

Link do produktu: <https://b2b.rkmpro.tools/laser-rotacyjny-stabila-7-cz-lar-350-p-47212.html>

Laser rotacyjny STABILA 7 cz. LAR 350



Cena brutto	8 937,77 zł
Cena netto	7 266,48 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	3 - 5 dni
Numer katalogowy	STABILA SA19019
Kod producenta	SA19019
Kod EAN	4005069190194

Opis produktu

Wytrzymały, 2-osiowy niwelator laserowy zapewniający maksymalną wydajność na budowie

Światowa nowość! Rewolucyjne sterowanie ruchem MOTION CONTROL sprawia, że każde zadanie pomiarowe można zrealizować prościej, szybciej i wydajniej. Pilot zdalnego sterowania umożliwia błyskawiczne sterowanie laserem LAR 350. Wbudowany czujnik rejestruje ruchy rąk użytkownika i przesyła je do lasera obrotowego. Warto przekonać się do bogatej liczby przełomowych technologii i funkcji.

Dzięki zintegrowanym systemom ochronnym nic tego lasera nie może zatrzymać – ani upadek, ani deszcz, ani pył. Wydajny pakiet pomiarowy dla odpowiedzialnych profesjonalistów.

To typowy produkt STABILA – ponieważ precyzja jest decydującym czynnikiem.

Zalety produktu

- Całkowicie zautomatyzowany, sterowany silnikiem lasera obrotowego do zastosowań w poziomie i pionie oraz ręczne pochylanie w dwóch osiach.
- Innowacyjne sterowanie ruchem MOTION CONTROL – szybka, bezpieczna i komfortowa obsługa lasera poprzez obrót pilota zdalnego sterowania.
- Funkcja nachylenia DUAL SLOPE – regulacja pochyleń w dwóch osiach nawet o 5°.
- Funkcja SCAN do bezpośredniej pracy na widocznej linii laserowej.
- SECTION MODE – zakres pracy w trybie rotacyjnym z możliwością indywidualnego ograniczania. Promień lasera jest emitowany tylko w zdefiniowanym obszarze.
- System LED ASSIST – zapewnia łatwą obsługę i bezpieczeństwo pracy. Zintegrowane diody LED informują na przykład o tym, która oś jest lub zostanie pochylona.
- Funkcja MANUAL ALIGNMENT – nakierowywanie jednej osi w trybie pionowym.
- Opatentowany system STABILA PROTECTOR – perfekcyjna ochrona, nawet w razie upadku lasera ze statywu z maksymalnej wysokości 1,80 m. Wodo- i pyłoszczelny zgodnie ze stopniem ochrony IP 65.
- Maksymalny zakres pracy: do 800 m średnicy.

Przykładowe zastosowania

W trakcie robót murarskich – układanie warstwy wyrównawczej. W budownictwie żelbetowym – betonowanie fundamentów lub przygotowywanie ław drutowych. W budownictwie konstrukcji metalowych – wyrównywanie i stawianie dźwigarów stalowych podczas budowy hal. W ogrodnictwie i architekturze krajobrazu – tworzenie powierzchni ogrodowych, ścieżek i powierzchni brukowanych. W trakcie robót ciesielskich lub w budownictwie drewnianym – licowanie elewacji. W budownictwie podziemnym i w trakcie układania przewodów rurowych – ustawianie przewodów rurowych.

Parametry techniczne

Klasa lasera: 2

Moc: Długość fali lasera: 635 nm

Zakres samoniwelowania +/-: 5°
Dokładność niwelowania +/-: 0,10 mm/m
Ø zakresu pracy odbiornika w zestawie: 800 m
Czas pracy: 80 h
Typ baterii: D
Stopień ochrony: IP 65
Przyłącze statywu: 5/8"

W skład zestawu wchodzi:

- Laser obrotowy LAR 350,
- odbiornik REC 300 Digital,
- pilot zdalnego sterowania RC-LAR350,
- szyna kątowna 90°,
- okulary do pracy z laserem,
- płytki celownicze,
- walizka,
- 2 x bateria D 1,5 V,
- 4 x bateria AA 1,5 V.