



## Średnicówki mikrometryczne, zakres pomiarowy: 10-12 mm



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	428990 10-12
GTIN	4045197276339
Klasa artykułu	42B

### Opis

#### Wykonanie:

Elementy odczytu i obsługi chromowane na matowo (od  $\varnothing$  12 szczęki pomiarowe z HM).

Samoczynnie centrująca się głowica pomiarowa z 3 szczękami pomiarowymi (od  $\varnothing$  12 HM).

#### w dostawie::

Z pierścieniem nastawczym (do wzorcowania) i przedłużką.

#### Wyp. dodatkowe:

Przedłużki nr 428993, pierścienie nastawcze nr 484030.

norma: Norma zakładowa

podziałka bębena pomiarowego: 1/50 mm

Opakowanie: sztywny pojemnik

Kalibracja: B6

Kalibracja: M3

odczyt: 0,001 mm

granica błędu: 0,005 mm

wymiar a: 1,5 mm

standardowa głębokość pomiaru: 54 mm

$\varnothing$  pierścieni nastawczych: 10 mm

### Opis techniczny

zakres pomiarowy	10 - 12 mm
$\varnothing$ pierścieni nastawczych	10 mm
głębokość pomiaru z przedłużką	154 mm
wymiar a	1,5 mm

standardowa głębokość pomiaru	54 mm
granica błędu	0,005 mm
odczyt	0,001 mm
norma	Norma zakładowa
podziałka bębena pomiarowego	1/50 mm
Technika pomiarowa	analogowy
Opakowanie	sztynny pojemnik
Kalibracja	B6
Kalibracja	M3

## Usługi

Kalibracja pierścieni nastawczych Ø maks. 50 mm	018430 50
Kalibracja 3-punktowych średnicówek mikrometrycznych maks. zakres pomiarowy 20 mm	012900 20
Znakowanie opis laserowy	018940
Kalibracja DAkkS Pierścień nastawczy maksymalna Ø 200 mm	019660 200

## Akcesoria

Pierścień nastawczy DIN 2250 C Ø wymiaru nomin. 11 mm	484030 11
Przedłużka do średnicówki typ 6-12	428993 6-12
Pierścień nastawczy DIN 2250 C Ø wymiaru nomin. 10 mm	484030 10
Pierścień nastawczy DIN 2250 C Ø wymiaru nomin. 12 mm	484030 12