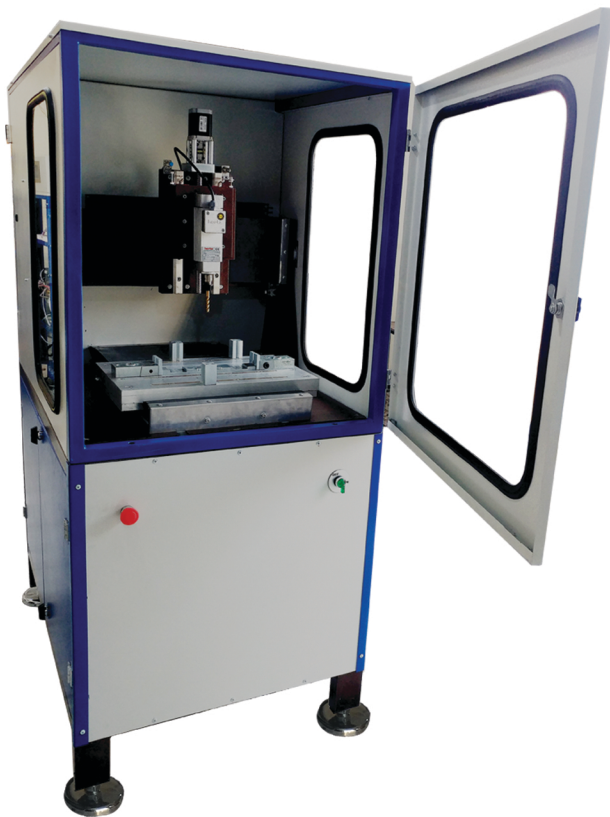


دستگاه فرز سه محور

- دستگاه فرز سی ان سی با قابلیت آماده سازی نمونه برای آزمون های متنوع مانند : آزمون کشش ، ضربه ، خمش
- مجهز به سه محور حرکتی مجزا با به کارگیری استپر موتورهای انکودردار با دقت بالا جهت اندازه گیری دقیق جا به جایی محورها
- دارای اسپیندل موتور با حداکثر سرعت ۱۸۰۰۰ دور در دقیقه
- مجهز به مته تک پر مخصوص جهت آماده سازی کاملاً صیقل نمونه های پلیمری
- دارای گیره های مناسب برای نگهداری تیپ های مختلف نمونه ها بدون هیچ گونه لرزش
- مطابق با استاندارد ISO 8256 , ISO 527 , ISO 179 , ISO 180 , ISO 6259 , ASDM D638



3-axis CNC Milling Machine

- CNC milling machine with the ability to prepare samples for various tests such as: tensile, impact, and bending tests
- Equipped with three separate drive axles using stepper motors with high precision encoders to accurately measure the displacement of the machine axes
- Featured with a motor spindle with a maximum speed of 18,000 rpm
- Equipped with a special single drill for preparing perfectly polished polymer samples
- Included with suitable clamps to hold different types of samples without any vibration
- Designed in accordance with ISO 8256, ISO 527, ISO 179, ISO 180, ISO 6259, ASDM D638