



اکستنسومتر هیوا ۸۰۰

مشخصات کلی:

- نوع تماس: مکانیکی
- روش اندازه گیری: از طریق انکودر
- دقت اندازه گیری ≥ 0.1 mm
- حد اکثر کورس: ۵۰۰ میلیمتر
- راهنمای حرکتی: یاتاقان های ساچمه ای خطی
- مناسب نمونه های پلیمری
- اکستنسومتر برای اندازه گیری مستقیم تغییر طول روی نمونه تحت آزمایش کشش استفاده می گردد.
- قابل نصب بر روی مدل های مختلف دستگاه آزمایش یونیورسال کشش و فشار

Extensometer HIWA 800

General specification:

- Contact type: Mechanical
- Measuring device: Encoder
- Measuring precision: Less than 0.1 mm
- Maximum extension: 500mm
- Moving guide: Linear bearing
- The Extensometer is used for direct extension measurements on specimen subjected to tensile test.
- This Extensometer is suitable for polymer materials.