

## Композитная модель большеберцовой кости человека



**Артикул: МУ0091**

Эта замечательная анатомическая 3D модель является точным воспроизведением человеческой большеберцовой кости. Тщательно изготовленная из полимерных материалов, ее вес, плотность и эластичность в точности соответствуют живому органу.

3D модель-анатомия предоставляет студентам и медицинским работникам идеальную платформу для изучения анатомии, оттачивания навыков в травматологии и даже для сборки скелетов нижних конечностей или полных скелетов человека.

### **Комплектация:**

- Модель большеберцовой кости человека
- Паспорт изделия

### **Материал:**

Пенополиуретан, двухкомпонентный пластик холодного отверждения

### **Габариты, мм:**

380 x 70 x 50

### **Вес, кг:**

0.47

Чтобы узнать актуальную стоимость  
или сделать заказ, позвоните нам по телефону  
**8 800 444 12 55**  
или отправьте письмо на почту  
**zakaz@feba.ru**



ЛУЧШИЙ СПОСОБ УЗНАТЬ  
О НАШИХ ТОВАРАХ  
И УСЛУГАХ — ПОСЕТИТЬ  
НАШ САЙТ

 8 800 444 12 55

 feba.ru

 zakaz@feba.ru