



Precyzyjna suwmiarka mikrometrowa ZLKSKER 8 cali / 20 cm

Indeks: **811476** Producent: **ZLKSKER** Kod producenta: **300*0.02mm**

Cena: **172.85 zł**

Opis

ZLKSKER 8 cali / 20 cm mikrometr suwmiarka, precyzyjne narzędzie pomiarowe ze stali nierdzewnej (cale/metryczne), pomiar głębokości/wewnątrz/na zewnątrz/krok, dokładność 0,001" / 0,02 mm

Producent: ZLKSKER

- Wykonany z hartowanej stali nierdzewnej, wytrzymały zacisk, delikatnie polerowany, gładki i trwały, odporny na korozję.
- Grawerowana laserowo skala jest przejrzysta i łatwa do odróżnienia i nie będzie się nosić.
- Skala metryczna i imperialna, odczyt wartości bezpośrednio bez konwersji jednostek. Górna skala tablicy jest podana w calach, a dolna skala w centymetrach.
- Profesjonalny precyzyjny instrument, dokładność wynosi 0,001 cala / 0,02 mm, dokładnie mierzy średnicę wewnętrzną obiektu (ID), średnicę zewnętrzną (OD), krok, głębokość itp.
- Długość korpusu suwmiarki noniusza 29,6 cm / 11,7 cala, zakres pomiarowy 0-20 cm, duży zakres pomiarowy, szerokie zastosowanie, ładne narzędzie do ogólnego użytku. Waga netto: 183 g.

- **waga przedmiotu:** 183 grams
- **punkt znaku wypunktowania:** Wykonany z hartowanej stali nierdzewnej, wytrzymały zacisk, delikatnie polerowany, gładki i trwały, odporny na korozję., Grawerowana laserowo skala jest przejrzysta i łatwa do odróżnienia i nie będzie się nosić., Skala metryczna i imperialna, odczyt wartości bezpośrednio bez konwersji jednostek. Górna skala tablicy jest podana w calach, a dolna skala w centymetrach., Profesjonalny precyzyjny instrument, dokładność wynosi 0,001 cala / 0,02 mm, dokładnie mierzy średnicę wewnętrzną obiektu (ID), średnicę zewnętrzną (OD), krok, głębokość itp., Długość korpusu suwmiarki noniusza 29,6 cm / 11,7 cala, zakres pomiarowy 0-20 cm, duży zakres pomiarowy, szerokie zastosowanie, ładne narzędzie do ogólnego użytku. Waga netto: 183 g.
- **ilość sztuk w opakowaniu:** 1
- **Opis produktu:** 1. Skośna skala z noniuszem sprawia, że odczyt jest dokładniejszy. 2. Zamykana śruba na górze umożliwia ustalenie wartości odczytu lub ułatwienie wielokrotnego pomiaru lub przeniesienia wartości pomiarowej. 3. Jest szeroko stosowany w laboratoriach dydaktycznych, fizyki/chemii oraz produkcji i przetwarzania precyzyjnych części. 4. Nie wymaga baterii, większa dokładność pomiaru ręcznego. 5. Noniusz przesuwają się płynnie bez zacinań. 6. Uwaga: pokrętko kciuka nie jest prawdziwym kółkiem przewijania, nie można go obracać, po prostu pomaga kciukowi przesunąć noniusz i ma funkcję antypoślizgową.
- **marka:** ZLKSKER
- **kod unspc:** 41111600
- **zewnętrznie przypisany identyfikator produktu:** 611355722457, 0611355722457
- **rozmiar:** 11.7*3.54 inches
- **numer części:** 300*0.02mm

- **kolor:** Srebrny
- **dokładność pomiaru:** 0.001"
- **waga opakowania przedmiotu:** 0.372 kilograms
- **producent:** ZLKSER
- **zalecane węzły przeglądania:** 27008397031
- **numer modelu:** 20/0.02
- **nazwa przedmiotu:** ZLKSER 8 cali / 20 cm mikrometr suwmiarka, precyzyjne narzędzie pomiarowe ze stali nierdzewnej (cale/metryczne), pomiar głębokości/wewnątrz/na zewnątrz/krok, dokładność 0,001" / 0,02 mm
- **data uruchomienia strony produktu:** 2021-04-18T23:03:00.254Z
- **materiał:** Stal nierdzewna

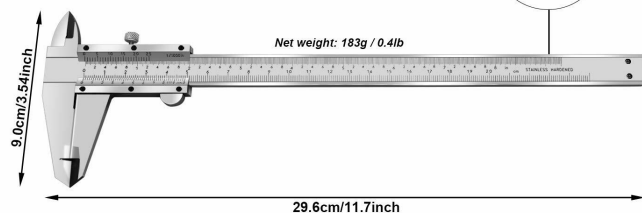
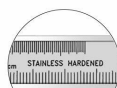
Parametry

Długość	8 cali / 20 cm
Materiał	Stal nierdzewna
Dokładność pomiaru	0,001 cala / 0,02 mm
Waga netto	183 g
Model	ZLKSER 20/0.02
Zakres pomiarowy	0-20 cm

Zdjęcia

ZLKSER[®] Vernier Caliper

Scale	Range	Accuracy
Inch	0-8Inch	0.001in
mm	0-20cm	0.02mm



- All stainless steel hardened material, wear-resistant and does not rust.
- Caliper body length 29.6cm/11.7inch, 0-8 inch (20cm) measuring range, wide application.
- Fine polishing, comfortable hand feel, smooth sliding of the vernier.
- Metric and inch scale, free of unit conversion, quick reading of measured values.