

Mitutoyo**Projektor profilowy PV-5110 z obiektywem****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	493535
GTIN	4946368669953
Klasa artykułu	44C

Opis**Wykonanie:**

Projektor profilowy do dokładnej kontroli w świetle przechodzącym i padającym elementów dużej wielkości. **Wytrzymałe urządzenie stojące** do uniwersalnego zastosowania w produkcji i kontroli.

- **Standardowy obiektyw 10x. Obiektywy 5-, 20-, 50- i 100-x na zamówienie. Maksymalne zniekształcenie obiektywów 0,2%.**
- **Rzeczywista \varnothing ekranu obrotowego 508 mm.**
- **Wbudowany cyfrowy wyświetlacz LED zmierzonych wartości kąta, przełączany na stopnie lub wartości dziesiętne.**
- **Telecentryczny system oświetlenia do równomiernego oświetlenia pola widzenia i dokładnych pomiarów.**
- **Masywny stolik współrzędnościowy 380×250 mm, ze zintegrowanymi liniami szklanymi.**
- **Gwarantowane dobre widzenie i łatwy pomiar długości, kątów, krzywych, promieni i gwintów itp.**

w dostawie::

Obiektyw 10x, stolik pomiarowy, halogenowe oświetlenie do obserwacji w świetle odbitym i przechodzącym, cyfrowy wskaźnik kąta, przewód zasilania.

Wyp. dodatkowe:

Wskaźnik cyfrowy nr 499356, środki do czyszczenia ostrzy/krawędzi skrawających nr 354788.

wskazówka:

Inne wyposażenie specjalne, takie jak obiektywy, przechyłany suport centrujący, pryzma pozioma, uchwyt zaciskowy, odpowiednie znormalizowane płytki pomiarowe, czujniki krawędzi z jednostką analityczną QM-Data 200, oprogramowanie 2-D-Geopak, wskaźnik cyfrowy albo pokrywa dostępne na zamówienie.

Opis techniczny

Ø ekranu	508 mm
odczyt	0,001 mm
zakres pomiaru w osi x	200 mm
masa	180 kg
zakres pomiaru w osi y	100 mm
szerokość	1021 mm
długość	738 mm
długość stolika pomiarowego	380 mm
szerokość stolika pomiarowego	250 mm
wysokość	1520 mm
maks. masa mierzonego przedmiotu	5 kg
zasilanie energią	Zasilanie sieciowe
Rodzaj produktu	Projektor profilowy

Akcesoria

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