

Mitutoyo**Zestawy cyfrowych średnicówek mikrometrycznych, zakres pomiarowy: 6-12 mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	429112 6-12
GTIN	4946368562919
Klasa artykułu	44A

Opis**Wykonanie:**

Bezpośredni odczyt wyraźnych cyfr na wyświetlaczu. Pewny i bezbłędny pomiar - bez noniusza.

Funkcja Lock zapobiega przypadkowemu przestawieniu punktu zerowego.

Niewielkie zużycie energii. Z kontrolą stanu naładowania i wskazaniem usterek.

Pow. pomiar. oraz elementy ulegające zużyciu z HM, od wielk. 12-25 z hartowanej stali z powłoką tytanową.

Funkcja:

IP65: Ochrona przed rozbryzgami wody ze wszystkich kierunków i ochrona przed wnikaniem pyłu (pyłoszczelność) oraz całkowita ochrona przed dotknięciem.

w dostawie::

Cyfrowe średnicówki mikrometryczne nr 429110, pierścienie nastawcze.

Kalibracja: S6

stopień ochrony IP: IP 65

liczba śrub mikrometrycznych: 3

liczba pierścieni nastawczych: 2

Ø pierścieni nastawczych: 8 / 10 mm

Opis techniczny

Ø pierścieni nastawczych	8 / 10 mm
zakres pomiarowy	6 - 12 mm
liczba śrub mikrometrycznych	3
liczba pierścieni nastawczych	2
stopień ochrony IP	IP 65
zasilanie energią	Zasilanie z baterii
norma	DIN 863
złącze	Złącze USB
złącze	Złącze Digimatic
Technika pomiarowa	cyfrowy
Opakowanie	sztywny pojemnik
Kalibracja	S6
Rodzaj produktu	3-punktowy mikrometr wewnętrzny

Usługi

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

Akcesoria

Nadajnik Typ S16E	498966 S16E
Przewody przyłączeniowe z przyciskiem danych Typ USB2	497445 USB2
Przewody przyłączeniowe z przyciskiem danych Typ D1	497445 D1
Przewody przyłączeniowe z przyciskiem danych Typ D2	497445 D2
Pierścień nastawczy DIN 2250 C Ø wymiaru nomin. 11 mm	484030 11
Odbiornik wielosystemowy / interfejs klawiatury USB Typ	498975
Baterie guzikowe/baterie specjalne typ baterii 357	081560 357
Odbiornik / interfejs klawiatury USB Typ	498965
Przedłużki do średnicówek mikrometrycznych Typ 1/100	429010 1/100

Pierścień nastawczy DIN 2250 C Ø wymiaru nomin. 7 mm

484030 7

Pierścień nastawczy DIN 2250 C Ø wymiaru nomin. 9 mm

484030 9