

Leica NA500 系列光學水準儀

由專家為專業人士設計



Leica NA532

專業測量人員在工地現場面臨許多障礙。無論定平如何困難，Leica NA500 系列光學水準儀都能克服。依靠 Leica Geosystems 廣為熟知的專業知識來獲得最佳品質與性能。根據您的工地環境條件，Leica Geosystems 與 Leica NA500 系列是您每次都能進行準確測量值得信賴的合作夥伴。

獨特・專注・保固

- 由內而外的獨特設計和成熟技術
- Leica Geosystems 了解工程並提供滿足所有需求的水準儀
- 您可以信賴的專家知識和優越的全球三年保固

主要優勢

- 快速簡便的水準測量
- 獨特的設計與最高品質的定平需求
- 為最惡劣的工地和最艱困的環境條件設計製造
- 擁有全球 270 多個 Leica Geosystems 服務中心的專家知識
- 一流的瑞士原廠保固服務

Leica NA500 系列光學水準儀



Leica NA520



Leica NA524



Leica NA532



技術規格

每公里往返標準差(ISO17123-2)	2.5 mm	1.9 mm	1.6 mm
望遠鏡			
望遠鏡成像		正像	
放大倍率	20 x	24 x	32 x
物鏡孔徑		36 mm	
最短視距		<1.0 m	
視野 / 100 m		<2.1 m	
乘常數		100	
加常數		0	
補償器			
補償範圍		± 15'	
補償精度 (標準差)		<0.5"	
圓水準氣泡靈敏度		8'/2 mm	
水平度盤			
刻劃範圍		360°	
刻劃間隔		1°	
重量		1.5 kg	
工作溫度		-20° C ~ +50° C	
防水防塵		IP56	



PROTECT保固條款受 Leica Geosystems 的國際原廠保固與PROTECT保固條款的一般條款和條件的約束。欲了解更多資訊，請查訪 www.leica-geosystems.com/protect

Leica Geosystems提示：所有的說明描述及技術資料，如有變動恕不另行通知。
Leica Geosystems AG, 9435 Heerbrugg, Switzerland. 版權所有

Leica Geosystems為您的日常使用提供種類繁多的施工儀器。有關我們解決方案的更多資訊，請聯繫您當地的 Leica Geosystems 經銷商。



Digital Levels



Construction Lasers



Pipe Lasers



Cable Locators

瑞士Leica台灣授權代理商 / 認證維修服務中心



Leica Geosystems AG
Heerbrugg, Switzerland
www.leica-geosystems.com

- when it has to be **right**

