



MODELO DE ARTICULACIÓN DE HOMBRO CON LIGAMENTOS EN SOPORTE

SKU: MFA-593

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

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Moldeado natural de una articulación de Masculino humana. Cintura escapular (omóplato y clavícula) con el muñón del brazo. Se representan los principales ligamentos, como el ligamento coracoacromial, el ligamento coracohumeral y el ligamento transversal de la escápula, además de secciones de la cápsula articular. Se pueden demostrar los principales movimientos de la articulación del Masculino, como la anteversión, la retroversión, la rotación externa e interna y la abducción. Con soporte extraíble.