



Cena bez DPH	76.210,00 Kč
Cena s DPH	92.214,10 Kč

Parametry

Optika - filtr	Interferometry
Množstevní jednotka	ks

Kompletní sada vybavení obsahuje vysoce kvalitní optické komponenty upevněné na těžké, pevné základní desce, čímž je umožněno přesné a opakovatelné měření. Velké optické komponenty umožňují vytvoření čistých a dobře definovaných interferenčních stop za denního světla. Reflexní pozorovací obrazovku lze různě sklápat.

Předem určené pozice jednotlivých komponentů dovolují rychlé sestavení a zaručují tak extrémně rychlou přípravu různých pokusů. Sada vybavení zahrnuje stabilní plastovou krabici k uložení sestaveného a upraveného interferometru a základní desky pro laser.

Dělič světla:

- Průměr: 40 mm
- Pravidelnost: $\lambda/10$ (přední strana), $\lambda/4$ (zadní strana)

Zrcadlo s krytým povrchem:

- Rozměry: 40 × 40 mm
- Pravidelnost: $< \lambda/2$

Nastavení zrcadla:

- Excentrická redukce: asi 1 : 1000 (individuální kalibrace označena na excentrické základně)

Základní deska:

- Hmotnost: 5,5 kg
- Rozměry: 245 × 330 × 25 mm

Dodatečně vyžadováno:

- 5401.U21840 He-Ne Laser