

Mahr**Cyfrowy mikrometr kabłąkowy Do pomiarów rowków, Zakres pomiarowy: 25-50 mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	421685 25-50
GTIN	4059192058579
Klasa artykułu	43A

Opis**Wykonanie:**

Innowacyjny mikrometr zewnętrzny z **cyframi o wielkości 10 mm** wyświetlanymi na kontrastowym wyświetlaczu. Praktyczna funkcja HOLD do zamrażania wartości pomiaru, umożliwiającą pewny odczyt. Lakierowany stalowy kabłąk z izolacją cieplną. Przełączanie z pomiaru względnego na bezwzględny. Zerowanie w każdej dowolnej pozycji. Dzięki wygodnemu **wskazaniu tolerancji z dodatkowymi granicami ostrzegawczymi** operator rozpoznaje, czy i w jakim stopniu detal mieści się w granicach tolerancji.

Wrzeczono nieobrcające się. **QUICK DRIVE** o **skoku wrzeciona 5 mm** na obrót.

w dostawie::

1 bateria nr 081560, wielk. CR2032, 1 wzorzec nastawczy od wielk. 25–50.

Wyp. dodatkowe:

Kabel transmisji danych nr 498941.

norma: norma zakładowa

złącze: Złącze Digimatic

złącze: Złącze USB

złącze: Interfejs RS232C

stopień ochrony IP: IP 52

Opakowanie: Stabilny pojemnik

Kalibracja: B1

Kalibracja: B2

odczyt: 0,001 mm

odczyt: 0,00005 cal

skok wrzeciona: 5 mm

granica błędu: 4 µm

Opis techniczny

wysokość cyfr na wyświetlaczu LC	10 mm
liczba baterii	1
granica błędu	4 µm
Kalibracja	B1
Kalibracja	B2
odczyt	0,00005 cal
odczyt	0,001 mm
z bateriami / akumulatorkami	081560 CR2032
skok wrzeciona	5 mm
norma	norma zakładowa
złącze	Złącze Digimatic
złącze	Złącze USB
złącze	Interfejs RS232C
stopień ochrony IP	IP 52
Technika pomiarowa	cyfrowy
Opakowanie	Stabilny pojemnik
przełączalny odczyt	mm / cale