

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

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

Испытательная машина TIME WAW-3000C



Испытательная машина TIME WAW-3000C

Тип оборудования: Испытательная машина

Серия: WAW

Модель: WAW-3000C

Описание: Устройство для проведения испытаний

Гарантия на испытательную машину TIME WAW-3000C: 12 месяцев

Назначение:

Испытательная машина TIME WAW-3000C - сервогидравлическая универсальная испытательная машина имеет максимальную нагрузку 3000 кН (300 тс). Данная

испытательная разрывная машина имеет полностью компьютерное управление и отображение информации об испытаниях. Компания TIME Group Inc. разработала эту разрывную машину для проведения статических испытаний на растяжение, сжатие и изгиб металлических материалов, стальной арматуры, образцов газо- и нефтепроводных труб, стальных канатов и кабелей, бетона, древесины и любых других сверхпрочных материалов.

Технические характеристики испытательной машины TIME WAW-3000C:

технические характеристики испытательной і	MALLINE VIAVV-3000C.
Максимальная нагрузка	3000 кН
Диапазон измерения нагрузки	2%-100% FS
Относительная ошибка измерения нагрузки	±1%
Диапазон регулирования скорости	2-60 H/mm2*c-1
нагружения	<u> </u>
Допуск скорости нагрузки	±5%
Диапазон регулирования скорости	0.00025/s-0.0025/s
деформации	
Допуск скорости деформации	±5%
Диапазон регулирования скорости	0.5-50 мм/мин
перемещения	
Относительная ошибка скорости	±5%
перемещения Тип зажимов	Гипрорениюские
	Гидравлические
Диаметр круглого образца для испытаний	от 15 мм до 90 мм
Плоский образец	от 2 мм до 90 мм
Ширина плоского образца	80 мм
Максимальное пространство для испытания на растяжение	850 мм
Максимальное пространство для испытания	720
на сжатие	720 мм
Расстояние между колонн	760 мм
Диаметр компрессионных пластин сжатия	250 мм
Пролет между опорами при испытании на изгиб	390 мм
Ширина опоры при испытании на изгиб	160 мм
Допустимый изгиб	190 мм
Максимальный ход поршня	250 мм
Максимальная скорость поршня	70 мм/мин
Максимальная скорость траверсы	200 мм/мин
Размеры шкафа управления	850х900х1200 мм
Размеры силовой рамы испытательной машины	1300x1100x3500 мм
Мощность мотора	9.0 кВт
Вес силовой рамы	10000 κΓ
рес силовом рамы	TOOOD KI

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