

Mitutoyo**Średnicówki mikrometryczne do pomiaru otw. nieprzelot., zakres pomiarowy: 16-20 mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	429005 16-20
GTIN	4946368517193
Klasa artykułu	44A

Opis**Wykonanie:**

Nierdzewne, wszystkie elementy skali chromowane bezodblaskowo. Bębenek z czarną skalą oraz grzechotką precyzyjną.

typ do otworów nieprzelotowych. **Powierzchnie pomiarowe z hartowanej stali, z powłoką tytanową zapewniającą długą trwałość.**

Wyp. dodatkowe:

Przedłużki nr 429010, pierścienie kontrolne nr 484030.

norma: DIN 863

podziałka bębena pomiarowego: 1/50 mm

Opakowanie: sztywny pojemnik

Kalibracja: B6

odczyt: 0,005 mm

granica błędu: 0,004 mm

Ø bębena pomiarowego: 23 mm

wymiar a: 0,3 mm

standardowa głębokość pomiaru: 80 mm

długość całkowita: 127 mm

Opis techniczny

zakres pomiarowy	16 - 20 mm
Ø bębena pomiarowego	23 mm
wymiar a	0,3 mm

długość całkowita	127 mm
standardowa głębokość pomiaru	80 mm
głębokość pomiaru z przedłużką	230 mm
granica błędu	0,004 mm
odczyt	0,005 mm
norma	DIN 863
podziałka bębena pomiarowego	1/50 mm
Technika pomiarowa	analogowy
Opakowanie	sztywny pojemnik
Kalibracja	B6

Usługi

Kalibracja 3-punktowych średnicówek mikrometrycznych maks. zakres pomiarowy 20 mm	012900 20
Znakowanie opis laserowy	018940
Kalibracja DAkkS 3-punktowy mikrometr wewnętrzny maks. zakres pomiarowy 200 mm	012910 200

Akcesoria

Pierścień nastawczy DIN 2250 C Ø wymiaru nomin. 18 mm	484030 18
Przedłużki do średnicówek mikrometrycznych typ 2/150	429010 2/150
Pierścień nastawczy DIN 2250 C Ø wymiaru nomin. 20 mm	484030 20
Pierścień nastawczy DIN 2250 C Ø wymiaru nomin. 19 mm	484030 19
Pierścień nastawczy DIN 2250 C Ø wymiaru nomin. 16 mm	484030 16
Pierścień nastawczy DIN 2250 C Ø wymiaru nomin. 17 mm	484030 17