



## Średnicówka mikrometryczna wewnętrzna IMICRO, zakres pomiarowy: 175-200mm



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	428800 175-200
GTIN	7630041108279
Klasa artykułu	45A

### Opis

#### Wykonanie:

Analogowe, 3-punktowe średnicówki wewnętrzne do **bardzo dokładnych pomiarów** otworów, nawet **na dużych głębokościach** (możliwość zastosowania maks. trzech przedłużeń). Samoczynne centrowanie i ustawianie. Jedyna średnicówka mikrometryczna działająca na zasadzie Abbego (**bez spowodowanego przechyłem błędu** pierwszego rzędu). Powierzchnie pomiarowe z węglików spiekanych (HV5–1300).

#### Wyp. dodatkowe:

Pierścienie nastawcze nr 484030. Przedłużki nr428802.

#### wskazówka:

Urządzenia centrujące do pomiaru dużych głębokości na zapytanie.

### Opis techniczny

zakres pomiarowy	175 - 200 mm
wymiar a	26 mm
głębokość pomiaru z maks. przedłużką	1581 mm
standardowa głębokość pomiaru	81 mm
granica błędu	0,007 mm
odczyt	0,01 mm

norma	DIN 863
podziałka bębena pomiarowego	1/50 mm
Technika pomiarowa	analogowy
Protokół z badań	Protokół kontroli producenta
Kalibracja	B6
Rodzaj produktu	3-punktowy mikrometr wewnętrzny

## Usługi

Kalibracja 3-punktowych średnicówek mikrometrycznych maks. zakres pomiarowy 200 mm	022500 200
Kalibracja DAkkS 3-punktowy mikrometr wewnętrzny maks. zakres pomiarowy 200 mm	022510 200

## Akcesoria

Przedłużki do średnicówek mikrometrycznych IMICRO Typ 5/500	428802 5/500
Pierścień nastawczy DIN 2250 C Ø wymiaru nomin. 190 mm	484030 190
Przedłużki do średnicówek mikrometrycznych IMICRO Typ 5/150	428802 5/150