



Średnicówki mikrometryczne Micromar, zakres pomiarowy: 6-8 mm



Dane zamówienia

Numer katalogowy	428900 6-8
GTIN	4059192010577
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: 0,001 mm

granica błędów: 0,004 mm

wymiar a: 1,5 mm

standardowa głębokość pomiaru: 58 mm

Opis techniczny

głębokość pomiaru z przedłużką	133 mm
zakres pomiarowy	6 - 8 mm
standardowa głębokość pomiaru	58 mm
wymiar a	1,5 mm
granica błędów	0,004 mm
odczyt	0,001 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. 7 mm	484030 7
Przedłużki do średnicówek mikrometrycznych typ 6-10	428950 6-10