

ДЕМОНСТРАЦИОННАЯ МОДЕЛЬ "ЗУБЧАТАЯ ПЕРЕДАЧА С ВНУТРЕННИМ И ВНЕШНИМ ЗАЦЕПЛЕНИЕМ"

Модель: ЭЛБ-271.007.01

Механизм "Зубчатая передача с внутренним и внешним зацеплением" предназначен для демонстрации преобразования угловой скорости и вращающего момента ведомых валов по отношению к ведущему. Стенд представляет собой подставку из листового металла 1,5 мм толщиной, на которой размещена демонстрационная модель, табличка с названием и табличка с кратким описанием механизма, выполненная из листового ABS пластика 4 мм толщиной. Изображение на пояснительной табличке выполняется методом полноцветной ультрафиолетовой печати. Механизм зубчатой передачи с внутренним и внешним зацеплением выполнен методом 3Д печати ABS пластиком зеленого, синего, оранжевого и черного цветов. Привод механизма ручной. Демонстрационная модель может быть использована в качестве наглядного пособия при чтении лекций по дисциплинам «Техническая механика», «Прикладная механика», «Теория механизмов и машин».

Габарит: 400x315x360 мм

Масса: 3,2 кг

Ссылка на модель: http://www.vrnlab.ru/catalog_item/demonstratsionnaya-model-zubchataya-peredacha-s-vnutrennim-i-vneshnim-zatsepleniem/