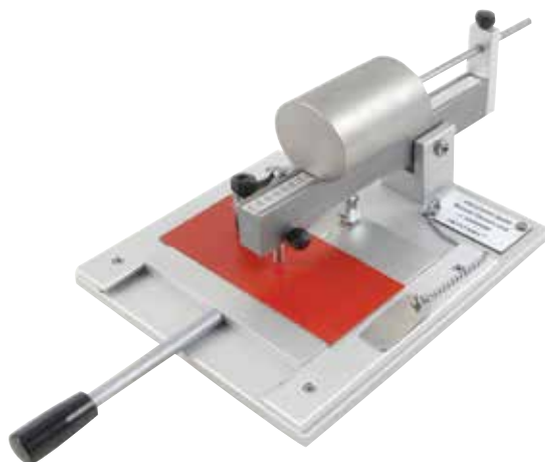


**Elcometer 3000 手动克莱门试验仪**

Elcometer 3000 手动克莱门试验仪坚固耐用，操作简单，用来测定带涂层表面的抗划痕性。样本可以是金属、木材、玻璃、塑料或者其它的硬质物品。

一个带直径为 1mm (0.04") 的半球型划擦工具，逐渐下降至被测表面，然后被测样本直线拉动60mm(2.36")。

根据加载的砝码不同，可观察到划擦工具穿透涂层的不同程度，从浅的痕迹到彻底穿透。



标准：  
AS/NZS 1580.403.1, BS 3900-E2, DIN 53799, ECCA T12,  
EN 13523-12, ISO 1518-1:2011, JIS K 5600-5-5

**技术规格**

C

部件编号	产品描述	证书
K0003000M001	Elcometer 3000 手动克莱门试验仪	○
样本宽度	75mm (2.95") 可变荷载	0 - 2000g (70.5oz)
尺寸	410 x 200 x 155mm (16.1 x 7.9 x 6.1")	
重量	6kg (13.2lb)	
包装清单	Elcometer 3000 手动克莱门试验仪，1mm (0.04")球形划擦工具和操作手册	

**附件**

部件编号	产品描述
KT003000P021	1mm (0.04") 球形划擦器，碳化钨材质
KT003000N001	2mm (0.08") 切割工具，碳化钨材质
KT003000N013	VW 切割工具
KT003000N015	测试 5 到 20mm (0.02 到 0.8") 厚度的调节套装
KT007210M001	照明发动机 (x30)
KT003025P007	放大镜 (x10)

○ 可选择提供校准证书