Лабораторне обладнання Реалізація Ремонт Модернізація Виготовлення обладнання за ТЗ замовника

ТОВ ВТП "АСМА-ПРИЛАД"



WDW-200E,300E,500E,600E.

Компьютеризированные электромеханические универсальные испытательные машины серии WDW применяются для испытаний на растяжение, сжатие, изгиб металлических материалов и неметаллических материалов. Машина откалибрована в соответствии со стандартом ASTM E4 и ISO75001. Применяются в университетах, научно-исследовательских учреждениях и промышленного и горнодобывающего предприятиях.

Комплект поставки

- > Серводвигатель переменного тока: Японский Panasonic
- > Высокоточный тензодатчик: American Celtron
- Экстензометр: стандартное расстояние 50 мм, ход 25 мм (Сделано в Пекине)
- Прецизионный шариковый винт
- > Захваты: на растяжение, сжатие и трехточечные изгибы
- AD-800 Три универсальные тестовые карты с замкнутым контуром
- ПК и принтер
- Программное обеспечение

Технические характеристики

нагрузка, кН	1~500	1.2~600
ность измерения усилия в	±0.5%	
ремещения траверсы, мм	0.001	
	Двойная (верхняя для сжатия / изгиба, Нижняя на растяжение)	
ости	0.01 мм/мин \sim 200мм/мин, серво двигатель	
	≤±0.5%	
формации	2%~100%	
,MM	680	600
ия,мм	600	580
нами, мм	580	650
оских	0~20	0~20
углых	φ9~φ26	φ9~φ26
	3 фаза , 220/380В±10%, 50/60Гц	
ию	Температура в лаб, \sim 40°, относительная влажность <80%	
	1020×800×2180	1020×800×2180
	1100	2000
	ремещения траверсы, мм ости формации мм ия,мм нами, мм оских углых	ремещения траверсы, мм Двойная (ве Ниж ости 0.01мм/мин~ формации мм 680 нами, мм 580 оских 0~20 углых ф9~ф26 3 фаза , 100 Температура в лаб, ~ 1020×800×2180

Тел./факс: (05236) 7-15-00, 7-08-81, 7-08-83. Адреса: 27507, Кіровоградська обл., м.Світловодськ, вул. Чубаря, 33-6

E-mail: info@asma.com.ua info@asma-pribor.ru http://www.asma-pribor.ru www.asma-pribor.com www.asma.com.ua