

**Mitutoyo****Przymiary, Efektywna długość pomiarowa L0: 1000mm**

## Dane zamówienia

Numer katalogowy	499241 1000
GTIN	4550501371575
Klasa artykułu	44D

## Opis

### Wykonanie:

- Z systemem pomiaru bezwzględnego.
- Po włączeniu wyświetla się bieżąca pozycja, dzięki czemu nie ma potrzeby czasochłonnego dosuwania do punktów odniesienia.
- Łatwy montaż i instalacja.
- Odporność na działanie wody, olejów i pyłów spowodowanych indukcją elektromagnetyczną.

### Funkcja:

IP67: Ochrona przed tymczasowym zalaniem wodą i ochrona przed wnikaniem pyłu (pyłoszczelność) oraz całkowita ochrona przed dotknięciem.

### Zastosowanie:

Do dokładnej rejestracji i pozycjonowania przemieszczeń osiowych, np. we frezarkach, tokarkach, stołach pozycjonujących lub przyrządach pomiarowych. Nadają się również do przebrojenia obrabiarek na wskaźniki cyfrowe.

### wskazówka:

**Można stosować tylko w połączeniu ze wskaźnikiem nr 499356.**

## Opis techniczny

odległość osi otworów L <sub>2</sub>	1178 mm
maks. przemieszczenie głowicy pomiarowej L <sub>1</sub>	1040 mm
zasilanie energią	Zasilanie sieciowe
dokładność pomiaru (20°)	7 μm

efektywna długość pomiarowa $L_0$	1000 mm
długość przewodu	5 m
szerokość	22 mm
stopień ochrony IP	IP 67
długość całkowita $L_3$	1198 mm
zapisywanie wartości pomiaru	jednorazowe ustawienie punktu zerowego
Technika pomiarowa	cyfrowy
Rodzaj produktu	Przymiary

---

## Akcesoria

Wskaźnik cyfrowy liczba przedstawianych osi 2	499356 2
Wskaźnik cyfrowy liczba przedstawianych osi 3	499356 3