

MODELO DE ARTICULACIÓN DE LA RODILLA - 12 PARTES

SKU: MFA-447

Categorías: [Modelos Anatómicos](#), [Modelos de Articulaciones](#)



GALERÍA DE IMÁGENES



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Modelo de 12 partes de la articulación de la rodilla, muestra diferentes músculos y partes de músculos extraíbles de la región de la rodilla. Las zonas con código de color y elevadas indican el origen del músculo y sus puntos de inserción en el fémur, tibia y peroné. Además, también representa partes de los ligamentos colaterales peroneales y tibiales. Todos los músculos de la pierna son fácilmente extraíbles para permitir el estudio de las capas anatómicas inferiores.

El modelo incluye acceso gratuito a un curso de anatomía en una aplicación de "Complete Anatomy".

- Se da un acceso gratuito de 3 días a las características completas de la app.
- Consta de 23 ponencias digitales sobre anatomía y 117 modelos anatómicos virtuales distintos, además de 39 cuestionarios para probar el nivel de conocimiento.
- Para acceder a estas ventajas, se debe escanear la etiqueta que aparece en el modelo y registrarse en línea.