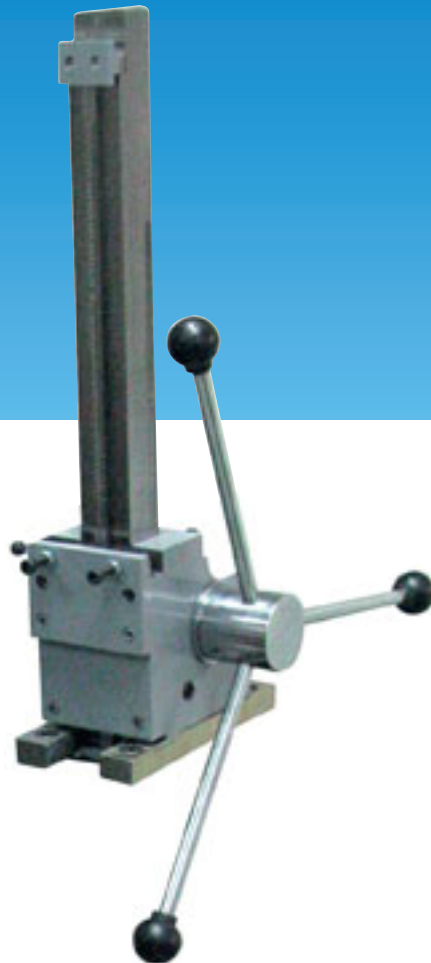


سنتام

ساخت و نصب تجهیزات آزمایشگاهی و مهندسی



SNP-B45V

ناچ زن نمونه تست ضربه پاندولی

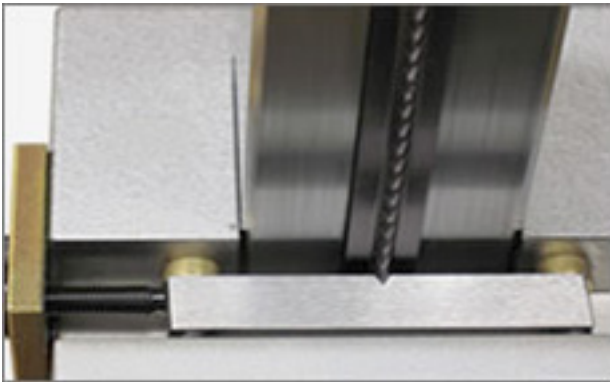
SNP-B45V

ویژگیها

- ابعاد شکاف (Notch) مطابق استاندارد ASTM E-23, ISO 148 و EN 10045-2 (بر اساس نوع تیغه)
- تیغه قابل تعویض جهت نمونه با استاندارد و سختی متفاوت
- قطعه میراگر جهت اجتناب از سقوط آزاد نگهدارنده تیغه
- فیکسچر قابل تنظیم جهت نمونه شاریپی و ایزود
- مناسب جهت نمونه‌هایی تا سختی 45 HRC
- ناچ زدن سریع نمونه (کمتر از ۵ ثانیه)
- دارای تاییدیه ابعادی تیغه
- کارکرد دستی



قیمت مناسب، کارایی بالا



زدن ناچ بر روی نمونه تست ضربه



نمونه تست ضربه ناچ خورده

توضیح

در آزمون ضربه باید مطابق استاندارد مربوطه نمونه‌سازی انجام گردد. سپس برای ایجاد تمرکز تنش و اطمینان از شکست نمونه از پشت چکش پاندول، دقیقاً در مرکز نمونه و پشت به پاندول باید یک شکاف دقیق مطابق استاندارد ایجاد گردد. SNP-B45V این شکاف دقیق بر روی نمونه را ایجاد می‌کند.

کاربردها

زدن شکاف (Notch) بر روی نمونه‌های استاندارد آزمون ضربه

مشخصات فنی

استاندارد	ASTM E23, ISO 148, EN10045-2
عملکرد	دستی
زاویه ناچ	۴۵ درجه
عمق ناچ	۲ میلیمتر
ابعاد	۱۱۵۰ x ۶۰۰ x ۵۰۰ (طول x عرض x ارتفاع)
وزن	۴۰ کیلوگرم
دمای کاری	۱۰ الی ۳۸ درجه سانتیگراد، ۱۰ الی ۹۰ درصد رطوبت، بدون چگالش

* روشها و استانداردهای دیگری در صورت تقاضا در دسترس است