

|                       |  |                |  |
|-----------------------|--|----------------|--|
| PRODUCTO              | Columna vertebral torácica a tamaño natural  | <b>CUIDADO</b> | Manipular con precaución para evitar torsiones o caídas que dañen las vértebras. Limpiar con un paño húmedo y jabón neutro. No utilizar solventes ni sumergir en agua. |
| Línea                 | Skeleton Series  |                |  |
| Modelo                | TM-120   |                |  |
| Marca                 | Tech-Model   |                |  |
| Material              | PVC plástico resistente y no tóxico  |                |  |
| Medida                | Tamaño natural (proporción anatómica real)   |                |  |
| Embalaje              | 10 unidades por caja (62 × 29 × 29 cm, 6 kg total)   |                |  |
| Uso                   | Enseñanza anatómica de la región torácica y demostración de la estructura vertebral humana |                |  |
| Temp. de conservación | Mantener en ambiente seco, ventilado y libre de exposición directa al sol o calor excesivo |                |  |

|                    |   |
|--------------------|---|
| <b>DESCRIPCIÓN</b> | El modelo TM-120 representa la columna vertebral torácica humana a tamaño natural, conformada por las 12 vértebras torácicas con sus discos intervertebrales, nervios espinales y médula espinal. Montado sobre una base estable, este modelo permite observar la disposición y relación de las estructuras óseas y nerviosas dentro de la región torácica. Su diseño preciso facilita el análisis de la curvatura natural de la columna y la interacción entre los cuerpos vertebrales y los nervios que emergen de ellos. |
|--------------------|---|

|  |
|--|
| <p><b>MATERIALES DE FABRICACIÓN:</b><br/> PVC anatómico de alta densidad, libre de sustancias tóxicas<br/> Estructuras nerviosas moldeadas en material sintético flexible<br/> Base plástica de soporte resistente</p> <p><b>DIMENSIONES APROXIMADAS:</b><br/> Alto: 30 cm<br/> Ancho: 15 cm<br/> Profundidad: 12 cm<br/> Peso: 0.6 kg aprox. (por unidad)</p> <p><b>DETALLE TÉCNICO / COMPONENTES:</b><br/> 12 vértebras torácicas con discos intervertebrales<br/> Médula espinal y nervios torácicos visibles<br/> Curvatura fisiológica torácica reproducida con precisión<br/> Estructuras identificadas en inglés y español<br/> Montaje estable en base desmontable<br/> Nivel de detalle: educativo / demostrativo</p> <p><b>ACCESORIOS / COMPLEMENTOS:</b><br/> Base de soporte desmontable<br/> Guía anatómica ilustrada de la región torácica y nervios espinales</p> |
|--|

