

多功能万向坡度尺JZC-B2

产品名称	多功能万向坡度尺JZC-B2
公司名称	沧州路仪试验仪器有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:路仪 型号:JZC-B2
公司地址	献县段村乡高庄
联系电话	0317-4608382

产品详情

多功能万向坡度尺JZC-B2用于根据地形图上等高线的平距,确定相应的地面坡度或其逆过程的一种图解曲线尺。它是按等高线间的平距 d 与高差 h 、相应的地面倾角 a 或地面坡度 i ($i = \tan a$,以百分比表示)、地图比例尺分母 M 之间的函数关系: $d = (h/M) \cot a$ 为基础制作而成。通常由甲、乙两个曲线尺叠合组成:甲尺用于量取相邻两条等高线(首曲线)间的地面坡度(或地面倾角)或进行逆量取;乙尺用于量取相邻六条等高线(计曲线)间的地面坡度(或地面倾角)或进行逆量取(见图)。根据地形图上等高线的平距确定相应的地面坡度时,先量取等高线间的平距,再在坡度尺上找出纵线高与此平距相等的纵线位置,所注的百分比(或角度),即为此等高线间的实地坡度。亦可仿此根据给定的地面坡度,确定与此坡度相应的地面位置,用坡度尺在地形图上进行线路工程(如公路、铁路、渠道等)的初步选线,即此种操作的实际应用

多功能万向坡度尺JZC-B2万向坡度尺用途: 1, 土木工程【护墙施工, 沟渠堤坝工程, 管道工程及其他工程】 2建筑工程 3室内装修 4其他有关必须

主要技术参数 分辨率为:0.1度 显示形式:指针
精度: ± 1 位显示值(含水率) 测量范围: 量程I:7-15% 多功能万向坡度尺JZC-B2量程II: 16-35%
尺寸: 250 × 125 × 25 重量250g