

**Mahr****Szczękowe sprawdziany czujnikowe z uchwytem Marameter S, zakres pomiarowy: 100-150mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	424910 100-150
GTIN	4059192017842
Klasa artykułu	43A

**Opis****Wykonanie:**

Stabilny kabłąk z uchwytem. Kowadełko i trzpień współpracujący z nierdzewnej, hartowanej stali. **Powierzchnie pomiarowe z płytkami z HM, lekko pochylone z przodu w celu łatwiejszego wkładania mierzonego detalu.** Do pomiaru wąskich krawędzi centrujących, wystających poza szerokość kabłąka. Ustawianie za pomocą płytek wzorcowych. Nastawny ogranicznik do centrowania mierzonego detalu.

**Wysoka dokładność pomiaru.** Masa przyrządu, przenoszona podczas pomiaru na stały trzpień, nie wpływa na wynik.

**Stały nacisk pomiarowy** dzięki zamontowanej sprężynie. Mogą być używane ze wszystkimi wskaźnikami z trzpieniem mocującym 8 mm (nie jest wliczony w cenę). Zalecany czujnik precyzyjny nr 434674.

**Odchylenia tolerancji obrabianego elementu są wyświetlane na wskaźniku.** Szeroki, wystający zderzak, zabezpieczający czujnik precyzyjny przed uderzeniami w czasie pracy i podczas odkładania.

**Objaśnienie:**

nastawny trzpień przeciwległy

nastawny ogranicznik do centrowania

kowadełko połączone z mechanizmem pomiarowym

**Zastosowanie:**

Do pomiaru różnego rodzaju elementów cylindrycznych. Do szybkich pomiarów bezpośrednio przy obrabiarce i do kontroli jakości.

**w dostawie::**

**Bez** czujnika precyzyjnego, **w** drewnianej kasecie.

**Wyp. dodatkowe:**

Wzorce nastawcze, równoległe płytki wzorcowe, tarcze pomiarowe, precyzyjne czujniki wskaźnikowe nr 434674.

**wskazówka:**

Zakres pomiarowy do 500 mm na zapytanie.

**Opis techniczny**

zakres pomiarowy	100 - 150 mm
Ø powierzchni pomiarowych	22 mm
płaskorównoległość powierzchni pomiarowych	3 µm
płaskość powierzchni pomiarowych	0,5 µm
nacisk pomiarowy	15 N
norma	Norma zakładowa
Technika pomiarowa	analogowy
Opakowanie	sztywny pojemnik
Kalibracja	L9
Rodzaj produktu	Szczękowe sprawdziany czujnikowe

**Usługi**

Kalibracjanastawnego sprawdzianu szczękowego Typ RL	028730 RL
---	-----------