

# 摆杆硬度仪

这是按照前页所描述的König及Persoz的方法，一种用于硬度测量的简单的实验室仪器。

- 自动记数并相应地在偏转分别低至3° (König) 或4° (Persoz) 时会有声响信号
- 使用两个光敏探头记录偏转
- 数字计数器
- 第三个光敏探头可将König转换成Persoz测量方法
- 选择键能显示秒或摆动次数



König 摆杆



Persoz 摆杆



## 标准

ASTM	D 4366
ISO	1522

## 订购信息

型号	名称
5858	摆杆硬度仪 带König摆杆
5859	摆杆硬度仪 带Persoz摆杆
5861	摆杆硬度仪 带König和Persoz摆杆

### 基本配置:

摆杆硬度仪; 保护外壳; 松开缆线; ; 工具; 摆杆 (5861配2种摆杆)  
玻璃板; 水平器; 电源线; 操作手册

## 技术指标

	重量	球直径	偏转开始/结束	摆动时间	振动时间 (玻璃上)
	200 g ± 0.2	5 mm	6° / 3°	1.4 s	250±10秒
	500 g ± 0.1	8 mm	12° / 4°	1 s	430±15秒 依据ISO
电压	115 V / 60 Hz, 230 V / 50 Hz				
电源	0.1 A				
尺寸	320 x 710 x 300 mm (12.6 x 30 x 12 in)				
重量	17.5 kg (39 lbs)				

## 订购信息

型号	名称
5860	松开缆线
5857	Persoz 摆杆
5856	König 摆杆

## 可选部件和备件

说明
适用于5858, 5859, 5861
附加摆杆
附加摆杆