

Mahr**Cyfrowy mikrometr z kolcem pomiarowym i-wi, Zakres pomiarowy: 0-20mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	421697 0-20
GTIN	4059192059026
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.

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:

Odbiornik radiowy i-wi nr 498912 STICK.

Opis techniczny

Nr artykułu z bateriami / akumulatorami	081560 CR2032
wysokość cyfr na wyświetlaczu LC	10 mm
granica błędu	4 μ m
odczyt	0,001 mm
Kalibracja	B1

odczyt	0,00005 cal
Liczba dołączonych baterii	1
skok wrzeciona	0,5 mm
stopień ochrony IP	IP 65
zasilanie energią	Zasilanie z baterii
Zastosowanie bezprzewodowe	Oprogramowanie producenta
norma	norma zakładowa
złącze	system radiowy MAHR i-wi
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
Kalibracja DAkkSMikrometr zewnętrzny wraz ze wzorcem nastawczym maks. zakres pomiarowy 100 mm	022050 100