

安全帽垂直间距、佩戴高度测量仪

产品名称	安全帽垂直间距、佩戴高度测量仪
公司名称	北京路达伟业科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:维德森 型号:LDPG103 产地:北京
公司地址	北京市大兴区工业开发区
联系电话	010-81297418 13522180004

产品详情

安全帽垂直间距、佩戴高度测量仪

一、主要用途

安全帽垂直间距、佩戴高度测量仪是根据安全帽GB/T2812-2006、GB2811-2019生产，主要用于测试安全帽的垂直间距和佩戴高度。广泛应用于特种劳动防护用品监督检验站、建筑科学研究院、建筑工程质量检测站、电力部门以及安全帽生产企业。

二、主要特征

- 1、头模采用插口式，无需再更换数显尺，方便快捷的更换头模。
- 2、人性化横显尺设计，观察无盲区，提高了测试的方便性和舒适度，解决了竖式数显结构操作人员歪头观察的弊端。
- 3、配置专用测试仪1#和2#头模各一个。

三、安全帽垂直间距、佩戴高度测量仪主要指标

- 1、标尺刻度准确度：0.1mm。
- 2、佩戴高度分辨率：0.01mm。
- 3、配带高度分辨率：0.01mm。

四、适用标准

GB/T 2812 - 2006 《安全帽测试方法》

GB 2811 - 2019