

Informacje o produktach

Przyrząd uniwersalny Multimar 844 T

Właściwości produktu

- Możliwość indywidualnego dostosowania do danego zadania pomiarowego dzięki wymiennym ramionom pomiarowym, końcówkom stykowym i elementom ograniczającym (akcesoria opcjonalne)
- Ruchomy wspornik ramienia pomiarowego jest osadzony bez luzu i nadmiernego tarcia w precyzyjnej prowadnicy kulkowej
- Pozwala to na uzyskanie bardzo wysokiej czułości pomiaru, dokładności i łatwości przesuwu
- Stabilne elementy nośne zapewniające powtarzalne pomiary
- Stały nacisk pomiarowy dzięki wbudowanym sprężynom nacisku pomiarowego
- Kierunek nacisku pomiarowego z możliwością ustawienia pomiaru zewnętrznego lub wewnętrznego
- Bardzo stabilna, precyzyjnie oszlifowana i chromowana na twardo tuleja prowadząca
- Lekka konstrukcja z elementem centralnym wykonanym z rury CFK - od zakresu pomiarowego 1000 - 1500 mm
- Nośnik ramienia pomiarowego w celu zgrubnego ustawienia zakresu pomiarowego można przesuwając i zaciskać na rurze prowadzącej

Zastosowanie

- Wymiary zewnętrzne i wewnętrzne długości, szerokości, średnicy, odległości
- Gwinty zewnętrzne i wewnętrzne
- Kołnierze centrujące, wąskie odsadzenia, podcięcia i rowki
- Stożki zewnętrzne i wewnętrzne
- Uzębienie zewnętrzne i wewnętrzne
- itd.



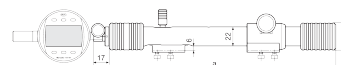
Nr art.: 4503008

Dane techniczne

Zakres aplikacji zewn.	2470 - 2970
Zakres aplikacji wewn.	2500 - 3000
Nacisk pomiarowy	10
Masa produktu	3.26

Wymiary

Wymiar a w mm	3180
----------------------	------



Akcesoria

Nr kat.	Oznaczenie	Typ produktu
4503030	Elementy mocujące	844 Tma
4503031	Elementy mocujące	844 Tmi
4503024	Ramiona pomiarowe	844 Te
4503025	Ramiona pomiarowe	844 Te
4503026	Ramiona pomiarowe	844 Te
4503027	Ramiona pomiarowe	844 Te
4503109	Ograniczniki głębokości dla ramion pomiarowych 844 Tma, 844 Tmi, 844 Te	844 Tw
4450512	Stopa	844 Tf