

Модель строения кисти разборная 3 части

Артикул: SMD136

Габариты:

Длина (см): 39

Высота (см): 9

Ширина (см): 27.5

Вес (кг): данные в процессе обновления



Описание:

Разборная модель анатомического строения кисти взрослого человека, выполненная в масштабе больше натурального. Состоит из 3 частей.

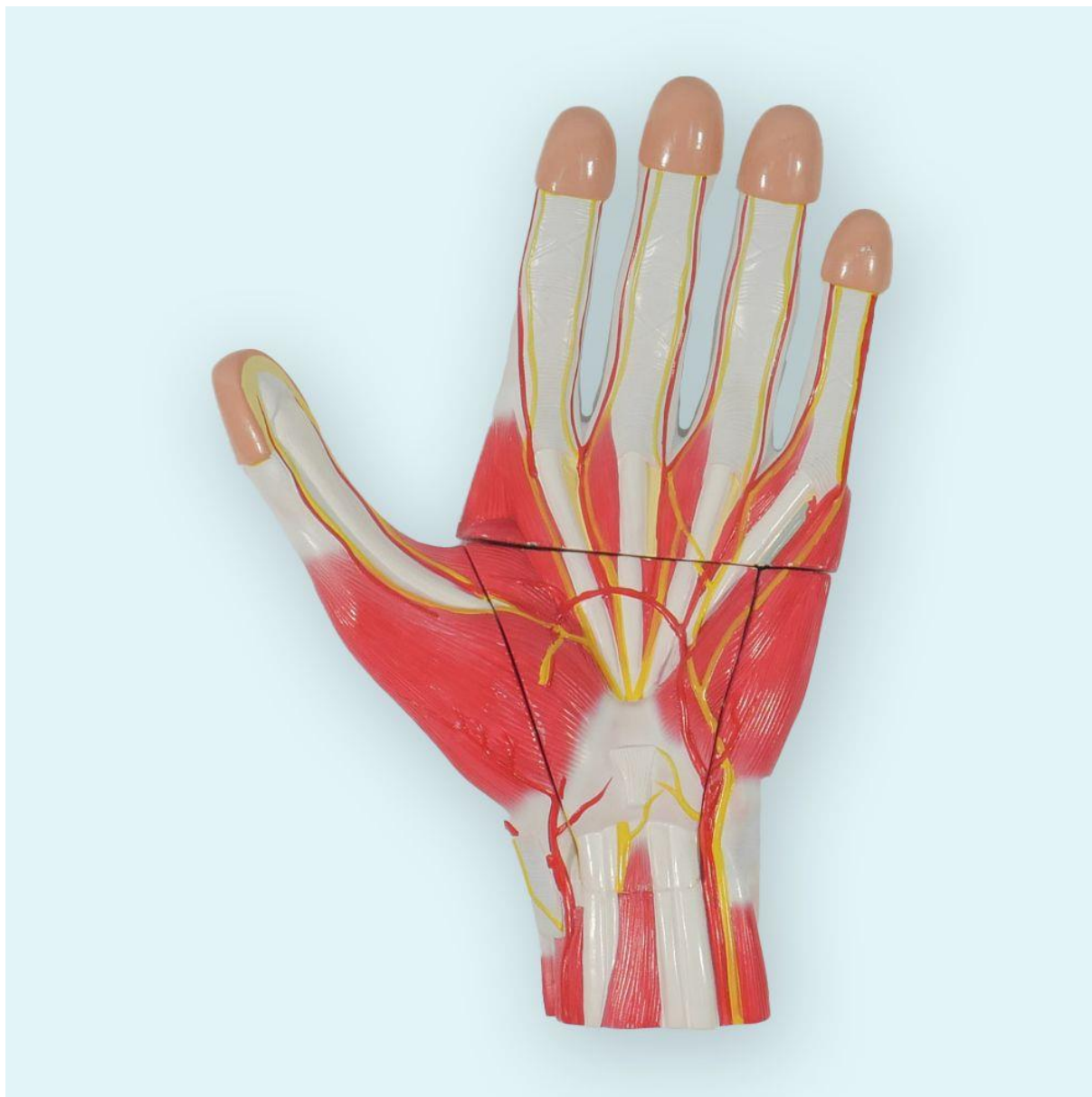
Съемный ладонный апоневроз позволяет изучать нижележащие мышцы, сухожилия и нервы. Глубокий разрез кисти обнажает сухожилие длинной ладонной мышцы, карпальную связку и срединный нерв. Поверхностный разрез тыла ладони демонстрирует связки, нервы и сосуды.

Модель разработана как демонстрационный материал к курсу анатомии в общеобразовательных школах, средних и высших медицинских учебных заведениях. Изготовлена из поливинилхлорида (ПВХ).

- Вес нетто - 1,48 кг;
- Вес брутто - 1,8 кг;
- Размер - 39,5x27,5x9 см;
- Размер в упаковке - 27,5x21x28 см;



Модель строения кисти разборная 3 части



Модель строения кисти разборная 3 части





Модель строения кисти разборная 3 части





Модель строения кисти разборная 3 части



Внешний вид товара, включая цвет, вес, объем, размеры, в зависимости от партии, могут незначительно отличаться от представленного в описании.

Ссылка на страницу товара на сайте:

https://feba.ru/catalog/meditsinskie_uchebnye_trenazhery/anatomicheskie_modeli/11443/