

Лабораторный стенд «Балансировка тел вращения» ЭЛБ-160.005.01

НАЗНАЧЕНИЕ

Лабораторный стенд предназначен для проведения лабораторно-практических занятий в высших и средних профессиональных образовательных учреждениях и допускает работу на нем при температурах от +10 до +35°C и относительной влажности воздуха до 80 % при +25°C.

Лабораторный стенд предназначен для проведения работ при изучении раздела “Теоретическая механика” курса технической механики. Стенд позволяет определять статическую балансировку вращающихся деталей, изменяя их неуравновешенность.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Размеры балансируемого ротора, мм:		
	Диаметр, мм	200
	Диаметр вала, мм	20
Габаритные размеры установки (основания), мм:		
	Длина, мм	700
	Ширина, мм	300
	Высота, мм	350
Масса, кг, не более,		40
Количество человек, которое одновременно и активно может работать на комплекте		2

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

- | | |
|-----------------|------------|
| 1. Основание | - 1 шт. |
| 2. Призма | - 2 шт. |
| 3. Опора | - 4 шт. |
| 4. Ротор | - 1 шт. |
| 5. Набор грузов | - 1 набор. |
| 6. Уровень | - 1 шт. |
| 7. Линейка | - 1 шт. |
| 8. Транспортёр | - 1 шт. |
| 9. Ключ 13мм | - 1 шт. |
| 10. Паспорт | - 1 шт. |