



MODELO DE PIE - ESTRUCTURAS DE LA SUPERFICIE PLANTAR

SKU: MF-1086

Categorías: [Modelos Anatómicos](#), [Modelos Anatómicos 3D](#), [Órganos Sanos](#)

GALERÍA DE IMÁGENES



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Esta impresión 3D registra la anatomía de la parte distal de la pierna derecha y las estructuras profundas de la superficie plantar del pie. Proximalmente, la tibia, el peroné, la membrana interósea y los músculos de la pierna son discernibles en la sección transversal. Medialmente, al nivel de la articulación del tobillo, los tendones largos de los flexores dorsal y plantar son visibles superficialmente a los ligamentos capsulares y extracapsulares.