



## Zestawy średnicówek mikrometrycznych XT, zakres pomiarowy: 20-50 mm



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	428550 20-50
GTIN	5051102071370
Klasa artykułu	46B

### Opis

#### Wykonanie:

**Średnicówki mikrometryczne XT 3-punktowe.** Wrzeciono pomiarowe hartowane i szlifowane. Bębenek pomiarowy z czarną stalą, wszystkie elementy odczytu chromowane na matowo. Precyzyjna grzechotka zapewnia równomierny nacisk mierniczy. Wszystkie przyrządy z numerem seryjnym i protokołem kontroli.

#### Zastosowanie:

Otwory przelotowe i nieprzelotowe, krawędzie centrujące.

#### w dostawie:

Średnicówki mikrometryczne wewnętrzne nr 428500, pierścienie wzorcowe z protokołem kontroli UKAS.

#### Wyp. dodatkowe:

Pierścienie nastawcze nr 484030, przedłużkanr 428510.

#### Część zamienna:

Główce pomiarowe nr 428605.

norma: DIN 863

podziałka bębena pomiarowego: 1/50 mm

Opakowanie: sztywny pojemnik

Kalibracja: S6

liczba śrub mikrometrycznych: 3

liczba pierścieni nastawczych: 2

Ø pierścieni nastawczych: 20 / 35 mm

## Opis techniczny

zakres pomiarowy	20 - 50 mm
liczba pierścieni nastawczych	2
liczba śrub mikrometrycznych	3
Ø pierścieni nastawczych	20 / 35 mm
norma	DIN 863
podziałka bębena pomiarowego	1/50 mm
Technika pomiarowa	analogowy
Opakowanie	sztywny pojemnik
Kalibracja	S6

## Usługi

Kalibracja zestawów średnicówek 3-punktowych zakres pomiarowy 20-50 mm	011240 20-50
Znakowanie opis laserowy	018940

## Akcesoria

Średnicówki mikrometryczne XT zakres pomiarowy 35-50 mm	428500 35-50
Średnicówki mikrometryczne XT zakres pomiarowy 25-35 mm	428500 25-35
Pierścień nastawczy DIN 2250 C Ø wymiaru nomin. 30 mm	484030 30
Pierścień nastawczy DIN 2250 C Ø wymiaru nomin. 40 mm	484030 40
Przedłużki do średnicówek mikrometrycznych typ 4/150	428510 4/150
Średnicówki mikrometryczne XT zakres pomiarowy 20-25 mm	428500 20-25
Pierścień nastawczy DIN 2250 C Ø wymiaru nomin. 22 mm	484030 22
Zapasowa sonda pomiarowa XT pomiarowy 20-35 mm	428605 20-35
Zapasowa sonda pomiarowa XT pomiarowy 35-50 mm	428605 35-50