

Link do produktu: <https://b2b.rkmpro.tools/laser-liniowy-stabila-fls-90-podlogowy-zestaw-3-czesciowy-p-47209.html>

Laser liniowy Stabila FLS 90, podłogowy, zestaw 3-częściowy

Cena brutto	817,74 zł
Cena netto	664,83 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	3 - 5 dni
Numer katalogowy	STABILA SA18574
Kod producenta	SA18574
Kod EAN	4005069185749

Opis produktu

Podłogowy laser liniowy FLS 90, płytką celowniczą, kabura na pasek, 3 x bateria AA 1,5 V

Ten poręczny laser pozwala na wyjątkowo szybką i staranną pracę, niezależnie, czy mowa jest o układaniu płytek, parkietów, laminatów, dywanów czy wykładzin PCW. Układ optyczny STABILA do wyświetlania linii podłogowych tworzy dwie wiązki pod postacią prostych linii laserowych i wysyła je wzdłuż powierzchni podłoża pod idealnym kątem 90°, gdzie są widoczne pod postacią niezwykle ostrych linii w odległości nawet do 15 m. Ten innowacyjny laser idealnie pasuje do narożnika pomieszczenia, przez co linie przebiegają bezpośrednio na ścianie. Takie rozwiązanie pozwala na natychmiastowe ujawnienie potencjalnych niedokładności w zakresie zachowania kątów prostych. To autentyczny produkt STABILA: praktyczne rozwiązanie, precyzyjne rezultaty.

Zalety produktu

- Poręczny podłogowy laser liniowy do prac związanych z rozplanowaniem.
- Kąt 90° na podłożu umożliwia wyjątkowo dokładną i pozwalającą zaoszczędzić czas pracę bezpośrednio na liniach laserowych.
- Można zaczynać zaraz po włączeniu: wystarczy naciśnięcie jednego przycisku, laser można obsługiwać jedną ręką.
- Układ optyczny STABILA do wyświetlania linii podłogowych zapewnia optymalną widoczność linii laserowych – są niezwykle ostre w odległości nawet do 15 m. Promienie lasera są łączone w wiązki i wysyłane wzdłuż powierzchni podłoża – to technika opatentowana w wielu krajach.
- Innowacyjny cokol przestawny z zaczepami pozycjonującymi do łatwego układania na równym podłożu oraz na płytkach.
- Laser można ustawić w narożnikach w celu skontrolowania zachowania kątów prostych w pomieszczeniu – takie rozwiązanie pozwala na natychmiastowe ujawnienie potencjalnych niedokładności, które można bezpośrednio uwzględnić w pracach związanych z rozplanowaniem.
- Modułowane impulsowo linie laserowe umożliwiają pracę z opcjonalnie dostępnym odbiornikiem liniowym – do dokładnych pomiarów na dużych odległościach.
- Stopień ochrony: IP 54.
- Kabura na pasek.

Przykładowe zastosowania

W trakcie robót płytkarskich – tworzenie i przenoszenie panelu kafelkowego na podłożu, układanie płytek posadzkowych. W trakcie robót związanych z posadzkami i jastyrychami – kontrola pomieszczenia pod kątem zachowania kątów prostych.

Parametry techniczne

Klasa lasera: 2

Moc: Długość fali lasera: 635 nm
Dokładność pod kątem 90° +/- 0,30 mm/m
Zasięg widoczności linii: 15 m
Czas pracy: 20 h
Klasa ochronności: IP 54