

Informacje o produktach

Cyfrowa średnicówka mikrometryczna Micromar 44 EWR

Właściwości produktu

- Gwint przyłączeniowy do wymiany głowicy pomiarowych
- Samocentrująca głowica pomiarowa z 3 stykami pomiarowymi (rozmięszczenie $3 \times 120^\circ$)
- Szczęki pomiarowe 12 mm powlekanie węglikiem spiekany
- Od 12 mm szczęki pomiarowe do pomiarów do dna otworu
- Od rozmiaru 40 mm obudowa głowicy pomiarowej wykonana z anodowanego aluminium



Nr art.: 4191036

Funkcje

RESET (zerowanie wskaźnika), ABS (możliwość wyzerowania wskazania przy zachowaniu wcześniejszych ustawień), mm/cale, PRESET (wprowadzenie wartości zadanej), DATA (w połączeniu z kablem do transferu danych), Funkcja LOCK (blokada klawiszy)

Zakres dostawy

Urządzenie podstawowe 44 EWg, Głowica pomiarowa 44 Ak, instrukcja obsługi, Bateria, Etui

Zastosowanie

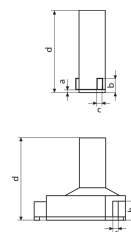
- Pomiar
- Otwory przelotowe
 - Otwory nieprzelotowe
 - kołnierze centrujące

Dane techniczne

Zakres pomiarowy mm	150 - 175 mm
Zakres pomiarowy	5,9 - 6,9"
Rozdzielczość mm/cale	0.001 / .00005"
Granica błędu μm	7 μm
Błąd graniczny – uwagi	Przy całkowitym przyleganiu czujnika pomiarowego
Typ baterii	CR 2032 (litowa 3 V)

Wymiary

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



Akcesoria

Nr kat.	Oznaczenie	Typ produktu
4102915	Kabel do transmisji danych Digimatic	16 EWd
4102410	Kabel do transmisji danych RS232C	16 EXr
4102357	Kabel do transmisji danych USB	16 EXu
4710122	Pierścień nastawczy	355 E