



Cyfrowy mikrometr zewnętrzny IP65, Zakres pomiarowy: 0-25 mm



Dane zamówienia

Numer katalogowy	421315 0-25
GTIN	4059192058395
Klasa artykułu	43A

Opis

Wykonanie:

Innowacyjny mikrometr z **cyframi o wielkości 10 mm** na kontrastowym wyświetlaczu. Praktyczna funkcja HOLD do zamrażania wartości pomiaru, umożliwiająca pewny odczyt. Wrzeciono pomiarowe hartowane i szlifowane. Powierzchnie pomiarowe z węgla spiekane. Wyciągnięta grzechotka z pokrętkiem. Lakierowany stalowy kabłąk z izolacją cieplną. Przełączanie pomiaru względnego i bezwzględnego. Pozycja zerowa w każdej dowolnej pozycji.

w dostawie::

1 bateria nr 081560, wielk. CR2032, od wielk. 25-50 z 1 wzorcem nastawczym.

norma: Norma zakładowa

przełączalny odczyt: mm / cal

stopień ochrony IP: IP 65

Opakowanie: sztywny pojemnik

Kalibracja: B1

odczyt: 0,001 mm

odczyt: 0,00005 cal

granica błęd: 2 μ m

\varnothing wrzeciona: 6,5 mm

skok wrzeciona: 0,5 mm

Opis techniczny

skok wrzeciona	0,5 mm
odczyt	0,001 mm
Kalibracja	B1

Ø wrzeciona	6,5 mm
odczyt	0,00005 cal
zakres pomiarowy	0 - 25 mm
granica błędu	2 µm
liczba baterii	1
z bateriami / akumulatorkami	081560 CR2032
norma	Norma zakładowa
przełączalny odczyt	mm / cal
stopień ochrony IP	IP 65
Opakowanie	sztywny pojemnik

Usługi

Znakowanie opis laserowy	018940
Kalibracja mikrometrów maks. zakres pomiarowy 25 mm	012050 25
Kalibracja DAkkS Mikrometr kabłąkowy maks. zakres pomiarowy 100 mm	012060 100

Akcesoria

Baterie guzikowe/baterie specjalne wielkość międzynarodowa CR2032	081560 CR2032
---	---------------