

产品信息

高度量规 Digimar 817 CLT350

功能

上下方接触，杆宽或槽间距，包括杆或槽中心，孔或轴直径，包括孔或轴中心，反向点孔（顶部或底部），反向点轴（顶部或底部），计算距离或对称度，动态测量功能，直角测量，直线度测量，在2D模式下测量，测量程序，测量数据处理

包装内容

高度测量仪器，包括操作和显示单元，载体 817h1，测头 K6/51，设置块 817 eb，USB 线，说明书，电源，保护盖，校准证书



测量系统特性

- # 光学增量测量系统及双读数头提供了优异的准度和可靠性
- # 动态测头系统，重复性高
- # 空气轴承系统，支持轻便而平滑的移动
- # 测头由精密滚珠轴承引导
- # 电动测量滑台带来的简单测量序列
- # 关闭后测头常数不变
- # 集成充电电池，工作时长，无需电源即可测量
- # 通过内置温度传感器进行温度补偿

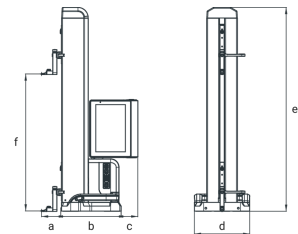
物品号： 4429700

技术数据

测量范围高达	350 mm
测量范围高达	14 inch
应用范围起始于	170 mm
测量范围高达	520 mm
应用范围起始于	6.8 inch
测量范围高达	20.8 inch
分辨率	0.0001 mm, 0.0005 mm, 0.001 mm, 0.005 mm, 0.01 mm
重复性平面	0.5 #m
重复性孔	1 #m
垂直误差 (#m)	5 #m
最大操作时间	16 h
数据接口	3x USB 2.0, 外置无线
测量系统执行	增量尺，带光学扫描
产品重量	28.00 kg

尺寸

尺寸 e (mm)	688 mm
尺寸 b (mm)	278 mm
尺寸 a (mm)	89 mm
尺寸 f (mm)	356 mm
尺寸 c (mm)	77 mm
尺寸 d (mm)	255 mm



附件

订单号	标识	产品型号
4102220	内置的仪器的接收器	i-Stick
4221525	大理石测量平台	107 G
4221526	大理石测量平台	107 G