



Średnicówka mikrometryczna XT, zakres pomiarowy: 150-175mm



Dane zamówienia

Numer katalogowy	428500 150-175
GTIN	2050001048479
Klasa artykułu	46B

Opis

Wykonanie:

Średnicówki mikrometryczne XT 3-punktowe. Wrzeczono 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.

Opis techniczny

zakres pomiarowy	150 - 175 mm
standardowa głębokość pomiaru	115 mm

wymiar a	0,5 mm
głębokość pomiaru z przedłużką	265 mm
granica błędu	0,007 mm
odczyt	0,005 mm
norma	DIN 863
podziałka bębena pomiarowego	1/50 mm
Technika pomiarowa	analogowy
Opakowanie	sztywny pojemnik
Kalibracja	B6
Rodzaj produktu	3-punktowy mikrometr wewnętrzny

Usługi

Kalibracja 3-punktowych średnicówek mikrometrycznych maks. zakres pomiarowy 200 mm	022500 200
Kalibracja DAkkS 3-punktowy mikrometr wewnętrzny maks. zakres pomiarowy 200 mm	022510 200

Akcesoria

Pierścień nastawczy DIN 2250 C Ø wymiaru nomin. 175 mm	484030 175
Przedłużki do średnicówek mikrometrycznych Typ 5/150	428510 5/150
Zapasowa sonda pomiarowa XT zakres pomiarowy 150-175 mm	428605 150-175
Pierścień nastawczy DIN 2250 C Ø wymiaru nomin. 160 mm	484030 160
Zestaw szczęk pomiarowych 3-elem. Zakres pomiarowy 150-175 mm	428745 150-175
Zestaw sprężyn powrotnych 3-elem. Zakres pomiarowy 150-175 mm	428746 150-175