The image shows a close-up, angled view of a yellow and black striped steel strip code ruler. The ruler is illuminated by a bright LED strip light along its length, creating a strong contrast against the dark background. The ruler is positioned diagonally from the top left towards the bottom right.

SI-2M/3M

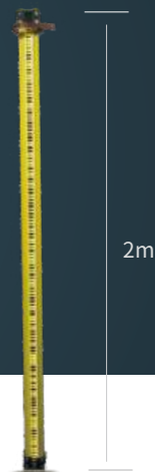
高精度钢瓦条码尺

精度成就
艺术之美

特点： 自带LED照明系统，满足各种隧道测量及黑暗环境的测量工作。便捷的供电结构，大大增加了测量的准确性和便捷性。支持徕卡和天宝以及索佳等品牌水准尺。

概述

SI-2M/3M 钢瓦水准标尺为一、二等水准测量,地壳变形测量专门设计的钢钢精密水准标尺。钢瓦钢带采用4J36超低热膨胀合金钢材料及新型的激光刻度法,加上崭新设计的钢钢带牵引装置。因此产品性能、分划精度及低热膨胀率方面均比以往产品具有更多的优越性及合理性。



细节特点

自带LED照明系统,满足各种隧道测量及黑暗环境的测量工作;

配备USB充电插口,可插电宝进行夜间照明;

高精度水平泡,避免因钢钢尺站立不稳或摆放不对造成测量误差,让测量更精准;

背后人性化把手,轻松掌控钢钢尺,站立更稳健;



应用范围

城市建设



矿山建设



电厂建设



公路建设



产品广泛用于城市大地、公路、机场、矿山,电厂等相关行业,从事一、二等精密水准沉降观测使用。品种为电子水准仪器配套型系列(条纹码式)。支持南方,徕卡,天宝,索佳等品牌可为国外、国内各型水准仪器配套,种类规格齐全,供用户选择。

基本参数

标尺上圆水准器安置的正确性		$\leq 12''/2\text{mm}$
标尺分划面弯曲差(矢矩)		$\leq 4\text{mm}$
标尺中轴线与标尺底面的垂直度		$\leq 5'$
一副标尺零点差之差		$\leq 0.05\text{mm}$
标尺基本码分划误差	偏差	$\leq 0.020\text{mm}$
	标准差	$\leq 0.013\text{mm}$
标尺米间隔长度平均值与标称值之差		$\leq 0.040\text{mm}$



常州市新瑞得仪器有限公司
地址:江苏省常州市青龙路11号(政成桥北) 邮编:213004
电话:0519-88858228 传真:0519-88867687
邮箱:sales@newruide.com.cn 网址:www.thinrad.com

*由于产品的更新/升级,产品外观及参数可能有变,本彩页内容仅供参考。