



Schmidt 回弹仪

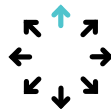
Silver Schmidt OS8200

使用回弹仪技术进行混凝土强度和均匀性测试



协作

一款移动应用程序，可让您使用语音、照片和评论对测量结果进行注释。生成报告并立即共享。随时随地访问您的数据。



多用途

准确测试广泛的混凝土强度等级。使用符合内置标准的转换或您自己的定制化材料转换。



效率

在不到 10 分钟的时间内全面评估混凝土的整个测试区域 - 与仅使用取芯相比，您可以节省数天的繁重工作。



Schmidt 应用程序 技术规格

工作流功能	每个影响的语音读出 (仅在 iOS® 上) 带有地理定位、音频、图像和文本注释的日志 系列统计 单系列报告: PDF、CSV 测试区域报告 (多个系列) : PDF、CSV、均匀性报告、EN13791 特性强度报告
显示	任何兼容的 Apple® iOS 设备 (有关详细信息, 请参阅 App Store) 任何受支持的 Android™ 设备 (有关详细信息, 请参阅 Google Play 商店)
测量	测试区域报告 选择单位、形状因子和相关曲线 创建您自己的自定义曲线 为您自己的混合创建自定义曲线数据库
验证功能	选项: EN12504-2, 制造商推荐, JGJ-T23 需要对砧座进行验证检测时的用户提醒 验证程序的用户指南
云功能	云同步 云的日志 基于云的报告生成
报告生成	单个、多个系列、测试区域 (一致性, EN13791)
语言	英语、德语、日语、中文、韩语、西班牙语、葡萄牙语、意大利语、法语、俄语



仪器 技术规格

仪器固件	按照国际标准自动计算回弹值
内存	仪器内存 > 20,000 次冲击 显示内存 - iOS 或 Android 设备的内存
冲击能量	2.207 Nm (N), 0.735 Nm (L)
抗压强度范围	10 到 > 100 N/mm ² (1,450 到 > 14,500 psi) 带可选蘑菇柱塞的 L 型锤: 5 到 10 MPa (725 到 1,450 psi)
显示	模拟和背光数字 (100 x 100 像素, 图形)
连接	低功耗蓝牙®, 用于充电和更新的 USB
测量	Impact 角度独立 在您工作时在屏幕上显示系列 自动检测系列有效性 查看整个系列 删除影响
电池	标准 AAA, 碱性或可充电
电池寿命	> 20,000 次充电之间的冲击
工作温度	0° 至 50°C
语言	英语、德语、日语、中文、韩语、西班牙语、葡萄牙语、意大利语、法语、俄语

我们的配件

Image	PartNumber	Description
	34101401	便携式测试砧 341 01 401
	34110400	Silver Schmidt 测试砧 (341 10 400)
	34190005	蘑菇柱塞 (341 90 005)
	34001067	Schmidt - 蓝牙打印机套装 (340 01 067)

Standards & Guidelines	Description
ASTM C 805	
EN 12504-2	
EN 13791	
ГОСТ 22690	
ACI 228.1R	
RILEM TC-ISC	

SWISS  MADE



我们的业务遍及 100 多个国家，为世界各地的检验员和工程师提供最全面的 InspectionTech 解决方案，结合直观的软件和瑞士制造的传感器。
www.screeningeagle.com

请求报价



