



ریل های اپتیکی موتور دار

اپتومکانیک

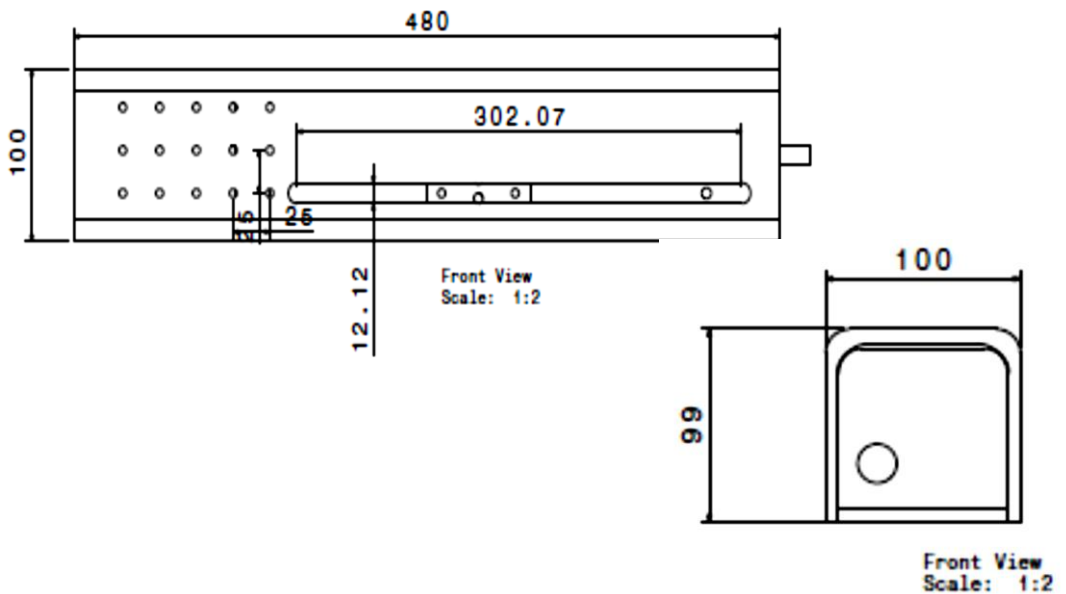
کنترل حرکت

جابجاگر یک بعدی 1MTS200-025 قادر است طول ۲۰۰ میلیمتر را با گام هایی با دقت ۲۵ میکرومتر جاروب نماید. از قابلیت های این دستگاه به قابلیت تغییر سرعت، تنظیم دستی جابجاگر و قدرت تحمل وزن اشاره کرد. این جابجاگر می تواند در چیدمان های آزمایشگاهی مختلف، از جمله Z-SCAN مورد استفاده قرار گیرد. همچنین به دلیل دقت بالا و ابعاد صلب و مقاوم آن، می تواند در بسیاری از آزمایشگاههای تحقیقاتی و صنعتی مورد استفاده قرار گیرد.



منابع نوری

مشخصات فنی ریل های اپتیکی موتور دار



سیستم های اپتیکی

شماره فنی	نام محصول
1MTS200-025	جابجاگر یک محوره موتور دار