



# Laser rotacyjny Spin 330 Lamigo odbiornik RC700 zasięg 500m Czerwony wiązka

## Galeria Produktu



## Opis Produktu

☑ Laser rotacyjny Spin 330 z odbiornikiem RC-700

→ Lamigo Spin 330 to nowoczesny laser rotacyjny z ulepszonym kompensatorem termicznym, zapewniający precyzyjne pomiary w każdych warunkach.

→ Wyposażony w pionownik laserowy, wyświetlacz LCD oraz odbiornik milimetrowy RC-700, gwarantuje dokładność i wygodę obsługi.

→ Solidna konstrukcja i funkcje automatycznej korekty czynią go niezawodnym wyborem na budowie i w pracach wykończeniowych.

Oszczędza czas dzięki szybkiemu poziomowaniu i wyznaczaniu spadków. Ułatwia pracę w trudnych warunkach dzięki klasie szczelności IP54. Zwiększa precyzję pomiarów nawet na dużych dystansach do 500 m. Zapewnia wygodę obsługi dzięki pilotowi i czytelnemu ekranowi LCD. Przedłużamy okres użytkowania do 5 lat.

☑ Dane techniczne

→ Poniżej przedstawiamy kluczowe parametry lasera Spin 330, które gwarantują precyzję, niezawodność i komfort pracy.



Dokładność pracy poziomej:  $\pm 0,75\text{mm}/10\text{m}$  Dokładność pracy w pionie:  $\pm 1\text{mm}/1,5\text{m}$  Wyznaczanie spadków: do 10% w pojedynczej osi, w sumie nie więcej niż 16% w obu osiach Zakres pracy kompensatora: 5o Zasięg pracy: do 500m z detektorem Obroty głowicy: 0, 60, 120, 300, 600 obr/min Kąt skanowania: 0o, 10o, 45o, 90o, 180o Dioda laserowa czerwona: Światło widzialne, 635nm Gniazdo statywu: 5/8" Zasięg pilota: około 20m Temperatura pracy:  $-20\text{oC} - +50\text{oC}$  Zasilanie: Li-Ion 7,4V 4000mAh Czas pracy między ładowaniami: około 45 godzin Klasa szczelności: IP 54 Wymiary: 160×160×190mm Waga: 2,2kg

## Parametry Techniczne

Parametr	Wartość
Kod producenta	Niwelator laserowy Lamigo Spin 330 RC-700mm
Marka	Lamigo
Model	Spin 330
Przeznaczenie	do wnętrza
Rodzaj niwelatora	rotacyjny
Powiększenie	inne
Zasięg	500
Zakres samopoziomowania	5
Stopień ochrony	IP54
Waga produktu z opakowaniem	7
Certyfikaty zgodności	CE
EAN (GTIN)	5904238930991
Stan	Nowy
Stan opakowania	oryginalne