



UV1

- 15 روش راکول
- 15 روش سوپر فیشیال
- 7 روش ویکرز (2Kg تا 120Kg)
- تمامی روش های برینل با نیروی 1Kg تا 187.5Kg
- ساچمه 10mm تا 1mm

ویژگی ها:

- سهولت کاربرد و عملکرد کاملا اتوماتیک
- ساختار مستحکم و مقاوم
- ارتفاع و عمق دهانه گیر زیاد
- دقت بالا در اندازه گیری نیرو، جابه جایی و سختی
- تبدیل سختی اندازه گیری شده به دیگر مقیاس های سختی
- محاسبه و نمایش مینیمم، ماکزیمم، رنج، مقدار متوسط برای حداکثر 9 تست
- امکان کالیبراسیون کاربر
- ظرفیت ذخیره سازی 2000 رکورد هر یک شامل 9 تست

لوازم جانبی اختیاری:

- سیستم اپتیک
- ایندنتورها، فیکسچر
- بلوک های سختی استاندارد

لوازم جانبی:

سندان های تخت بزرگ و کوچک و سندان V، دو عدد بلوک سختی استاندارد، دفترچه راهنما، جداول تبدیل و دیگر اسناد دستگاه

مشخصات فنی:

- اساس کارکرد طبق استانداردهای ASTM E92, ASTM E10, ASTM E18
- نشانگر: LCD گرافیک با بک لایت
- دقت $\pm 0.1\%$ در HRC
- اعمال نیرو 1 تا 187.5 (250) کیلوگرم با دقت 0.1%
- جابه جایی ایندنتور حداقل 4 میلیمتر با دقت 0.1 میکرون
- زمان توقف 1 تا 99 ثانیه
- کالیبراسیون کارخانه بعلاوه کالیبراسیون کاربر جهت تایید غیر مستقیم
- محاسبات آماری: مینیمم، ماکزیمم، رنج و مقدار متوسط در یک دسته با حداکثر 9 تست
- تبدیل مقیاس ها طبق استانداردهای DIN50150, ASTM E140
- حافظه: 2000 رکورد هر یک شامل مینیمم، ماکزیمم رنج، مقدار متوسط
- و N تعداد تست و همچنین یک کد جهت شناسایی
- برق مصرفی: 100W, 50HZ, 220VAC
- رابط USB

