



STABILA Laser krzyżowo-liniowy LAX 400, samopoziomujący, linia pozioma 360°, 2 linie pionowe, funkcja lotu, zasięg (widoczna linia): 20 m, laserowa podpórka teleskopowa, walizka do przenoszenia

Indeks: 252475 Producent: Stabila Meßgeräte Gustav Ullrich GmbH Kod producenta: 18863

Cena: 3,190.44 zł

Opis

STABILA Laser krzyżowo-liniowy LAX 400, samopoziomujący, linia pozioma 360°, 2 linie pionowe, funkcja lotu, zasięg (widoczna linia): 20 m, laserowa podpórka teleskopowa, walizka do przenoszenia

Producent: Stabila Meßgeräte Gustav Ullrich GmbH

Stabila Laser LAX 400 to narzędzie idealne do precyzyjnego pomiaru oraz poziomowania wewnątrz pomieszczeń. Samopoziomujący laser z liniami poziomymi dookoła 360°, dwiema pionowymi liniami ustawionymi pod kątem 90 stopni i jednym lutem w górę i w dół umożliwia prawidłowe ustawienie kątów, poziomów, wyznaczanie poziomej linii i projektowanie bardzo precyzyjnych układów.

W zestawie znajdują się: laser multiliniowy LAX 400, 6-częściowy zestaw LT 30, laserowa podpórka teleskopowa, walizka do przenoszenia i instrukcja obsługi. Bardzo wytrzymała konstrukcja, laser ma zasięg do 20 metrów i można go stosować bezpośrednio na jasnych powierzchniach. Sprawność każdego elementu systemu zagwarantowana jest dzięki najwyższej jakości wykonania oraz produkowanym przez firmę Stabila elementom i akcesoriom.

Dzięki precyzyjnemu wsunięciu pionowych linii laserowych za pomocą pokrętki do punktu docelowego, możliwe jest obracanie lasera nad punktem lotu, bez jego utraty pozycji. Stabila Laser LAX 400 to produkt, który z pewnością zadowoli nawet najbardziej wymagających użytkowników, poszukujących precyzyjnych rozwiązań do pomiarów i projektowania.

- **Sprytny:** samopoziomujący laser liniowy z poziomą linią dookoła 360° do przenoszenia wysokości, dwie pionowe linie ustawione pod kątem 90° i jeden lut w górę i w dół
- **Przemysłany:** precyzyjne wsunięcie pionowych linii laserowych za pomocą pokrętki do punktu docelowego – laser obraca się nad punktem lotu, bez utraty swojej pozycji
- **Dokładne zaznaczanie:** efektywna praca bezpośrednio na jasnych, cienkich liniach laserowych w odległości do 20 m wewnątrz pomieszczeń
- **zawarte komponenty:** LAX400 Laser multiliniowy 6-częściowy LT 30
- **system miar:** Metric
- **rodzaj wtyczki zasilającej:** no_plug

- **waga przedmiotu:** 0.898 kilograms
- **Nazwa modelu:** LAX 400, 6-częściowy zestaw LT 30
- **marka:** Stabila
- **ogólne słowo kluczowe:** Narzędzia Układanie płytek, sadzenie Samopoziomująca nan rehabilitacja Pomiar poziomowanie Znaczenie: Poziomy Budowa mury
- **numer części:** 18863
- **styl:** LAX 400 ze wspornikiem teleskopowym
- **nazwa typu elementu:** urządzenia laserowe punktowe i liniowe
- **waga opakowania przedmiotu:** 6.66 kilograms
- **producent:** Stabila Meßgeräte Gustav Ullrich GmbH
- **numer modelu:** 18863
- **dostawca zadeklarował rozporządzenie dg hz:** not_applicable
- **nazwa przedmiotu:** STABILA Laser krzyżowo-liniowy LAX 400, samopoziomujący, linia pozioma 360°, 2 linie pionowe, funkcja lotu, zasięg (widoczna linia): 20 m, laserowa podpórka teleskopowa, walizka do przenoszenia
- **wymagane baterie:** 1
- **rodzaj źródła zasilania:** Ręcznie zasilany
- **zawiera baterie:** 1

Parametry

Stan

Nowy