

ИНН/КПП 7204192705/720301001 www.averus-pribor.ru

Телефон: 8-800-551-11-01 e-mail: info@averus-pribor.ru

Разрывная машина TIME WDW-5E



Разрывная машина WDW-5E

напольное исполнение

Стоимость разрывной машины WDW-5E - \$27 850 с НДС. Поверка и пуско-наладка разрывной машины WDW-5E по запросу.

Тип оборудования: Разрывная машина, испытательная машина

Серия: WDW

Модель: WDW-5E

Описание: Разрывная электрмеханическая испытательная машина с максимальной

нагрузкой 5 кН (500 кг)

Сертификаты на испытательную машину WDW-5E:

- Сертификат об утверждении типа средств измерений, допущена к применению в Российской Федерации. Разрывная машина WDW-5E внесена в Государственный реестр средств измерений РФ.

Гарантия на разрывную машину WDW-5E: 1 год.

Электромеханическая универсальная испытательная машина WDW-5E применяется для проведения статических испытаний на растяжение, сжатие и изгиб неметаллических материалов, а также испытания цветных металлов имеющих небольшие значения параметров прочности.

Электромеханическая универсальная испытательная машина WDW-5E применяются в лабораториях контроля качества на предприятиях связанных с производством неметаллических материалов или их применяющих, например при производстве резинотехнических изделий, в научно-исследовательских институтах легкой промышленности, при производстве автомобильных комплектующих, а также в других смежных областях производства.

Программное обеспечение WinWDW, предназначенное для управления электромеханическими универсальными испытательными машинами серии WDW, разработанное специалистами компании TIME Group Inc. позволяеет настраивать параметры в соответствии с основными международными, европейскими, американскими стандартами: ISO 6892-84, ASTM E8, DIN 50125, EN 10002,а также можно применять для испытаний по ГОСТ 1497-84 цилиндрических образцов тип VI, VII и пропорциональных плоских образцов тип I, II, для испытаний на сжатие: ГОСТ 25.503, для испытаний на изгиб: ISO 7438-85, ГОСТ 14019.

Основные преимущества испытательной машины WDW-5E:

- Большая рабочая зона для испытаний на растяжение, сжатие и изгиб.
- Высокая жесткость конструкции силовой рамы для точного перемещения траверсы.
- Высокая точность позиционирования траверсы при пуске и останове теста, и контроль скорости при испытании.
- Датчик силы установлен на подвижной траверсе.
- Концевые выключатели для защиты оператора и узлов испытательной машины.
- Программная защита от перегруза датчика силы, и кнопка аварийного останова.
- Выносной пульт для ручного управления траверсой при установке образца в зоне испытания.

Возможности программного обеспечения WinWDW:

Позволяет автоматически определять следующие характеристики механических свойств материала в соответствии с ISO 6892:

ReH (отв) - верхний предел текучести

ReL (отн) - нижний предел текучести

Rm (σв) - временное сопротивление

Rp (σ0,2) - условный предел текучести

А (δ) - относительное удлинение

Agt (δp) - относительное равномерное удлинение

Е - модуль упругости

 $Z(\Psi)$ - относительное сужение.

Построение диаграмм нагружения в координатах:

- Нагрузка-Время
- Перемещение-Время
- Нагрузка-Перемещение
- Нагрузка-Деформация
- Деформация-Время

Стандартный комплект поставки TIME WDW-5E:

Nº	Наименование	Краткая характеристика	Количество	Примечание
1	АС сервомотор и система	Мощность 0.4 кВт	1 комплект	Panasonic Co. Ltd (Japan)
2	Программное обеспечение и система измерения	WinWDW	1 комплект	TIME Group Inc.
3	Ходовые винты	-	2 шт.	Jining Bote
4	Трансформатор	-	1 шт.	-
5	Датчик нагрузки(тензодатчик)	5 κH	1 шт.	Transcell
6	Экстензометр	YYU-10/50 измерительная база 50 мм, измеряемая деформация 25 мм	1 шт.	-
7	Фотоэлектрический энкодер	2000 имп/об	1 шт.	Omron
8	Персональный компьютер	P4/256MDDR/80G	1 шт.	Lenovo
9	Принтер	HP 1368(A4, inkjet)	1 шт.	НР
10	Губки для растяжения плоских образцов, мм	0-7 мм 7-14 мм	1 набор	-
11	Губки для растяжения круглых образцов, мм	ф4-9 мм ф9-14 мм	1 набор	-
12	Компрессионные пластины для сжатия, мм	ф120 мм	1 набор	-
13	Приспособление для изгиба	База 280 мм Диаметр оправки и опорных роликов ?10 мм	1 набор	-
14	Инструменты для эксплуатации машины	-	1 набор	-

На данное оборудование предоставляется скидка, подробности уточняйте у менеджера. 8-800-551-11-01