



Średnicówki mikrometryczne XT, zakres pomiarowy: 225-250 mm



Dane zamówienia

Numer katalogowy	428500 225-250
GTIN	2050001048523
Klasa artykułu	46B

Opis

Wykonanie:

Średnicówki mikrometryczne XT 3-punktowe. Wrzeciono pomiarowe hartowane i szlifowane. Bębenek pomiarowy z czarną skalą, wszystkie elementy odczytu chromowane na matowo. Precyzyjna grzechotka zapewnia równomierny nacisk mierniczy. Wszystkie przyrządy z numerem seryjnym i protokołem kontroli. Do pomiaru otworów nieprzelotowych od wielk. 12,5–16. Mikrometry o bardzo wysokiej dokładności pomiaru. Stałe szczęki pomiarowe z HM, od wielk. 12,5 z wkładkami z HM.

Zastosowanie:

Otwory przelotowe i nieprzelotowe, krawędzie centrujące.

Wyp. dodatkowe:

Pierścienie nastawcze nr 484030, przedłużki nr 428510.

Część zamienna:

Głowice pomiarowe nr 428605.

norma: DIN 863

podziałka bębena pomiarowego: 1/50 mm

Opakowanie: sztywny pojemnik

Kalibracja: B6

odczyt: 0,005 mm

granica błędu: 0,008 mm

wymiar a: 0,2 mm

standardowa głębokość pomiaru: 115 mm

Opis techniczny

wymiar a	0,2 mm
standardowa głębokość pomiaru	115 mm
zakres pomiarowy	225 - 250 mm
głębokość pomiaru z przedłużką	265 mm
granica błędu	0,008 mm
odczyt	0,005 mm
norma	DIN 863
podziałka bębena pomiarowego	1/50 mm
Technika pomiarowa	analogowy
Opakowanie	sztywny pojemnik
Kalibracja	B6

Usługi

Kalibracja 3-punktowych średnicówek mikrometrycznych maks. zakres pomiarowy 300 mm	012900 300
Znakowanie opis laserowy	018940

Akcesoria

Pierścień nastawczy DIN 2250 C Ø wymiaru nomin. 240 mm	484030 240
Przedłużki do średnicówek mikrometrycznych typ 5/150	428510 5/150
Pierścień nastawczy DIN 2250 C Ø wymiaru nomin. 225 mm	484030 225