

Mahr**Średnicówki mikrometryczne Micromar, zakres pomiarowy: 85-100 mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	428900 85-100
GTIN	4059192010393
Klasa artykułu	43A

Opis**Wykonanie:**

Elementy odczytu i obsługi chromowane na matowo. Wrzeczono pomiarowe całkowicie hartowane i szlifowane. Mechanizm szybkiego przesuwu ze sprzęgłem. Samoczynnie centrująca się głowica pomiarowa od 12 mm ze szczękami pomiarowymi z HM. Od 12 mm **do pomiarów aż do dna otworu**. Od 40 mm głowica pomiarowa aluminiowa w celu obniżenia masy.

Wyp. dodatkowe:

Przedłużki nr 428950, pierścienie nastawcze nr 484030.

norma: DIN 863

podziałka bębena pomiarowego: 1/50 mm

Opakowanie: sztywny pojemnik

Kalibracja: B6

odczyt: 0,005 mm

granica błędów: 0,005 mm

wymiar a: 0 mm

standardowa głębokość pomiaru: 97 mm

Opis techniczny

wymiar a	0 mm
standardowa głębokość pomiaru	97 mm
zakres pomiarowy	85 - 100 mm
głębokość pomiaru z przedłużką	247 mm
granica błędów	0,005 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 100 mm	012900 100
Znakowanie opis laserowy	018940
Kalibracja DAkkS 3-punktowy mikrometr wewnętrzny maks. zakres pomiarowy 200 mm	012910 200

Akcesoria

Przedłużki do średnicówek mikrometrycznych typ 25-200	428950 25-200
Pierścień nastawczy DIN 2250 C Ø wymiaru nomin. 90 mm	484030 90