



Zestaw cyfrowych średnicówek mikrometrycznych XT, zakres pomiarowy: 2-6 mm



Dane zamówienia

Numer katalogowy	428652 2-6
GTIN	5051102209629
Klasa artykułu	46B

Opis

Wykonanie:

3-punktowe mikrometry wewnętrzne do pomiaru otw. nieprzelotowych od wielk. 12,5-16. Stałe szczęki pomiarowe z HM, od wielk. 12,5 z wkładkami z HM. Odczyt na dużym, kontrastowym wyświetlaczu cyfrowym. Wrzeczono pomiarowe hartowane w całości i szlifowane. Bezbłądny, pewny pomiar bez noniusza.

Funkcja:

- **przełącznik mm/cale**
- **nastawienie 4 wartości wstępnie ustawionych**
- **przycisk włącz / wyłącz i zatrzymania zmierzonej wartości.**

w dostawie::

Cyfrowe średnicówki mikrometryczne nr 428602 i pierścienie wzorcowe. Z protokołem kontroli UKAS. dwupunktowe przyrządy pomiarowe.

Wyp. dodatkowe:

Przewód do transmisji danych nr 498948,
pendrive nr 498952,
pierścienie nastawcze nr 484030,
przedłużki nr 428510.

Część zamienna:

Głowice pomiarowe nr 428605.
norma: DIN 863
przełączalny odczyt: mm / cale

złącze: Złącze USB
 złącze: Interfejs RS232C
 złącze: złącze Bluetooth
 stopień ochrony IP: IP 67
 liczba głowic pomiarowych: 5
 liczba pierścieni nastawczych: 3
 Ø pierścieni nastawczych: 2,5 / 3 / 4 mm

Opis techniczny

liczba pierścieni nastawczych	3
liczba głowic pomiarowych	5
Ø pierścieni nastawczych	2,5 / 3 / 4 mm
zakres pomiarowy	2 - 6 mm
z bateriami / akumulatorkami	081560 CR2032
liczba baterii	1
norma	DIN 863
przełączalny odczyt	mm / cale
złącze	Złącze USB
złącze	Interfejs RS232C
złącze	złącze Bluetooth
stopień ochrony IP	IP 67
Technika pomiarowa	cyfrowy
Opakowanie	Stabilny pojemnik
Kalibracja	S6

Usługi

Kalibracja zestawów średnicówek 3-punktowych zakres pomiarowy 2-6 mm	011240 2-6
Znakowanie opis laserowy	018940

Akcesoria

Przewody przyłączeniowe typ USB2	498948 USB2
Baterie guzikowe/baterie specjalne wielkość międzynarodowa CR2032	081560 CR2032
Przewody przyłączeniowe typ R2	498948 R2
Odbiornik radiowy Bluetooth	498952