

Leica NA500 optické nivelační přístroje

Navrženo pro profesionály



Leica NA532

Na stavbě se setkáváte denně s mnoha obtížemi. Ušetřete si problémy s měřením výšek a převýšení. Optické nivelační přístroje Leica NA500 série jsou vyvinuté na základě mnoha let zkušeností a spolupráce expertů z Leica Geosystems s přímými uživateli. I proto jsou přístroje řady Leica NA500 a tento tradiční švýcarský výrobce důvěryhodným partnerem při běžném každodenním měření i pro náročné nivelační práce.

Jedinečný. Přesný. Robustní.

- Charakteristický design a prověřená technologie.
- Leica Geosystems rozumí stavebnictví a vyrábí niveláky vyhovující všem požadavkům na nivelaci a měření výšek.
- Přesně tvarovaný povrch přístroje pro příjemné a praktické držení přístroje v ruce a pro práci v nejvyšší kvalitě.
- Snadné ovládání pro rychlá a přesná měření.

Hlavní přednosti řady NA500

- Jednoduché a rychlé měření.
- Praktický design a kvalita zpracování pro nejlepší výsledky.
- Vyrobené pro nejnáročnější místa použití a drsné povětrnostní podmínky.
- Dlouholetá znalost potřeb stavebních profesionálů ze strany výrobce Leica Geosystems s celosvětovou prodejní a servisní sítí.
- Bezproblémový servis ve značkovém servisu Leica v Praze se skladem náhradních dílů.
- Mezinárodní garance na záruční opravy nebo výměny přístrojů
- Technická podpora ze strany obchodního zastoupení Leica Geosystems pro ČR i u lokálních prodejců

- when it has to be **right**

Leica
Geosystems

Leica NA500 optické nivelační přístroje



Leica NA520



Leica NA524



Leica NA532

TECHNICKÉ PÁPARAMETRY

	2.5 mm	1.9 mm	1.6 mm
Střední kilometrová chyba na 1km oboustranné nivelace (ISO17123-2)			

DALEKOHLED

Obraz	reálný, nepřevrácený		
Zvětšení dalekohledu	20 x	24 x	32 x
Průměr objektivu	36 mm		
Nejmenší možná vzdálenost ostření od osy přístroje	< 1.0 m		
Zorné pole na 100 m	< 2.1 m		
Konstanta měření vzdálenosti	100		
Aditivní konstanta	0		

KOMPENZÁTOR

Rozsah kompenzace	± 15'		
Přesnosti vodorovné záměry (odchylka)	< 0.5''		
Citlivost kompenzace	8'/2 mm		

Vodorovný kruh

Celý kruh	360°		
Dělení kruhu	1°		
Váha (net)	1.5 kg		
Pracovní teplota rozsah	-20° C až +50° C		
Parametr krytí	IP56		



PROTECT je program od Leica Geosystems s pravidly pro mezinárodní záruky kvality na zakoupené nové přístroje. Více informací na www.leica-geosystems.com/protect

Leica Geosystems nabízí ucelenou řadu měřících přístrojů do stavebnictví ke každodennímu použití. Přístroje jsou vybaveny řadou jedinečných technologií, díky nimž se rozšiřuje jejich možnost využití. Zkuste probrat s místním prodejcem Leica Geosystem možná řešení, která tyto jedinečné přístroje nabízejí.



Digitalní niveláky



Stavební lasery



Potrubní lasery



Hledačky vedení

Illustrations, descriptions and technical data are not binding. All rights reserved. Printed in Switzerland - Copyright Leica Geosystems AG, Heerbrugg, Switzerland, 2016. 843050en - 01.16 - INT