



Średnicówki mikrometryczne wewnętrzne IMICRO, zakres pomiarowy: 90-100 mm



Dane zamówienia

| | |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 428800 90-100 |
| GTIN | 7630041108224 |
| 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 pokryte azotkiem tytanu (TIN) (HV5–2300).

Wyp. dodatkowe:

Pierścienie nastawcze nr 484030. Przedłużki nr428802.

wskazówka:

Urządzenia centrujące do dużych głębokości pomiaru na zamówienie.

norma: DIN 863

podziałka bębena pomiarowego: 1/50 mm

Protokół z badań: Protokół kontroli producenta

Kalibracja: B6

odczyt: 0,005 mm

granica błędu: 0,005 mm

wymiar a: 11 mm

standardowa głębokość pomiaru: 84 mm

Opis techniczny

| | |
|------------------|-------------|
| zakres pomiarowy | 90 - 100 mm |
|------------------|-------------|

| | |
|--------------------------------------|------------------------------|
| wymiar a | 11 mm |
| głębokość pomiaru z maks. przedłużką | 1584 mm |
| standardowa głębokość pomiaru | 84 mm |
| granica błędu | 0,005 mm |
| odczyt | 0,005 mm |
| norma | DIN 863 |
| podziałka bębena pomiarowego | 1/50 mm |
| Technika pomiarowa | analogowy |
| Protokół z badań | Protokół kontroli producenta |
| Kalibracja | B6 |

Usługi

| | |
|---|------------|
| Kalibracja 3-punktowych średnicówek mikrometrycznych maks. zakres pomiarowy 100 mm | 012900 100 |
| Znakowanie opis laserowy | 018940 |
| Kalibracja DAkkS 3-punktowy mikrometr wewnętrzny maks. zakres pomiarowy 200 mm | 012910 200 |

Akcesoria

| | |
|--|--------------|
| Przedłużki do średnicówek mikrometrycznych IMICRO typ 4/150 | 428802 4/150 |
| Przedłużki do średnicówek mikrometrycznych IMICRO typ 4/500 | 428802 4/500 |
| Pierścień nastawczy DIN 2250 C Ø wymiaru nomin. 95 mm | 484030 95 |