

## میز اپتیکی با پایه پنوماتیک

- دارای قابلیت تنظیم ارتفاع خودکار
  - دارای آرایه ای از سوراخ های M6 به فاصله ۲۵ میلی متر
- میزهای اپتیکی با پایه پنوماتیک در آزمایشات حساس و همچنین در محیط هایی که ارتعاشات به میزان قابل توجهی حضور دارند مورد استفاده قرار گیرند. مشخصات این نوع از پایه ها عبارت است از: ایزولاسیون برتر ارتعاشات افقی و عمودی، پایداری عمودی و افقی فوق العاده و خودترازی. سطح رویی میزهای اپتیکی از جنس استیل (مغناطیسی و یا غیر مغناطیسی بنا به انتخاب خریدار) و به قطر ۵ میلی متر ساخته می شود. میزهای پنوماتیک شرکت پلاریتک به گونه ای طراحی شده است که پس از تنظیم ارتفاع نهایی، قرار گرفتن هر جسمی (چه اجسام سنگین و چه اجسام سبک) باعث تغییر ارتفاع کوتاه مدت میز می شود، و پس از مدت کوتاهی میز دقیقاً به ارتفاع قبلی خود باز می گردد.



شرح	کد فنی
میز اپتیکی ۱۰۰*۱۰۰ سانتی متر با پایه پنوماتیک و ارتفاع بنج ۱۰ سانتی متر	OTP-100*100
میز اپتیکی ۱۲۵*۷۵ سانتی متر با پایه پنوماتیک و ارتفاع بنج ۱۰ سانتی متر	OTP-75*125
میز اپتیکی ۱۲۵*۱۰۰ سانتی متر با پایه پنوماتیک و ارتفاع بنج ۱۰ سانتی متر	OTP-100*125
میز اپتیکی ۱۰۰*۲۰۰ سانتی متر با پایه پنوماتیک و ارتفاع بنج ۲۰ سانتی متر	OTP-200*100
میز اپتیکی ۱۲۵*۲۵۰ سانتی متر با پایه پنوماتیک و ارتفاع بنج ۲۰ سانتی متر	OTP-250*125
میز اپتیکی ۱۵۰*۳۰۰ سانتی متر با پایه پنوماتیک و ارتفاع بنج ۳۰ سانتی متر	OTP-300*150

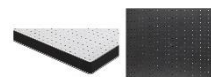
مشاهده صفحه این محصول در سایت شرکت پلاریتک



[میله و قطعات جانبی](#)



[جک آزمایشگاهی](#)



[بردبورد اپتیکی](#)