



ARTICULACIÓN DE CADERA DE ALUMINIO

Referencia **TH-01**



La articulación de cadera en aleación de aluminio TH-01 es una prótesis para amputaciones con desarticulación de cadera o hemipelvectomía.

CARACTERÍSTICAS:

- Dispone de 20 grados de laminación ajustable.
- Mecanismo de carga con resorte.
- Plataforma con laminado pre-curvado.

NIVEL DE MOVILIDAD 1 Y 2:

- **NIVEL 1 (Desplazamientos en interiores):** el paciente tiene la capacidad o el potencial de emplear la prótesis para desplazarse o caminar en espacios interiores. El tiempo y la distancia de los desplazamientos están muy limitados por las condiciones del paciente.
- **NIVEL 2 (Desplazamientos en exteriores limitados):** el paciente tiene la capacidad o el potencial de emplear la prótesis para desplazarse a baja velocidad. Está capacitado para salvar algunos obstáculos leves del entorno tales como bordillos, escaleras o superficies desiguales. El tiempo y la distancia de los desplazamientos están limitados por las condiciones del paciente.

DATOS TÉCNICOS	TH-01
Material	Aleación de Aluminio
Altura	220 mm
Peso	760 g
Ángulo Máximo de Flexión	115°
Peso Máximo Tolerable	100 kg
Tipo de Articulación	Mecánica
Nivel de Actividad	Clase 1 y 2