

## Mitutoyo

### Cyfrowe mikrometry zewnętrzne, do pomiaru gwintów, zakres pomiarowy: 50-75 mm



#### Dane zamówienia

Numer katalogowy	421650 50-75
GTIN	4946368500843
Klasa artykułu	44A

#### Opis

##### Wykonanie:

**Wyraźny (wys. 7,5 mm) wyświetlacz cyfrowy zapewnia bezbłądny i szybki odczyt bez noniusza.** Powierzchnie pomiarowe z węglików spiekanych, dokładnie docierane, wrzeczono pomiarowe hartowane i szlifowane. Ustalanie za pomocą wkrętu zaciskowego. Nacisk pomiarowy przy użyciu grzechotki precyzyjnej: 5-10 N.

##### w dostawie::

Od wielk. 25-50 z 1 wzorcem nastawczym. Wraz z 1 baterią nr 081560, wielk. 357.

##### bez końcówek pomiarowych.

##### Wyp. dodatkowe:

Przewód do transmisji danych nr 497445.

końcówki do pomiaru gwintów nr 421652.

norma: DIN 863

złącze: Złącze USB

złącze: Złącze Digimatic

stopień ochrony IP: IP 65

Opakowanie: sztywny pojemnik

Kalibracja: B1

Kalibracja: B2

Kalibracja: B8

#### Opis techniczny

zakres pomiarowy	50 - 75 mm
Kalibracja	B1

Kalibracja	B2
Kalibracja	B8
liczba baterii	1
z bateriami / akumulatorkami	081560 357
norma	DIN 863
złącze	Złącze USB
złącze	Złącze Digimatic
stopień ochrony IP	IP 65
Technika pomiarowa	cyfrowy
Opakowanie	sztywny pojemnik

## Usługi

Kalibracja mikrometrów maks. zakres pomiarowy 100 mm	012050 100
Kalibracja wzorców do mikrometrów – do pomiaru gwintów maks. wymiar nominalny 100 mm	012380 100
Znakowanie opis laserowy	018940

## Akcesoria

Przewody przyłączeniowe z przyciskiem danych typ USB2	497445 USB2
Odbiornik wielosystemowy / interfejs klawiatury USB	498975
Przewody przyłączeniowe z przyciskiem danych typ D1	497445 D1
Nadajnik typ S16E	498966 S16E
Wzorce nastawcze do mikrometrów długość całkowita 50 mm	421100 50
Baterie guzikowe/baterie specjalne wielkość międzynarodowa 357	081560 357
Odbiornik / interfejs klawiatury USB	498965
Końcówki dla mikrometrów do pomiaru gwintów skok 2-3 mm	421652 2-3
Przewody przyłączeniowe z przyciskiem danych typ D2	497445 D2

Końcówki dla mikrometrów do pomiaru gwintów skok 5,5-7 mm	421652 5,5-7
Końcówki dla mikrometrów do pomiaru gwintów skok 3,5-5 mm	421652 3,5-5
Końcówki dla mikrometrów do pomiaru gwintów skok 0,6-0,9 mm	421652 0,6-0,9
Końcówki dla mikrometrów do pomiaru gwintów skok 0,4-0,5 mm	421652 0,4-0,5
Końcówki dla mikrometrów do pomiaru gwintów skok 1-1,75 mm	421652 1-1,75