



میز اپتیکی با پایه های ضد لرزش پنوماتیک و ثابت محصول شرکت Labinex



مشخصات فنی میز اپتیکی

Dimensions	Standard and customize
Vibration isolating Type	Ultra-thin air springs
Mounting Holes type	Metric M6 Tapped @25mmx25mm grid , border Edge:37 mm
Surface Plate	430 Stainless Steel, Thickness : 5 mm
Vibration Isolation Type	Pneumatic Air Springs
Leveling Type	Automatic
Vibration Damping Type	Porous quasi-laminar flow damping element with diffuser
Total Table Height	850 mm
Working Air Pressure	0.2-0.4 MPa
Compressed Air Source	Silent Compressor
Re-leveling Accuracy	±0.1mm
Table Top Flatness	≤0.5 mm/m ²
Isolator Height Adjustment Range	±15 mm



Pneumatics Legs Optical Tables Models and Dimensions:

Model	Dimension(mm)	Thickness(mm)	Height(mm)	Hole Type	Hole Grid
LPOT-20100-20-A	200X100	20	800	M6	25X25
LPOT-25125-25-A	250X125	25	85	M6	25X25
LPOT-30150-30-A	300X150	30	85	M6	25X25

Rigid Legs Optical Tables Series Models and Dimensions:

Model	Dimension(mm)	Thickness(mm)	Height(mm)	Hole Type	Hole Grid
LROT-20100-20	200X100	20	800	M6	25X25
LROT-25125-25	250X125	25	85	M6	25X25
LROT-30150-30	300X150	30	85	M6	25X25

کاربردهای میز اپتیکی

مناسب برای قراردادن انواع میکروسکوپ آزمایشگاهی
مناسب برای برپایی چیدمان های متنوع اسپکتروسکوپی و الکترواپتیکی
مناسب برای انواع چیدمان های تداخل سنجی و اسکن لیزری
قابل استفاده برای انواع چیدمان لیزر های فوق سریع

www.Labinex.com