

**Mahr**

## Zestawy cyfrowych średnicówek mikrometrycznych, zakres pomiarowy: 6-12 mm



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	428940 6-12
GTIN	4059192011000
Klasa artykułu	43A

### Opis

#### Wykonanie:

Łatwy, bezpośredni odczyt na kontrastowym wyświetlaczu cyfrowym.

Natychmiastowa gotowość do pomiaru dzięki systemowi Reference. Przełączanie z pomiaru względnego na bezwzględny. Gwint przyłączeniowy do łatwej wymiany głowic pomiarowych. Samoczynnie centrująca się głowica pomiarowa, od 12 mm ze szczękami pomiarowymi z HM. Od 40 mm głowica pomiarowa z aluminium, dla zmniejszenia masy.

**Od 12 mm do pomiarów aż do dna otworu.**

#### w dostawie::

Cyfrowe średnicówki mikrometryczne nr 428930 z pierścieniami nastawczymi.

norma: DIN 863

przełączalny odczyt: mm / cale

złącze: Złącze Digimatic

złącze: Interfejs RS232C

złącze: Złącze USB

stopień ochrony IP: IP 52

liczba głowic pomiarowych: 3

liczba pierścieni nastawczych: 2

Ø pierścieni nastawczych: 8 / 10 mm

### Opis techniczny

liczba głowic pomiarowych	3
liczba pierścieni nastawczych	2
zakres pomiarowy	6 - 12 mm
Ø pierścieni nastawczych	8 / 10 mm
z bateriami / akumulatorkami	081560 CR2032
liczba baterii	1
norma	DIN 863
przełączalny odczyt	mm / cale
złącze	Złącze Digimatic
złącze	Interfejs RS232C
złącze	Złącze USB
stopień ochrony IP	IP 52
zapisywanie wartości pomiaru	System MAHR Reference-Lock
Technika pomiarowa	cyfrowy
Opakowanie	sztynny pojemnik
Kalibracja	S6

## Usługi

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

## Akcesoria

Przewody przyłączeniowe z przyciskiem danych typ D2	498940 D2
Pierścień nastawczy DIN 2250 C Ø wymiaru nomin. 9 mm	484030 9
Pierścień nastawczy DIN 2250 C Ø wymiaru nomin. 7 mm	484030 7
Przewody przyłączeniowe z przyciskiem danych typ USB2	498940 USB2
Pierścień nastawczy DIN 2250 C Ø wymiaru nomin. 11 mm	484030 11
Przedłużki do średnicówek mikrometrycznych typ 6-10	428950 6-10

Odbiornik wielosystemowy / interfejs klawiatury USB	498975
Nadajnik typ S4E	498966 S4E
Przedłużki do średnicówek mikrometrycznych typ 10-20	428950 10-20
Baterie guzikowe/baterie specjalne wielkość międzynarodowa CR2032	081560 CR2032
Przewody przyłączeniowe z przyciskiem danych typ R2	498940 R2
Odbiornik / interfejs klawiatury USB	498965