

Informacje o produktach

Średnicówka mikrometryczna Micromar 44 A

Właściwości produktu

- Elementy obsługowe i wskaźnikowe chromowane matowe (przeciwodblaskowe)
- Wrzeciono pomiarowe nierdzewne, w całości hartowane i szlifowane
- Szybki posuw ze zintegrowaną grzechotką
- Samocentryngująca głowica pomiarowa z trzema końcówkami pomiarowymi rozmieszczonymi na obwodzie co 120°
- Końcówki od 12 mm są powlekanie węglikiem spiekającym
- Od zakresu pomiarowego 12 mm: końcówki pomiarowe umożliwiające pomiar przy dnie otworu nieprzelotowego
- Od 40 mm głowica aluminiowa w celu redukcji masy

Zakres dostawy

instrukcja obsługi, Klucz imbusowy, Klucz do zmiany głowic pomiarowych (od 30 mm), Etui

Zastosowanie

- Pomiar:
- otwory przelotowe
 - otwory nieprzelotowe
 - krawędzie centrujące



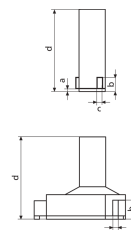
Nr art.: 4190017

Dane techniczne

Zakres pomiarowy mm	175 - 200 mm
Wartość podziałki skali mm	0,005 mm
Granica błędu μm	7
Błąd graniczny – uwagi	przy całkowitym przyleganiu czujnika pomiarowego
Skok wrzeciona_mm	0.5

Wymiary

Wymiar b w mm	27
Wymiar c w mm	7
Wymiar d w mm	132



Akcesoria

Nr kat.	Oznaczenie	Typ produktu
4710122	Pierścień nastawczy	355 E