

Garant**Cyfrowe wysokościomierze i przyrządy traserskie z wyjściem danych, wys. trasowania: 300 mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	444000 300
GTIN	4045197889829
Klasa artykułu	41F

Opis**Wykonanie:**

Stabilna podstawa o szlifowanej powierzchni. Ergonomiczna, wygodna kapa z tworzywa sztucznego z Santoprene®. Płaski rysik z węgliku spiekanego do zarysowywania nawet w wąskich wpustach, wymienny. Przechylna i zdejmowalna kłapa ochronna zapewnia pracę bez niebezpieczeństwa zranienia. Możliwość trasowania od punktu 0. Dzięki temu wymiary z rysunku mogą być przenoszone bezpośrednio, bez błędów obliczeniowych. Czytelny, kontrastowy wyświetlacz LCD 11 mm Wraz z wyjściem danych. Wraz z ustawieniami precyzyjnymi i śrubą nastawczą

Norma:

Stabilna podstawa o szlifowanej powierzchni, z rowkami na zanieczyszczenia. Ergonomiczna, komfortowa nakładka z tworzywa sztucznego, z powierzchnią Santoprene®. Płaski rysik traserski z węglikami spiekany do łatwego trasowania również w wąskich rowkach, wymienny, możliwość trasowania od 0. Dzięki temu wymiary rysunkowe mogą być przenoszone bezpośrednio, bez ryzyka błędu. Składana i zdejmowana osłona zapobiegająca urazom podczas pracy. Z dokładną regulacją i śrubą ustalającą.

Bardzo czytelny, kontrastowy wyświetlacz LCD 11 mm. Wraz z wyjściem danych,

Funkcja:

- **położenie zerowe w każdej pozycji**

- **Preset**
- **przełączenie mm/na cale**
- **wyjscie danych RS232 Proximity**
- **funkcja Hold.**

w dostawie::

Wraz z rysikiem traserskim nr 444010 wielk. 75.
Bateria nr 081560, wielk. CR2032.

Wyp. dodatkowe:

Przewód do transmisji danych nr 498948.
Kalibracja: E1
odczyt: 0,01 mm
odczyt: 0,0005 cal
granica błędu: 0,04 mm
przekrój kolumny pomiarowej: 30×12 mm
długość podstawy: 165 mm
szerokość podstawy: 110 mm

Opis techniczny

przekrój kolumny pomiarowej	30×12 mm
odczyt	0,0005 cal
odczyt	0,01 mm
szerokość podstawy	110 mm
granica błędu	0,04 mm
wysokość trasowania	300 mm
długość podstawy	165 mm
Nr artykułu z bateriami / akumulatorami	081560 CR2032
Liczba dołączonych baterii	1
zasilanie energią	Zasilanie z baterii
norma	Norma zakładowa
przełączalny odczyt	mm / cale
wysokość cyfr	11 mm
złącze	Złącze USB
złącze	Interfejs RS232C
Technika pomiarowa	cyfrowy

Kalibracja	E1
Rodzaj produktu	Wysokościomierze i przyrządy traserskie

Usługi

Kalibracja wysokościomierzy/wysokościomierzy traserskich maks. zakres pomiarowy 300 mm	014350 300
Znakowanie opis laserowy Typ	018940

Akcesoria

Przewody przyłączeniowe Typ R2	498948 R2
Zapasowy rysik traserski z węgla spiekanego długość 75 mm	444010 75
Baterie guzikowe/baterie specjalne typ baterii CR2032	081560 CR2032
Przewody przyłączeniowe Typ USB2	498948 USB2
Zapasowy rysik traserski z węgla spiekanego długość 150 mm	444010 150