

**Mahr****Cyfrowy mikrometr z odsadzonymi powierzchniami pomiarowymi, Zakres pomiarowy: 0-25mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	421681 0-25
GTIN	4059192058715
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 pomiarowe i kowadełko pokryte węglnikami spiekanymi.

**Funkcja:**

IP65: Ochrona przed rozbryzgami wody ze wszystkich kierunków i ochrona przed wnikaniem pyłu (pyłoszczelność) oraz całkowita ochrona przed dotknięciem.

**w dostawie::**

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

**Wyp. dodatkowe:**

Kabel transmisji danych nr 498941.

**Opis techniczny**

wysokość cyfr na wyświetlaczu LC	10 mm
Nr artykułu z bateriami / akumulatorami	081560 CR2032
odczyt	0,00005 cal
Liczba dołączonych baterii	1

granica błędu	4 µm
Kalibracja	B1
odczyt	0,001 mm
skok wrzeciona	0,5 mm
stopień ochrony IP	IP 65
zasilanie energią	Zasilanie z baterii
norma	norma zakładowa
złącze	Złącze Digimatic
złącze	Złącze USB
złącze	Interfejs RS232C
Technika pomiarowa	cyfrowy
Opakowanie	Stabilny pojemnik
przełączalny odczyt	mm / cale
Rodzaj produktu	Mikrometr

## Usługi

Kalibracja Mikrometr zewnętrzny bez wzorca nastawczego maks. zakres pomiarowy 25 mm	022000 25
Kalibracja DAkksMikrometr zewnętrzny bez wzorca nastawczego maks. zakres pomiarowy 100 mm	022010 100

## Akcesoria

Baterie guzikowe/baterie specjalne typ baterii CR2032	081560 CR2032
-------------------------------------------------------	---------------