



## نگهدارنده اپتیکی چهار و پنج محوره

اپتومکانیک

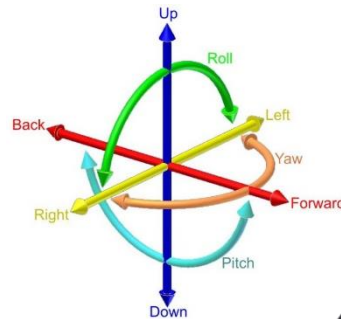
کنترل حرکت

منابع نوری

سیستم های اپتیکی

- رزولوشن: ۵ میلی رادیان (۳,۰ درجه) به ازای یک دور چرخاندن پیچ تنظیم کننده
- قابلیت استفاده با جهت گیری راست و چپ
- مجهز به حلقه نگهدارنده جهت جلوگیری از اعمال فشار به المان اپتیکی
- قابلیت نگهداری از المان های اپتیکی نازک

نگهدارنده های اپتیکی چهار و پنج محوره علاوه بر تنظیم جهت گیری متداول در نگهدارنده های دو و سه محوره، قابلیت تنظیم محور اپتیکی المان اپتیکی مورد استفاده را نیز دارا می باشند. تنظیم جهت گیری المان اپتیکی در این نگهدارنده ها توسط پیچ های تنظیم کننده با گام ۵۰۰ میکرون فراهم می شود. جهت جلوگیری از ایجاد خوردگی و همچنین بهبود حرکت پیچ های تنظیم کننده، در محل اتصال این پیچ ها به بدنه جلویی نگهدارنده، از ساختارهای با جنس استیل استفاده شده است. المان اپتیکی در داخل نگهدارنده توسط یک حلقه نگهداری می شود. نیروی بازگشتی در تنظیم جهت گیری نگهدارنده توسط فنرهایی با ضخامت ۰/۸ میلیمتر فراهم می شود.



سایز فشرده:  
مناسب جهت استفاده در  
چیدمان های متر اکم



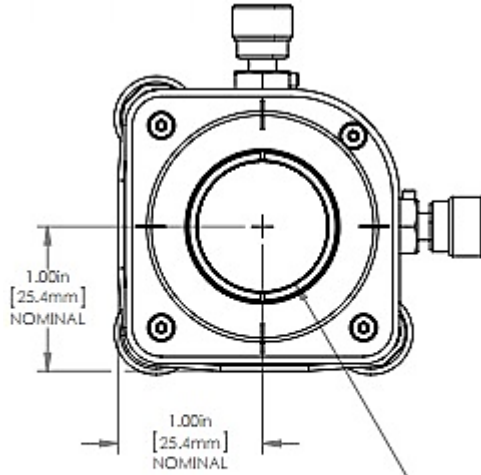
5AK1



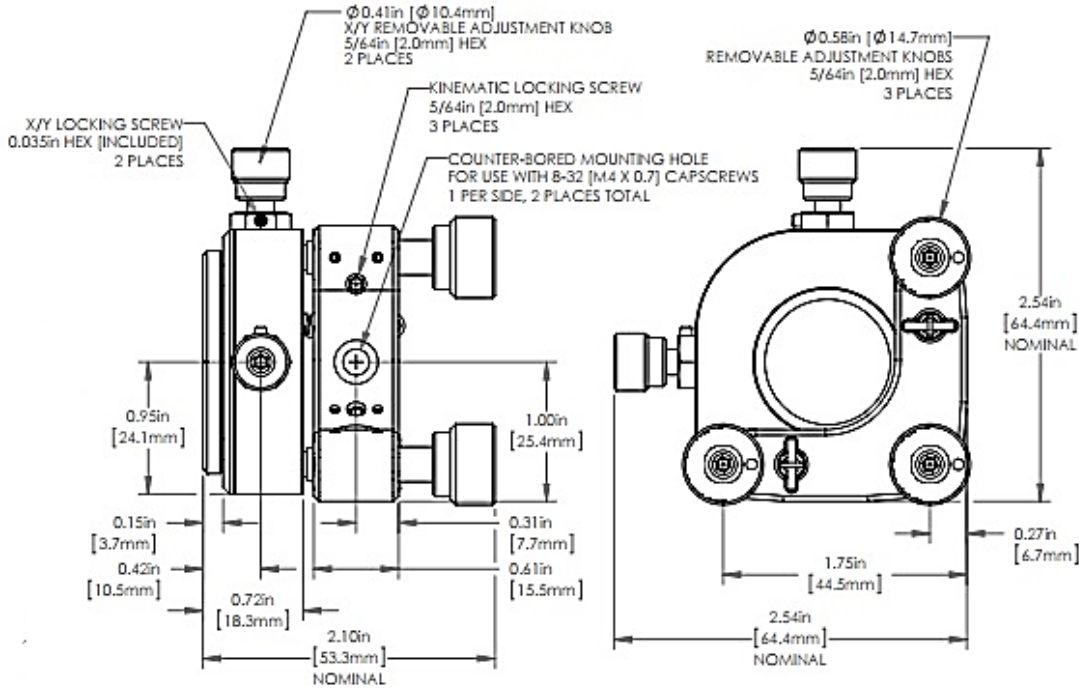
شماره فنی	نام محصول
4AK2	نگهدارنده اپتیکی چهار محوره ۲ اینچ
5AK1	نگهدارنده اپتیکی پنج محوره ۱ اینچ

## نگهدارنده اپتیکی پنج محوره

### مشخصات فنی نگهدارنده اپتیکی پنج محوره



SM1 [Ø 1.035in-40] SERIES LENS CARRIAGE  
ACCEPTS Ø 1.00in [Ø 25.4mm] OPTICS  
UP TO 0.38in [9.5mm] THICK  
SMIRR RETAINING RING (INCLUDED)  
Ø 0.90in [Ø 22.9mm] CLEAR APERTURE



وزن	ابعاد	شماره فنی
158 gr	75*77*55 mm	5AK1