

HOLEX®**Średnicówki mikrometryczne, zakres pomiarowy: 12-16 mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	428990 12-16
GTIN	4045197276346
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: 0,005 mm

wymiar a: 0,5 mm

standardowa głębokość pomiaru: 80 mm

\varnothing pierścieni nastawczych: 16 mm

Opis techniczny

głębokość pomiaru z przedłużką	230 mm
zakres pomiarowy	12 - 16 mm
\varnothing pierścieni nastawczych	16 mm
standardowa głębokość pomiaru	80 mm

wymiar a	0,5 mm
granica błędu	0,005 mm
odczyt	0,005 mm
norma	Norma zakładowa
podziałka bębena pomiarowego	1/50 mm
Technika pomiarowa	analogowy
Opakowanie	sztywny pojemnik
Kalibracja	B6
Kalibracja	M3

Usługi

Kalibracja 3-punktowych średnicówek mikrometrycznych maks. zakres pomiarowy 20 mm	012900 20
Kalibracja pierścieni nastawczych Ø maks. 50 mm	018430 50
Znakowanie opis laserowy	018940
Kalibracja DAkkS Pierścień nastawczy maksymalna Ø 200 mm	019660 200

Akcesoria

Przedłużka do średnicówki typ 12-20	428993 12-20
Pierścień nastawczy DIN 2250 C Ø wymiaru nomin. 14 mm	484030 14
Pierścień nastawczy DIN 2250 C Ø wymiaru nomin. 16 mm	484030 16
Pierścień nastawczy DIN 2250 C Ø wymiaru nomin. 13 mm	484030 13
Pierścień nastawczy DIN 2250 C Ø wymiaru nomin. 15 mm	484030 15
Pierścień nastawczy DIN 2250 C Ø wymiaru nomin. 12 mm	484030 12