

Samoniwelujący poziomy laser rotacyjny LAR 250



Model : Samoniwelują
Samoniwelujący poziomy laser rotacyjny LAR 250

Producent : Stabila



Osiem funkcji w jednym: Samoniwelujący poziomy laser rotacyjny Typ LAR 250 wraz z odbiornikiem REC 300 Digital.

Bardzo wysoki stopień wytrzymałości dzięki systemowi Stabila-Protector, który został zgłoszony do objęcia ochroną patentową.

Znakomity do dużych projektów, w trudnych warunkach oraz podczas codziennej pracy.

Niezawodny do wykończeń wewnętrznych, montażu na sucho, budownictwa naziemnego, stawiania murów , konstrukcji betonowych czy oszalowań.

Odporny na kurz i wodę zgodnie z IP 65.

W skład zestawu wchodzi:

Samoniwelujący poziomy laser rotacyjny LAR 250

Laser rotacyjny Typ LAR 250.

Pilot zdalnego sterowania.

Odbiornik z uchwytem.

Szyna kątowna 90°.

Okulary zwiększające widoczność promienia laserowego.

Tarcza celownicza

Stabilna walizka o twardych ściankach.



Narzędzia pomiarowe > Laserowe urządzenia > Samoniwelujący poziomy laser rotacyjny LAR 250

Samoniwelujący poziomy laser rotacyjny LAR 250



Samoniwelujący poziomy laser rotacyjny LAR 250



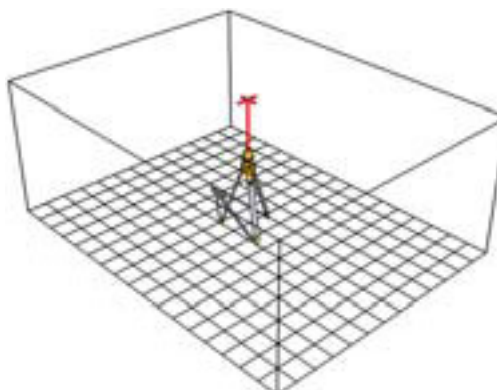
Test odporności lasera na upadek.

Test odporności lasera na wodę.

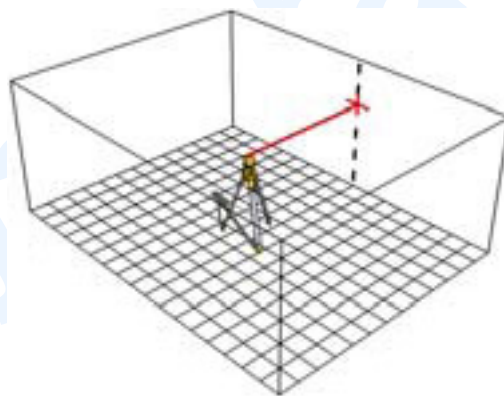
Test odporności lasera na kurz.

Test wytrzymałości lasera na gorąco.

Funkcje lasera:

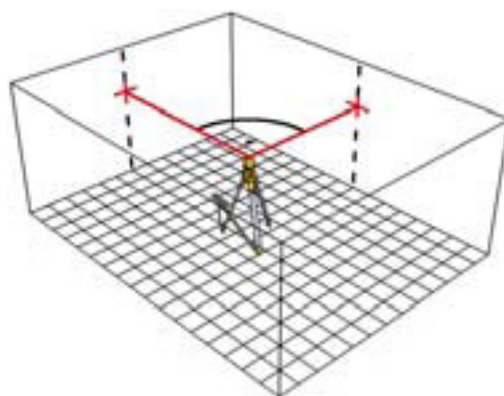


Samoniwelujący poziomy laser rotacyjny LAR 250



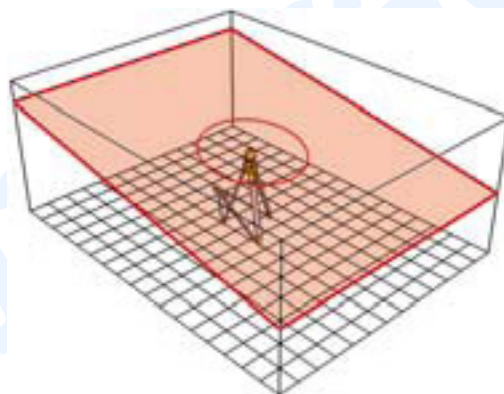
Funkcja pionująca

Funkcja punktowa



Narzędzia pomiarowe > Laserowe urządzenia > Samoniwelujący poziomy laser rotacyjny LAR 250

