



RODILLA POLICÉNTRICA PARA DESARTICULACIÓN CON IMPULSOR MECÁTICO

Referencia **3W030**



Rodilla policéntrica para desarticulación con impulsor mecánico 3W030.

CARACTERÍSTICAS:

- Para desarticulados de rodilla con actividad media.
- Seguridad media en la fase de balanceo.
- Control medio de la fase de impulsión.

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	3W030-1	3W030-2 (Bajo Pedido a Proveedor)
Material	Titanio	Acero Inoxidable
Alta de montaje*	18 mm	18 mm
Peso	592 g	887 g
Ángulo Máximo de Flexión	110°	110°
Peso Máximo Tolerable	125 kg	125 kg
Tipo de Articulación	Mecánica	Mecánica
Nivel de Actividad	Clase 1 y 2	Clase 1 y 2

*Alta de montaje: desde el centro del eje de la rodilla, al extremo superior de la conexión piramidal.