Micro CP 土壤紧实度仪

名称: 土壤紧实度仪 型号: Micro CP 产地: 澳大利亚

用途: Micro CP 土壤紧实度仪为便携式野外用来测量土壤紧实度的仪器。可显示测量深度,插入速度及土壤紧实程度。紧实的土壤可阻止水分的入渗,降低化肥的利用率,影响植物根系生长,此仪器可以很好的指导耕地方式。



技术指标:

最大测量范围	7500 kPa, 100 kg
分辨率	0.03 kg
最大插入深度	750 毫米
间隔间距	25 毫米
存储容量	50
工作温度	-10 [~] +75 °C
数据下载波特率	9600 bps
显示屏	2×16 字符
电量	900 mAh, 最大可进行 150 次测量
锥型头尺寸	直径 12.83 毫米, 面积 130 平方毫米
杆尺寸	9. 53 毫米
重量	2.65 公斤,4.4 公斤(含便携箱)
尺寸	431×1063×85 毫米
便携箱尺寸	448×362×110 毫米

产地:澳大利亚