

**Mitutoyo****Projektor mierniczy z ekranem i obiektywem PJ-PLUS, Typ: P2010A****Dane zamówienia**

Numer katalogowy

493513 P2010A

GTIN

Klasa artykułu

44C

**Opis****Wykonanie:**

**Projektor profilowy do dokładnej kontroli w świetle przechodzącym i padającym elementów małej i średniej wielkości. Przyrząd uniwersalny do zastosowania w produkcji, w laboratoriach, działach kontroli i szlifierniach.**

- **Standardowo obiektyw 10-krotny. Obiektywy 20-, 50- i 100- krotne zob. wyposażenie specjalne.**
- **Pionowy, obrotowy ekran 315 mm z krzyżem nitkowym oraz ze zintegrowanym, cyfrowym wyświetlaczem wartości kąta, przełączanym na stopnie lub wartości dziesiętne.**
- **Telecentryczny system oświetlenia zapewnia pionowe, równomierne rozproszenie światła na ekranie.**
- **Oświetlenie LED przechodzące i padające z bezstopniową regulacją natężenia światła zapewniają dużą trwałość przy niewielkim zużyciu energii.**
- **Konstrukcja bez wentylatorów zapobiega wnikaniu zanieczyszczeń do urządzenia.**
- **Masywny stolik współrzędnościowy, z szybkim przesuwem w obu osiach.**
- **Zintegrowany wyświetlacz cyfrowy (z wyjściem danych) zapewnia szybki i bezbłędny odczyt.**
- **Do pomiaru długości, kątów, krzywych i promieni.**

**w dostawie::**

Obiektyw 10x, osłona, pokrowiec i przewód sieciowy.

**Wyp. dodatkowe:**

Obiektywy nr 494010, przechylany suport centrujący nr 494040, pryzma pozioma nr 494050, uchwyt zaciskowy nr 493040, środek do czyszczenia krawędzi skrawających nr 354788.

**wskazówka:**

Inne wyposażenie specjalne, jak odpowiednie znormalizowane płytki pomiarowe albo czujniki krawędzi z jednostką analityczną QM-Data 200 - na zamówienie.

zakres pomiaru w osi x: 200 mm

zakres pomiaru w osi y: 100 mm

odczyt: 0,001 mm

Ø ekranu: 315 mm

długość: 742 mm

szerokość: 633 mm

**Opis techniczny**

wysokość	1093 mm
masa	118 kg
szerokość	633 mm
odczyt	0,001 mm
Seria	PJ-PLUS
Ø ekranu	315 mm
maks. masa mierzonego przedmiotu	8 kg
zakres pomiaru w osi y	100 mm
zasilanie energią	Zasilanie sieciowe
długość	742 mm
zakres pomiaru w osi x	200 mm
wskaźnik cyfrowy	tak
oświetlenie	LED
Rodzaj produktu	Projektor profilowy, pionowy