

آزمون ضربه چارپی



ISIRI 9277-1

ISO 179

ISIRI 9277-2

ASTM D256

ISIRI 12828-1

ISO 9854

ISIRI 12828-2

ASTM D4812

ISO 180

DIN EN 10045-2

هدف و دامنه کاربرد



- جهت تعیین انرژی ضربه ای و نیز مقاومت در برابر ضربه در نمونه های استاندارد یا ناچ دار استفاده می شود.

مشخصات فنی



- دارای صفحه مدرج جهت اندازه گیری میزان انرژی شکست نمونه
- قابلیت انجام آزمون بر روی نمونه هایی به طول ۵۰ تا ۱۲۰ میلیمتر
- نمونه گیر چارپی / آیزود مدرج جهت قراردادن نمونه هایی با ابعاد مختلف
- یک عدد پاندول چارپی با ظرفیت 15 J
- محافظ مسیر حرکت پاندول
- با سرعت رهائش 3.8 m/s
- طول پاندول: 390 mm
- پایه مخصوص (۴۰ برابر وزن پاندول)