



Zestaw średnicówek do szybkich pomiarów XT Holematic cyfrowy z Bluetooth, zakres pomiaru: 10-20mm



Dane zamówienia

Numer katalogowy	428752 10-20
GTIN	5051102207540
Klasa artykułu	46B

Opis

Wykonanie:

3-punktowe średnicówki mikrometryczne do szybkich pomiarów Holematic, do pomiaru otworów nieprzelot. 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. Kompatybilna z opcjonalną aplikacją HCT (Hoffmann Group Connected Tools). Dostępna bezpłatnie na Androida i iOS.

Zalety:

Bardzo szybki i powtarzalny pomiar dzięki uchwytowi pistoletowemu i stałemu naciskowi pomiarowemu.

Funkcja:

- **przełączanie mm / cale**
- **wstępne nastawianie 2 wartości**
- **przycisk włącz / wyłącz i zatrzymania zmierzonej wartości.**

IP67: Ochrona przed tymczasowym zalaniem wodą i ochrona przed wnikaniem pyłu (pyłoszczelność) oraz całkowita ochrona przed dotknięciem.

w dostawie::

Cyfrowe średnicówki mikrometryczne do szybkich pomiarów nr 428702 i pierścienie kontrolne, z protokołem kontroli UKAS.

Wyp. dodatkowe:

Przewód do transmisji danych nr 498948, USB-Dongle nr 498952, pierścienie nastawcze nr 484030. przedłużka nr 428510.

Część zamienna:

Zamienne głowice pomiarowe nr 428605, szczęki pomiarowe nr 428745, sprężyna powrotna nr 428746.

Opis techniczny

odczyt	0,001 mm
liczba głowic pomiarowych	3
zakres pomiarowy	10 - 20 mm
Ø pierścieni nastawczych	12,5 / 20 mm
granica błędu	0,004 mm
Liczba dołączonych baterii	1
Nr artykułu z bateriami / akumulatorami	081560 CR2032
Seria	HCT
stopień ochrony IP	IP 67
zasilanie energią	Zasilanie z baterii
Zastosowanie bezprzewodowe	Aplikacja mobilna HCT
Zastosowanie bezprzewodowe	HID (Human Interface Device)
Zastosowanie bezprzewodowe	Oprogramowanie producenta
norma	DIN 863
przełączalny odczyt	mm / cale
złącze	Interfejs RS232C
złącze	złącze USB
złącze	złącze Bluetooth
Technika pomiarowa	cyfrowy
Opakowanie	sztynny pojemnik
Kalibracja	S6
Rodzaj produktu	3-punktowe średnicówki mikrometryczne

Usługi

Kalibracja zestawów średnicówek 3-punktowych zakres pomiarowy 10-20 mm	020550 10-20
--	--------------

Akcesoria

Zapasowa sonda pomiarowa XT zakres pomiarowy 10-12,5 mm	428605 10-12,5
---	----------------

Przewody przyłączeniowe Typ USB2	498948 USB2
----------------------------------	-------------

Odbiornik radiowy Bluetooth do Bowers Typ	498952
---	--------

Średnicówka mikrometryczna do szybkich pomiarów XT Hologic, cyfrowa z Bluetooth zakres pomiaru 10-12,5 mm	428702 10-12,5
---	----------------

Przewody przyłączeniowe Typ R2	498948 R2
--------------------------------	-----------

Zapasowa sonda pomiarowa XT zakres pomiarowy 16-20 mm	428605 16-20
---	--------------

Średnicówka mikrometryczna do szybkich pomiarów XT Hologic, cyfrowa z Bluetooth zakres pomiaru 16-20 mm	428702 16-20
---	--------------

Pierścień nastawczy DIN 2250 C Ø wymiaru nomin. 20 mm	484030 20
---	-----------

Przedłużki do średnicówek mikrometrycznych Typ 3/100	428510 3/100
--	--------------

Baterie guzikowe/baterie specjalne typ baterii CR2032	081560 CR2032
---	---------------

Zapasowa sonda pomiarowa XT zakres pomiarowy 12,5-16 mm	428605 12,5-16
---	----------------

Średnicówka mikrometryczna do szybkich pomiarów XT Hologic, cyfrowa z Bluetooth zakres pomiaru 12,5-16 mm	428702 12,5-16
---	----------------

Pierścień nastawczy DIN 2250 C Ø wymiaru nomin. 14 mm	484030 14
---	-----------

Pierścień nastawczy DIN 2250 C Ø wymiaru nomin. 11 mm	484030 11
---	-----------

Przedłużki do średnicówek mikrometrycznych Typ 2/76	428510 2/76
---	-------------

Zestaw szczęk pomiarowych 3-elem. Zakres pomiarowy 10-12,5 mm	428745 10-12,5
---	----------------

Zestaw sprężyn powrotnych 3-elem. Zakres pomiarowy 10-12,5 mm	428746 10-12,5
---	----------------

Zestaw szczęk pomiarowych 3-elem. Zakres pomiarowy 12,5-16 mm	428745 12,5-16
---	----------------

Zestaw sprężyn powrotnych 3-elem. Zakres pomiarowy 12,5-16 mm	428746 12,5-16
---	----------------

Zestaw szczęk pomiarowych 3-elem. Zakres pomiarowy
16-20 mm

428745 16-20

Zestaw sprężyn powrotnych 3-elem. Zakres pomiarowy
16-20 mm

428746 16-20