

Экспериментальная установка «Определение перемещений при изгибе балки»

Установка позволяет демонстрировать упругое поведение твердых тел при изгибе, моделировать различные условия опирания концов балки, определять прогибы балки в произвольном сечении и поворот концевых сечений балки.

Состав:

- силовая рама;
- устройство нагружения;
- образец; четыре индикатора часового типа;
- набор грузов.

Габаритные размеры, не более: 800x400x400 мм