

Mahr**Zestaw średnicówek mikrometrycznych, zakres pomiarowy: 12-20 mm****Dane zamówienia**

| | |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 428910 12-20 |
| GTIN | 4059192010805 |
| Klasa artykułu | 43A |

Opis**Wykonanie:**

Pokrętko i skala chromowane na matowo. Wrzeciono pomiarowe hartowane w całości i szlifowane. Mechanizm szybkiego przesuwu ze sprężynką. Samoczynnie centrująca się głowica pomiarowa, od 12 mm ze szczękami pomiarowymi z HM. Ab 12 mm **für Messungen bis Bohrungsgrund**. Ab 40 mm Messkopf zur Gewichtersparnis aus Aluminium.

w dostawie::

Średnicówki mikrometryczne nr 428900 z odpowiednimi pierścieniami nastawczymi.

norma: DIN 863

podziałka bębna pomiarowego: 1/50 mm

Opakowanie: sztywny pojemnik

Kalibracja: S6

odczyt: 0,001 mm

liczba śrub mikrometrycznych: 2

liczba pierścieni nastawczych: 1

Ø pierścieni nastawczych: 16 mm

Opis techniczny

| | |
|-------------------------------|---|
| liczba pierścieni nastawczych | 1 |
| liczba śrub mikrometrycznych | 2 |

| | |
|------------------------------|------------------|
| Ø pierścieni nastawczych | 16 mm |
| zakres pomiarowy | 12 - 20 mm |
| odczyt | 0,001 mm |
| norma | DIN 863 |
| podziałka bębena pomiarowego | 1/50 mm |
| Technika pomiarowa | analogowy |
| Opakowanie | sztynny pojemnik |
| Kalibracja | S6 |

Usługi

| | |
|------------------------------------------------------------------------|--------------|
| Kalibracja zestawów średnicówek 3-punktowych zakres pomiarowy 12-20 mm | 011240 12-20 |
| Znakowanie opis laserowy | 018940 |

Akcesoria

| | |
|---------------------------------------------------------------|--------------|
| Pierścień nastawczy DIN 2250 C Ø wymiaru nomin. 14 mm | 484030 14 |
| Średnicówki mikrometryczne Micromar zakres pomiarowy 16-20 mm | 428900 16-20 |
| Przedłużki do średnicówek mikrometrycznych typ 10-20 | 428950 10-20 |
| Średnicówki mikrometryczne Micromar zakres pomiarowy 12-16 mm | 428900 12-16 |
| Pierścień nastawczy DIN 2250 C Ø wymiaru nomin. 18 mm | 484030 18 |