



MODELO DE ÓRBITA MEDIAL

SKU: MF-1060

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

GALERÍA DE IMÁGENES



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Esta impresión en 3D muestra el contenido orbital y sus relaciones cercanas visto desde la perspectiva medial cuando se han eliminado la mayor parte de la pared lateral de la cavidad nasal y los senos etmoidales intermedios. El nervio etmoidal posterior (PEN) (una rama del nervio nasociliar, CN V1) puede verse pasando entre el recto medial (MR) en la parte inferior y el músculo oblicuo superior en la parte superior.