

**Cyfrowy mikrometr zewnętrzny IP65, Zakres pomiarowy: 50-75mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	421315 50-75
GTIN	4059192058418
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. Wrzeciono pomiarowe hartowane i szlifowane. Powierzchnie pomiarowe z węglików spiekanych. Wysunięta grzechotka z mechanizmem szybkiego przesuwu. Lakierowany stalowy kabłąk z izolacją cieplną. Przełączanie z pomiaru względnego na bezwzględny. Zerowanie w każdej dowolnej pozycji. Układ pomiarowy REFERENCE zapisuje i zachowuje ustawioną pozycję zero, nawet po ponownym włączeniu. Funkcja Lock zapobiega błędom podczas pomiarów, spowodowanym przypadkowym naciśnięciem przycisku.

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, od wielk. 25-50 z 1 wzorcem nastawczym.

Opis techniczny

skok wrzeciona	0,5 mm
odczyt	0,001 mm
granica błędu	3 μ m
Kalibracja	B2
odczyt	0,00005 cal

zakres pomiarowy	50 - 75 mm
Ø wrzeciona	6,5 mm
Liczba dołączonych baterii	1
Nr artykułu z bateriami / akumulatorami	081560 CR2032
stopień ochrony IP	IP 65
zasilanie energią	Zasilanie z baterii
norma	Norma zakładowa
przełączalny odczyt	mm / cal
zapisywanie wartości pomiaru	System MAHR Reference-Lock
Technika pomiarowa	cyfrowy
Opakowanie	sztywny pojemnik
Rodzaj produktu	mikrometrów

Usługi

Kalibracja DAkkSMikrometr zewnętrzny wraz ze wzorcem nastawczym maks. zakres pomiarowy 100 mm	022050 100
KalibracjaMikrometr zewnętrzny wraz ze wzorcem nastawczym maks. zakres pomiarowy 100 mm	022040 100

Akcesoria

Wzorce nastawcze do mikrometrów długość całkowita 50 mm	421100 50
Baterie guzikowe/baterie specjalne typ baterii CR2032	081560 CR2032