

微型三角度光泽仪 μ

光泽和厚度集于一身

光泽和厚度是评估涂层质量的重要参数。新型微型三角度光泽仪 μ 可在数秒内在同一个测量点同时测量这两个参数，不仅节省时间而且在现场使用也十分理想。

- 同时显示20°, 60°, 85° - 用于高、中、低光泽涂料
- 两用磁性/非磁性探头 - 在钢或铝基材上测量涂层厚度
- 自动检查光泽校准标准板
- 使用滚轮菜单，操作方便
- 统计、差值、合格/不合格
- 存储可输入名字的999个读数
- 软件easy-link可在Excel中作专业的文档处理
- 数据通过USB或无线蓝牙技术从仪器传输至电脑



标准

	光泽	厚度
ISO	2813	2178, 2360, 2808
ASTM	D 523	B 499, D 1400
DIN	67530	



订购信息

型号	名称
4448	微型三角度光泽仪 μ

基本配置:

仪器
校准底座
可追溯的证书
Fe和NFe零点校准板
软件easy-link
USB线缆
操作手册
电池
携带箱

延长质保服务: 请参见技术服务章节

免费: 在保修期内, 提供一次维护保养服务

技术指标

光泽		
角度	应用	测量面积
20°	高光泽	10x10mm
60°	中光泽	9x15mm
85°	低光泽	5x38mm
测量范围 ¹	0-100GU	100-2000GU
重复性 ²	±0.2GU	±0.2%
重现性 ²	±0.5GU	±0.5%
厚度		
底材	Fe: 磁性 NFe: 非磁性	
测量范围	0-500 μ m (0-20mils)	
精度	± (1.5 μ m+2%测量值)	
尺寸	155x73x48mm	
重量	400g	



订购信息

型号	名称
4405	USB线缆
4545	软件easy-link
4449	校准底座 三角度 μ
4434	检查用标准板 三角度

可选部件和备件

用于传输数据至电脑, USB - A
软件将数据直接传入Excel表中作文档处理
更换件
高光泽和3块中光泽板 20°, 60°, 85°
170×103×26mm

带证书

请参见维修保养章节