



Cyfrowy mikrometr z odsadzonymi powierzchniami pomiarowymi, pomiarowy: 0-25mm



Dane zamówienia

Numer katalogowy	421720 0-25
GTIN	4045197928795
Klasa artykułu	42B

Opis

Wykonanie:

Łatwo czytelne wskazania cyfrowe z dodatkowym odczytem analogowym. Solidny korpus metalowy.

nieobrotowe wrzeciono pomiarowe.

Funkcja:

IP54: Ochrona przed rozbryzgami wody ze wszystkich kierunków i osadami pyłów wewnątrz (zabezpieczenie przed pyłem) oraz całkowita ochrona przed dotknięciem.

w dostawie::

Wraz z 1 baterią nr 081560 wielk. 357.

podziałka bębena pomiarowego: 1/50

stopień ochrony IP: IP 54

Kalibracja: B1

odczyt: 0,001 mm

odczyt: 0,00005 cal

granica błędu: 4 μm

Opis techniczny

Nr artykułu z bateriami / akumulatorami	081560 357
Liczba dołączonych baterii	1
Kalibracja	B1
odczyt	0,001 mm

odczyt	0,00005 cal
granica błędu	4 µm
stopień ochrony IP	IP 54
zasilanie energią	Zasilanie z baterii
norma	DIN 863
Technika pomiarowa	cyfrowy
Opakowanie	Stabilny pojemnik
przełączalny odczyt	mm / cale
podziałka bębena pomiarowego	1/50
Rodzaj produktu	Mikrometr

Usługi

Kalibracja mikrometrów maks. zakres pomiarowy 25 mm	012050 25
Kalibracja DAkkS Mikrometr kabłąkowy maks. zakres pomiarowy 100 mm	012060 100
Znakowanie opis laserowy Typ	018940
Kalibracja mikrometrów maks. zakres pomiarowy 25 mm	022000 25
Kalibracja DAkkS Mikrometr kabłąkowy maks. zakres pomiarowy 100 mm	022010 100

Akcesoria

Baterie guzikowe/baterie specjalne typ baterii 357	081560 357
--	------------