



## RODILLA MECÁNICA SECURE STRIDE G

Referencia **C-TK-4003**

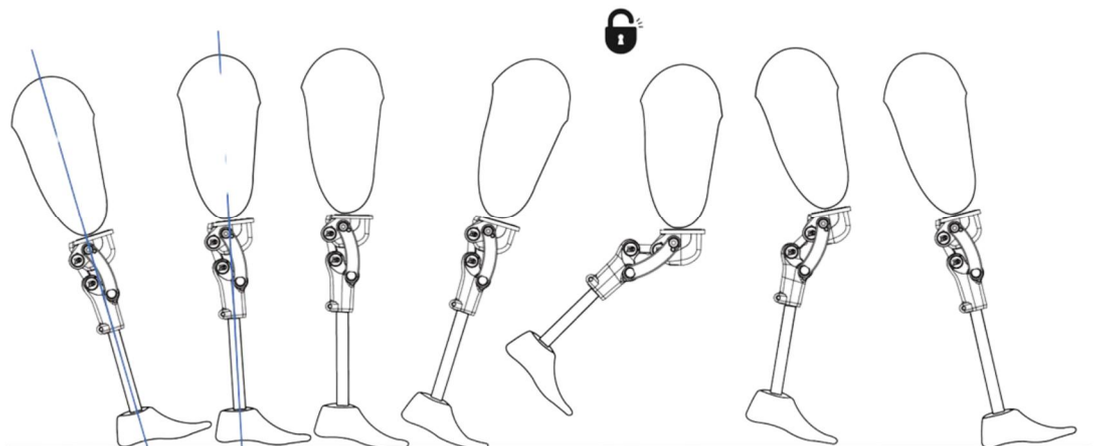
Rodilla mecánica policéntrica con sistema de bloqueo geométrico, el cual ofrece un elevado grado de seguridad durante la fase de apoyo. El resorte de asistencia a la extensión y el eje de fricción de la rodilla permiten controlar la fase de balanceo.

### CARACTERÍSTICAS:

- Rodilla policéntrica con sistema ajustable de bloqueo geométrico.
- Permite la ejecución de un patrón de marcha natural y seguro.
- Ritmo de flexión y extensión adaptable al usuario.
- Ángulo de flexión de 165°.
- Altura de montaje apropiada para muñones femorales largos o desarticulaciones de rodilla.
- Ligera, robusta y que requiere de un escaso mantenimiento.



DATOS TÉCNICOS	C-TK-4003
Material	Aleación de Aluminio
Altura	160 mm
Peso	750 g
Ángulo Máximo de Flexión	165°
Peso Máximo Tolerable	100 kg
Tipo de Articulación	Mecánica
Nivel de Actividad	Clase 2 y 3



APOYO

BALANCEO

ESTABILIDAD EN FASE DE APOYO

MARCHA NATURAL