



## Zestaw cyfrowych, 3- punktowych średnicówek mikrometrycznych, zakres pomiaru: 6-12 mm



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	428841 6-12
GTIN	7630041117264
Klasa artykułu	45A

### Opis

#### Wykonanie:

Cyfrowe, 3-punktowe średnicówki wewnętrzne do **bardzo dokładnych pomiarów** otworów, nawet na dużych głębokościach. Jedyna średnicówka mikrometryczna działająca na zasadzie Abbego (**bez spowodowanego przechyłem błędu** pierwszego rzędu). Samoczynne centrowanie i ustawianie. Łatwy, bezpośredni odczyt na kontrastowym wyświetlaczu cyfrowym. Opatentowany **układ pomiarowy CAPA  $\mu$** . Powierzchnie pomiarowe z hartowanej stali (HV30–770).

#### w dostawie::

Średnicówki mikrometryczne, cyfrowe nr 428830, przedłużki nr 428802 i pierścienie nastawcze.

#### Wyp. dodatkowe:

Pierścienie nastawcze nr 484030  
przedłużki nr 428802  
przewód do transmisji danych.

#### wskazówka:

Urządzenia centrujące do dużych głębokości pomiaru na zamówienie.

norma: DIN 863

przełączalny odczyt: mm / cale

złącze: Interfejs RS232C

złącze: Złącze Digimatic

stopień ochrony IP: IP 54

zapisywanie wartości pomiaru: jednorazowe ustawienie punktu zerowego

liczba głowic pomiarowych: 3  
 liczba pierścieni nastawczych: 2  
 Ø pierścieni nastawczych: 8 / 10 mm

## Opis techniczny

zakres pomiarowy	6 - 12 mm
liczba pierścieni nastawczych	2
liczba głowic pomiarowych	3
Ø pierścieni nastawczych	8 / 10 mm
z bateriami / akumulatorkami	081560 CR2032
liczba baterii	1
norma	DIN 863
przełączalny odczyt	mm / cale
złącze	Interfejs RS232C
złącze	Złącze Digimatic
stopień ochrony IP	IP 54
zapisywanie wartości pomiaru	jednorazowe ustawienie punktu zerowego
Technika pomiarowa	cyfrowy
Protokół z badań	Protokół kontroli producenta
Opakowanie	sztynny pojemnik
Kalibracja	S6

## Usługi

Kalibracja zestawów średnicówek 3-punktowych zakres pomiarowy 6-12 mm	011240 6-12
Znakowanie opis laserowy	018940

## Akcesoria

Pierścień nastawczy DIN 2250 C Ø wymiaru nomin. 7 mm	484030 7
--	----------

Cyfrowe, 3-punktowe średnicówki mikrometryczne wewnętrzne IMICRO zakres pomiarowy 8-10 mm	428830 8-10
Pierścień nastawczy DIN 2250 C Ø wymiaru nomin. 9 mm	484030 9
Baterie guzikowe/baterie specjalne wielkość międzynarodowa CR2032	081560 CR2032
Cyfrowe, 3-punktowe średnicówki mikrometryczne wewnętrzne IMICRO zakres pomiarowy 6-8 mm	428830 6-8
Cyfrowe, 3-punktowe średnicówki mikrometryczne wewnętrzne IMICRO zakres pomiarowy 10-12 mm	428830 10-12
Przedłużki do średnicówek mikrometrycznych IMICRO typ 1/100	428802 1/100
Pierścień nastawczy DIN 2250 C Ø wymiaru nomin. 11 mm	484030 11