

МОДЕЛЬ HC18



Описание

Система HC18 разработана для многоцикловых ударных испытаний, которые требуют многократных последовательных ударов по объекту испытаний. HC18 обеспечивает высокое качество ударных импульсов с дополнительным преимуществом гораздо более короткого времени цикла - до 50 ударов в минуту.

При создании до тысяч ударных нагрузок за относительно короткий период времени вам потребуется мощная система сбора данных, предназначенная для сбора и хранения данных испытаний. Системы сбора данных Test Partner 4 являются прекрасным дополнением к HC18.

Особенности оборудования:

- Кованый алюминиевый стол для генерации ударных импульсов с высокой точностью
- Инновационная высокоскоростная система подъема и позиционирования для сокращения времени цикла
- Разработан для непрерывной работы для расширенных оценок ударных испытаний
- Плавающая сейсмическая база для ограничения энергии удара, передаваемой на пол
- Доступен полный спектр программ обучения по применению
- Сервисное обслуживание оборудования

Опции:

- Доступны индивидуальные схемы крепления стола (вариант стола JEDEC подходит для шести тестовых плат одновременно)
- Программаторы ударных импульсов для коротких полусинусоидальных ударных импульсов длительностью от 0,3 до 2 мсек (например, наборы для JEDEC JESD22-B104C)
- Test Partner 4 - инструменты для сбора и анализа данных

Основные характеристики:

Размер стола, мм	180x180
Максимальное ускорение, g	5000
Максимальное изменение скорости, м/с	8,38
Максимальная полезная нагрузка, кг	9