

# RODILLA REVISIÓN GAMBLER

Sistema de Rodilla Anatómica  
Modular Abisagrada



## Patología que resuelven

Diseñada para ofrecer estabilidad y corregir deformidades en varo-valgo en cirugías de revisión de rodilla. Aporta una solución modular y abisagrada para casos complejos.



## Características técnicas

**Corrección de varo-valgo:** Utiliza un sistema abisagrado que permite una corrección precisa.

**Vástagos e insertos tibiales intercambiables:** