



Oryginalny statyw teleskopowy Einhell Tripod (pasuje do poziomicy laserowej i lasera krzyżowego, wysokość robocza 37-110 cm)

Indeks: **314842** Producent: **EINHELL** Kod producenta: **2270115**

Cena: **165.82 zł**

Opis

Oryginalny statyw teleskopowy Einhell Tripod (pasuje do poziomicy laserowej i lasera krzyżowego, wysokość robocza 37-110 cm)

Producent: einhell

Oryginalny statyw teleskopowy Einhell Tripod (pasuje do poziomicy laserowej i lasera krzyżowego, wysokość robocza 37-110 cm)

Producent: einhell

Statyw teleskopowy Einhell Tripod jest wyposażony w gwint statywu 1/4" i tym samym nadaje się do wszystkich tradycyjnych laserowych urządzeń pomiarowych z przyłączem 1/4". Najniższa wysokość robocza wynosi 37 cm, maksymalna wysokość robocza 110 cm. Statyw teleskopowy Einhell Tripod jest przeznaczony do niwelowania laserowego Einhell TC-LL 1 oraz do laserów krzyżowych Einhell TC-LL 2 i TE-LL 360. W zakres dostawy wchodzi torba do przechowywania. Zawarte komponenty: Einhell statyw teleskopowy tripod język: english rodzaj wtyczki zasilającej: no_plug waga przedmiotu: 0.58 kilograms Nazwa modelu: 2270115 ilość sztuk w opakowaniu: 1 marka: Einhell rodzaj wygaśnięcia produktu: Does Not Expire ocena temperatury: Room temperature (ambient temperature): 15 C to 25 C Liczba przedmiotów: 1 okres przydatności do spożycia fc: 365 days numer części: 2270115 styl: laser kolor: szary nazwa typu elementu: Einhell statyw teleskopowy tripod waga opakowania przedmiotu: 0.66 kilograms producent: einhell numer modelu: 2270115 dostawca zadeklarował rozporządzenie dg hz: not_applicable Tryb pracy: Ręczny nazwa przedmiotu: Oryginalny statyw teleskopowy Einhell Tripod (pasuje do poziomicy laserowej i lasera krzyżowego, wysokość robocza 37-110 cm) wymagane baterie: 1 rodzaj źródła zasilania: Obsługa ręczna materiał: Aluminium

- Statyw teleskopowy Einhell Tripod jest wyposażony w gwint statywu 1/4" i tym samym nadaje się do wszystkich tradycyjnych laserowych urządzeń pomiarowych z przyłączem 1/4".
- Najniższa wysokość robocza wynosi 37 cm, maksymalna wysokość robocza 110 cm.
- Statyw teleskopowy Einhell Tripod jest przeznaczony do niwelowania laserowego Einhell TC-LL 1 oraz do laserów krzyżowych Einhell TC-LL 2 i TE-LL 360.
- W zakres dostawy wchodzi torba do przechowywania.

- **zawarte komponenty:** Einhell statyw teleskopowy tripod
- **język:** english
- **waga przedmiotu:** 0.58 kilograms

- **Nazwa modelu:** 2270115
- **punkt znaku wypunktowania:** Statyw teleskopowy Einhell Tripod jest wyposażony w gwint statywu 1/4" i tym samym nadaje się do wszystkich tradycyjnych laserowych urządzeń pomiarowych z przyłączem 1/4"., Najniższa wysokość robocza wynosi 37 cm, maksymalna wysokość robocza 110 cm., Statyw teleskopowy Einhell Tripod jest przeznaczony do niwelowania laserowego Einhell TC-LL 1 oraz do laserów krzyżowych Einhell TC-LL 2 i TE-LL 360., W zakres dostawy wchodzi torba do przechowywania.
- **ilość sztuk w opakowaniu:** 1
- **marka:** Einhell
- **rodzaj wygaśnięcia produktu:** Does Not Expire
- **ocena temperatury:** Room temperature (ambient temperature): 15 C to 25 C
- **poziom opakowania:** unit
- **Liczba przedmiotów:** 1
- **okres przydatności do spożycia fc:** 365 days
- **numer części:** 2270115
- **styl:** laser
- **kolor:** szary
- **nazwa typu elementu:** Einhell statyw teleskopowy tripod
- **waga opakowania przedmiotu:** 0.66 kilograms
- **producent:** einhell
- **zewnątrznie przypisany identyfikator produktu:** 4006825616255, 04006825616255
- **zalecane węzły przeglądarki:** 20788454031
- **numer modelu:** 2270115
- **Tryb pracy:** Ręczny
- **nazwa przedmiotu:** Oryginalny statyw teleskopowy Einhell Tripod (pasuje do poziomic laserowej i lasera krzyżowego, wysokość robocza 37-110 cm)
- **wymagane baterie:** 1
- **rodzaj źródła zasilania:** Obsługa ręczna
- **data premiery:** 2017-04-11T00:00:01Z
- **data uruchomienia strony produktu:** 2020-10-30T21:11:48.379Z
- **materiał:** Aluminium

Parametry

Stan

Nowy