

جک بتن شکن ۲۰۰۰ کیلونیوتن - نیمه اتوماتیک کارخانه تکنوتست ایتالیا

مطابق با استاندارد ASTM C39



تهران، میدان فاطمی، ابتدای شهید گمنام، بن بست یکم، ساختمان ای بی اس - تلفن: ۸۸۹۶۷۷۰۶  
فکس: ۸۸۹۵۶۱۹۷ - ۸۸۹۵۹۳۹۶ پست الکترونیکی: [Info@sangari.ir](mailto:Info@sangari.ir) سایت: [www.sangari.ir](http://www.sangari.ir)

## مشخصات دستگاه:

ظرفیت بارگذاری (کیلو نیوتن)	۲۰۰۰ کیلو نیوتن
ظرفیت بارگذاری خالص پیستون	۲۰۰۰ کیلو نیوتن
اندازه قائم دهانه (میلی متر)	۴۱۰ میلی متر
اندازه افقی دهانه (میلی متر)	۳۰۰ میلی متر
میزان حرکت مجاز پیستون (میلی متر)	۵۰ میلی متر
قطر صفحات بارگذاری	۲۱۸ میلی متر
میکروسویچ ایمنی	ندارد
استاندارد	ASTM C39
زیرسری هایی که بسته به انجام آزمایش باید به دستگاه اضافه کنیم.	
نمونه های مکعبی ۱۰۰ میلی متری	۶ عدد زیرسری مدل KR10
نمونه های مکعبی ۱۵۰ میلی متری	۵ عدد زیرسری مدل KR10
نمونه استوانه ای به قطر ۱۰۰×۲۰۰ میلی متری	۴ عدد زیرسری مدل KR10
نمونه استوانه ای به قطر ۱۵۰×۳۰۰ میلی متری	۲ عدد زیرسری مدل KR10

### \* زیرسری KR10: قطر صفحه ۲۰۰ میلی متر، ضخامت ۵۰ میلی متر

دستگاه های اندازه گیری مقاومت	مونوترونیک با نمایشگر دیجیتالی نسبت تفکیک نیرو ۳۰۰۰۰ نقطه
حسگرهای بار	ترانسیوسر فشار-نوع اکستنسیومتری
محدوده قرائت (کیلو نیوتن)	۰ تا ۲۰۰۰ کیلو نیوتن
محدوده اندازه گیری (کیلو نیوتن)	۲۰۰ تا ۲۰۰۰ کیلو نیوتن
دقت اندازه گیری (کیلو نیوتن)	۰.۱ کیلو نیوتن
کلاس دستگاه	کلاس ۱
عملکرد	۲۲۰ ولت-۵۰ هرتز- تک فاز- ۷۰۰ وات
ابعاد (سانتیمتر)	۱۳۶ × ۴۱ × ۱۰۳.۵ سانتیمتر
وزن خالص دستگاه/وزن با بسته بندی	۵۶۲ کیلوگرم/۶۲۵ کیلوگرم بدون صفحات زیرسری

تهران، میدان فاطمی، ابتدای شهید گمنام، بن بست یکم، ساختمان ای بی اس-تلفن: ۸۸۹۶۷۷۰۶  
فکس: ۸۸۹۵۶۱۹۷-۸۸۹۵۹۳۹۶ پست الکترونیکی: [Info@sangari.ir](mailto:Info@sangari.ir) سایت: [www.sangari.ir](http://www.sangari.ir)