



STABILA Elektroniczna poziomica TECH 196, 61 cm, 2 wyświetlacze cyfrowe, zakres pomiaru: 0° – 360° (4 x 90°), tryby wyświetlania: °, %, mm/m, in/ft, klasa ochrony IP 65, torba na poziomice

Indeks: 251765 Producent: **Stabila Meßgeräte Gustav Ullrich GmbH** Kod producenta: **STB1962E60**

Cena: 1,281.20 zł

Opis

STABILA Elektroniczna poziomica TECH 196, 61 cm, 2 wyświetlacze cyfrowe, zakres pomiaru: 0° – 360° (4 x 90°), tryby wyświetlania: °, %, mm/m, in/ft, klasa ochrony IP 65, torba na poziomice

Producent: Stabila Meßgeräte Gustav Ullrich GmbH

Nowoczesny pomiar wartości bez opóźnień nachylenia, nachyleń i kątów. Tryb kątowy referencyjny do zapisywania i przenoszenia wymiaru kąтового. Blokada klawiatury. 150 godzin czasu pracy. Optymalnie czytelny wyświetlacz z podświetleniem. Cyfrowy wyświetlacz obraca się w pozycji koperty. Precyzyjny pomiar nachylenia $\pm 0,05^\circ$ (przy 0° i 90°) i $\pm 0,2^\circ$ (od 1° do 89°). Tryby wyświetlania: °, %, mm/m, in/ft. W komplecie torba na poziomice.

Ochronna klasy IP65, odporna na wodę i kurz. Mocny profil prostokątny z aluminium. Amortyzujące końcówki 2K do ochrony profilu podczas uderzeń. Wysokiej jakości libelki o długotrwałej precyzji. Dokładność pomiaru $\pm 0,5$ mm/m. Dwie frezowane powierzchnie pomiarowe. Zaśleпки ze stoperami dla dokładnego rysowania.

Elektroniczna poziomica marki STABILA to niezawodne narzędzie dla profesjonalistów i amatorów. Umożliwia łatwe i precyzyjne ustawienie elementów. Wykonana z najwyższej jakości materiałów zapewnia trwałość i odporność na uszkodzenia. Idealna do użytku w warunkach terenowych i przemysłowych. Zaletą tej nowoczesnej poziomicy jest możliwość pomiaru wartości bez opóźnień nachylenia, nachyleń i kątów, a także tryb kątowy referencyjny do zapisywania i przenoszenia wymiaru kąтового. Blokada klawiatury, podświetlenie wyświetlacza, cyfrowy wyświetlacz obracający się w pozycji koperty oraz precyzyjność elektronicznego pomiaru nachylenia sprawiają, że praca z tym urządzeniem jest łatwa i intuicyjna.

- **NOWOCZESNY WYMIAR:** pomiar wartości bez opóźnień nachylenia, nachyleń i kątów. Tryb kątowy referencyjny do zapisywania i przenoszenia wymiaru kąтового. Blokada klawiatury. 150 godzin czasu pracy
- **Optymalnie czytelny:** podświetlenie wyświetlacza po naciśnięciu przycisku. Akustyczne prowadzenie celowe z 3 różnymi dźwiękami sygnałowymi do szybkiego ustawiania komponentów. Cyfrowy wyświetlacz obraca się w pozycji koperty
- **Optymalna ochrona:** Odporna na wodę i kurz (IP 65) – cyfrowa poziomica jest całkowicie zmywalna. Bardzo mocny profil prostokątny z aluminium. Amortyzujące końcówki 2K do ochrony profilu podczas uderzeń
- **Precyzja:** dokładność elektronicznego pomiaru nachylenia $\pm 0,05^\circ$ (przy 0° i 90°) i $\pm 0,2^\circ$ (od 1° do 89°). Tryby wyświetlania: °, %, mm/m, in/ft – w trybie stopni (drobny: $0,05^\circ$ lub grubo: $0,1^\circ$)
- **Sprawdzone:** Wysokiej jakości libelki o długotrwałej precyzji. Dokładność pomiaru $\pm 0,5$ mm/m. Dwie frezowane powierzchnie pomiarowe. Zaśleпки ze stoperami dla dokładnego rysowania. W zestawie torba do bezpiecznego transportu
- **system miar:** Metrik

- **rodzaj wtyczki zasilającej:** no_plug
- **waga przedmiotu:** 0.812 kilograms
- **marka:** Stabila
- **ogólne słowo kluczowe:** Elektroniczna poziomica cyfrowa 196/2 stabilna poziomica 122 cm e
- **rozmiar:** 61 cm
- **numer części:** STB1962E60
- **styl:** 61 cm, z 2 wyświetlaczami cyfrowymi i torbą do poziomicy
- **nazwa typu elementu:** poziomica elektroniczna
- **producent:** Stabila Meßgeräte Gustav Ullrich GmbH
- **numer modelu:** STB196E-2-60P
- **dostawca zadeklarował rozporządzenie dg hz:** not_applicable
- **nazwa przedmiotu:** STABILA Elektroniczna poziomica TECH 196, 61 cm, 2 wyświetlacze cyfrowe, zakres pomiaru: 0° – 360° (4 x 90°), tryby wyświetlania: °, %, mm/m, in/ft, klasa ochrony IP 65, torba na poziomice
- **wymagane baterie:** 1
- **zawiera baterie:** 1
- **zawarte komponenty:** 1 poziomica
- **język:** german, english
- **Nazwa modelu:** TECH 196
- **Liczba przedmiotów:** 1
- **opis gwarancji:** 10 lat.
- **kolor:** żółty
- **waga opakowania przedmiotu:** 1.07 kilograms
- **rok modelowy:** 2017
- **rodzaj źródła zasilania:** Na baterie
- **materiał:** Aluminium

Parametry

Stan

Nowy

Zdjęcia



