

**HOLEX®****Średnicówki mikrometryczne, zakres pomiarowy: 40-50 mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	428990 40-50
GTIN	4045197276353
Klasa artykułu	42B

**Opis****Wykonanie:**

Elementy odczytu i obsługi chromowane na matowo (od  $\varnothing$  12 szczęki pomiarowe z HM).

Samoczynnie centrująca się głowica pomiarowa z 3 szczękami pomiarowymi (od  $\varnothing$  12 HM).

**w dostawie::**

Z pierścieniem nastawczym (do wzorcowania) i przedłużką.

**Wyp. dodatkowe:**

Przedłużki nr 428993, pierścień nastawczy nr 484030.

norma: Norma zakładowa

podziałka bębena pomiarowego: 1/50 mm

Opakowanie: sztywny pojemnik

Kalibracja: B6

Kalibracja: M3

odczyt: 0,005 mm

granica błędu: 0,006 mm

wymiar a: 0,5 mm

standardowa głębokość pomiaru: 97 mm

$\varnothing$  pierścieni nastawczych: 40 mm

**Opis techniczny**

standardowa głębokość pomiaru	97 mm
$\varnothing$ pierścieni nastawczych	40 mm
głębokość pomiaru z przedłużką	247 mm

wymiar a	0,5 mm
zakres pomiarowy	40 - 50 mm
granica błędu	0,006 mm
odczyt	0,005 mm
norma	Norma zakładowa
podziałka bębena pomiarowego	1/50 mm
Technika pomiarowa	analogowy
Opakowanie	sztynny pojemnik
Kalibracja	B6
Kalibracja	M3

## Usługi

Kalibracja pierścieni nastawczych $\varnothing$ maks. 50 mm	018430 50
Kalibracja 3-punktowych średnicówek mikrometrycznych maks. zakres pomiarowy 50 mm	012900 50
Znakowanie opis laserowy	018940
Kalibracja DAkkS Pierścień nastawczy maksymalna $\varnothing$ 200 mm	019660 200

## Akcesoria

Przedłużka do średnicówki typ 30-50	428993 30-50
Pierścień nastawczy DIN 2250 C $\varnothing$ wymiaru nomin. 45 mm	484030 45
Przedłużka do średnicówki typ 50-100	428993 50-100
Pierścień nastawczy DIN 2250 C $\varnothing$ wymiaru nomin. 46 mm	484030 46
Pierścień nastawczy DIN 2250 C $\varnothing$ wymiaru nomin. 40 mm	484030 40
Pierścień nastawczy DIN 2250 C $\varnothing$ wymiaru nomin. 50 mm	484030 50
Pierścień nastawczy DIN 2250 C $\varnothing$ wymiaru nomin. 42 mm	484030 42
Pierścień nastawczy DIN 2250 C $\varnothing$ wymiaru nomin. 44 mm	484030 44