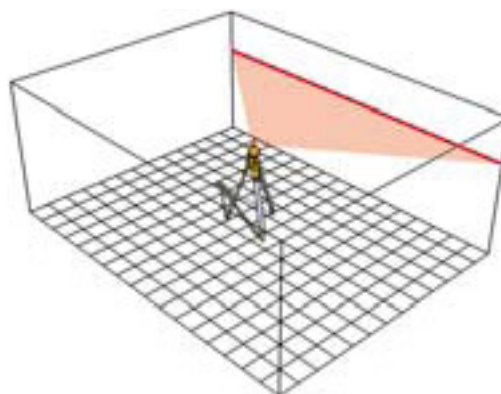
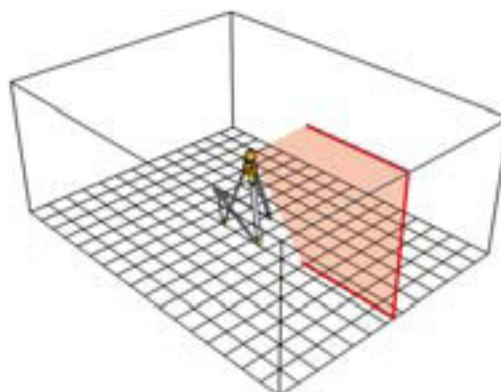
Samoniwelujący poziomy laser rotacyjny LAR 250



Samoniwelujący poziomy laser rotacyjny LAR 250

Funkcja punktowa z pryzmatem pięciokątnym 90°

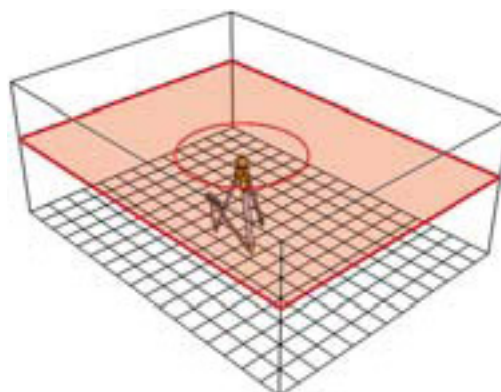
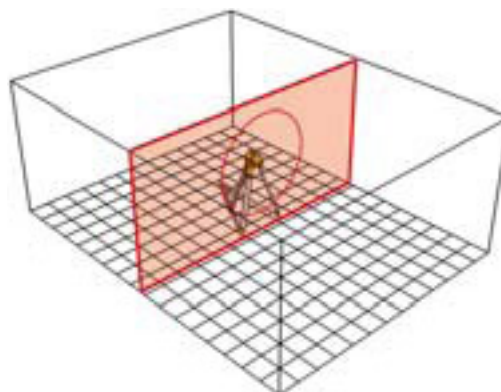
Funkcja nachylenia



Samoniwelujący poziomy laser rotacyjny LAR 250

Funkcja liniowa pionowa

Funkcja liniowa pozioma



Funkcja rotacji pionowej

Narzędzia pomiarowe > Laserowe urządzenia > Samoniwelujący poziomy laser rotacyjny LAR 250

Samoniwelujący poziomy laser rotacyjny LAR 250

Funkcja rotacji poziomej

Klasa lasera Moc Długość fali lasera
Zakres samopoziomowania (w poziomie) Dokładność
promienia lasera w poziomie
Zakres działania z odbiornikiem Baterie
(łącznie)

Nr.Art.

2

±0,1 mm/m 350 m 2 x D 1,5 V 17106

Cena : 6534,99zł z VAT (5313,00zł bez VAT)

Dostępność: Produkt został dodany do katalogu:piątek, 05 luty 2010