



## Zestawy średnicówek mikrometrycznych XT, zakres pomiarowy: 150-200 mm



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	428550 150-200
GTIN	5051102040703
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: 2

liczba pierścieni nastawczych: 1

Ø pierścieni nastawczych: 175 mm

## Opis techniczny

liczba pierścieni nastawczych	1
Ø pierścieni nastawczych	175 mm
zakres pomiarowy	150 - 200 mm
liczba śrub mikrometrycznych	2
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 150-200 mm	011240 150-200
Znakowanie opis laserowy	018940

## Akcesoria

Przedłużki do średnicówek mikrometrycznych typ 5/150	428510 5/150
Średnicówki mikrometryczne XT zakres pomiarowy 175-200 mm	428500 175-200
Pierścień nastawczy DIN 2250 C Ø wymiaru nomin. 160 mm	484030 160
Średnicówki mikrometryczne XT zakres pomiarowy 150-175 mm	428500 150-175
Pierścień nastawczy DIN 2250 C Ø wymiaru nomin. 190 mm	484030 190
Zapasowa sonda pomiarowa XT pomiarowy 150-175 mm	428605 150-175
Zapasowa sonda pomiarowa XT pomiarowy 175-200 mm	428605 175-200