



Zestawy średnicówek mikrometrycznych XT, zakres pomiarowy: 6-10 mm



Dane zamówienia

Numer katalogowy	428550 6-10
GTIN	5051102212100
Klasa artykułu	46B

Opis

Wykonanie:

Średnicówki mikrometryczne XT 3-punktowe. Wrzeciono pomiarowe hartowane i szlifowane. Bębenek pomiarowy z czarną stalą, wszystkie elementy odczytu chromowane na matowo. Precyzyjna grzechotka zapewnia równomierny nacisk mierniczy. Wszystkie przyrządy z numerem seryjnym i protokołem kontroli. Wersja „Micro” – z udoskonaloną rozdzielczością od 2 µm.

Zastosowanie:

Otwory przelotowe i nieprzelotowe, krawędzie centrujące.

w dostawie::

Średnicówki mikrometryczne wewnętrzne nr 428500, pierścienie wzorcowe z protokołem kontroli UKAS.

Wyp. dodatkowe:

Pierścienie nastawcze nr 484030, przedłużkanr 428510.

Część zamienna:

Główce pomiarowe nr 428605.

Kalibracja: S6

liczba śrub mikrometrycznych: 2

liczba pierścieni nastawczych: 1

Ø pierścieni nastawczych: 8 mm

Opis techniczny

Ø pierścieni nastawczych	8 mm
liczba pierścieni nastawczych	1
zakres pomiarowy	6 - 10 mm
liczba śrub mikrometrycznych	2
norma	DIN 863
podziałka bębena pomiarowego	1/50 mm
Technika pomiarowa	analogowy
Opakowanie	sztywny pojemnik
Kalibracja	S6
Rodzaj produktu	3-punktowe średnicówki mikrometryczne

Usługi

Kalibracja zestawów średnicówek 3-punktowych zakres pomiarowy 6-10 mm	011240 6-10
Znakowanie opis laserowy Typ	018940

Akcesoria

Średnicówki mikrometryczne XT zakres pomiarowy 8-10 mm	428500 8-10
Średnicówki mikrometryczne XT zakres pomiarowy 6-8 mm	428500 6-8
Przedłużki do średnicówek mikrometrycznych Typ 1/63	428510 1/63
Pierścień nastawczy DIN 2250 C Ø wymiaru nomin. 7 mm	484030 7
Pierścień nastawczy DIN 2250 C Ø wymiaru nomin. 9 mm	484030 9
Zapasowa sonda pomiarowa XT pomiarowy 6-8 mm	428605 6-8
Zapasowa sonda pomiarowa XT pomiarowy 8-10 mm	428605 8-10