



Zestaw średnicówek mikrometrycznych do szybkich pomiarów XTL, cyfrowy z Bluetooth, Zakres pomiarowy: 20-50mm



Dane zamówienia

Numer katalogowy	428771 20-50
GTIN	2050002078116
Klasa artykułu	46B

Opis

Wykonanie:

3-punktowe przyrządy do szybkich pomiarów wewnętrznych, do pomiaru otworów nieprzelotowych od rozm. 12,5–16. Stałe szczęki pomiarowe z HM, od rozm. 12,5–16 z wkładkami HM. Odczyt na dużym, kontrastowym wyświetlaczu cyfrowym. Bezbłędny, pewny pomiar bez noniusza. Idealnie nadają się do pomiaru otworów pionowych.

Funkcja:

- **Przełączanie mm / cale.**
- **Ustawianie 2 wartości zadanych.**
- **Przycisk włączania / wyłączania funkcji Hold.**

w dostawie::

Cyfrowe średnicówki mikrometryczne do szybkich pomiarów nr 428760 i pierścienie kontrolne, z protokołem kontroli UKAS.

Opis techniczny

odczyt	0,001 mm
Ø pierścieni nastawczych	20 / 35 mm

Karta danych

zasilanie energią	Zasilanie z baterii
Liczba dołączonych baterii	1
zakres pomiarowy	20 - 50 mm
granica błędu	0,004 mm
liczba głowic pomiarowych	3
Nr artykułu z bateriami / akumulatorami	081560 CR2032
norma	DIN 863
przełączalny odczyt	mm / cale
złącze	Interfejs RS232C
złącze	Złącze USB
złącze	złącze Bluetooth
Technika pomiarowa	cyfrowy
Opakowanie	sztywny pojemnik
Kalibracja	S6
Rodzaj produktu	3-punktowe średnicówki mikrometryczne

Usługi

Kalibracja zestawów średnicówek 3-punktowych zakres pomiarowy 20-50 mm	020550 20-50
--	--------------

Akcesoria

Przewody przyłączeniowe Duplex Typ 2	498950 2
Baterie guzikowe/baterie specjalne typ baterii CR2032	081560 CR2032
Odbiornik / interfejs klawiatury USB Typ	498965
Pierścień nastawczy DIN 2250 C Ø wymiaru nomin. 40 mm	484030 40
Pierścień nastawczy DIN 2250 C Ø wymiaru nomin. 22 mm	484030 22
Przedłużki do średnicówek mikrometrycznych Typ 4/150	428510 4/150
Pierścień nastawczy DIN 2250 C Ø wymiaru nomin. 30 mm	484030 30

Karta danych

Przewody przyłączeniowe Duplex Typ USB2	498950 USB2
Odbiornik wielosystemowy / interfejs klawiatury USB Typ	498975