

## Mitutoyo

### Digitálny strmeňový mikrometer s dátovým výstupom, Rozsah merania: 50-80mm



#### ÚDAJE O OBJEDNÁVKE

Číslo objednávky	421590 50-80
GTIN	4946368736716
Trieda položky	44A

#### Popis

##### Prevedenie:

Medze presnosti sú presnejšie ako požiadavky normy **DIN 863. Zap/Vyp, Origin (základné nastavenie), Zero/Abs** (na nulovanie v ľubovolnej polohe), **Hold/Data** (uložiť meranú hodnotu, príp. prenos dát).

##### Popis:

- **Stúpanie vretena 10 mm/ot. redukuje čas prestavenia.**
- **Neotáčavé vreteno je šetrné k meraným povrchom.**
- **Absolútny merací systém. Nastavenie nulového bodu po zapnutí nie je potrebné. Zabráni sa chybným meraniam.**

##### Funkcia:

IP65: Skladá sa z ochrany proti postriekaniu vodou zo všetkých smerov a z ochrany proti vniknutiu prachu (prachotesné), ako aj úplná ochrany proti dotyku.

##### Rozsah balenia:

Vrátane 1 batérie č. 081560 veľ. 357. 1. nastavovacia mierka od veľ. 25 – 55.

##### Zvláštne príslušenstvo:

Dátový kábel č. 497445.

#### Technický opis

Najväčšia prípustná chyba	3 $\mu$ m
Rozsah merania	50 - 80 mm

Odčítanie	0,001 mm
Ø vretena	6,35 mm
Počet obsiahnutých batérií	1
Kalibrácia	B2
Výr. č. obsiahnuté batérie/akumulátory	081560 357
Séria	QuickMike
Stúpanie vretena	10 mm
Stupeň ochrany krytom IP	IP 65
Zásobovanie energiou	Prevádzka s batériami
Norma	Výrobná norma
Odčítanie s možnosťou prepínania	mm/palce
Rozhranie	USB rozhranie
Rozhranie	Rozhranie Digimatic
Poistka nameranej hodnoty	jednorazové nastavenie nulového bodu
Meracia technika	digitálna
Balenie	stabilný box
Druh produktu	Strmeňový mikrometer

## Služby

Kalibrácia Strmeňový mikrometer vrátane nastavovacej mierky maximálny rozsah merania 100	022040 100
Kalibrácia DAkkS Strmeňový mikrometer vrátane nastavovacej mierky maximálny rozsah merania 100	022050 100

## Príslušenstvo

Pripojovací kábel s tlačidlom Data Typ D2	497445 D2
Pripojovací kábel s tlačidlom Data Typ USB2	497445 USB2
Pripojovací kábel s tlačidlom Data Typ D1	497445 D1
Gombíkový článok / špeciálna batéria Typ batérií 357	081560 357

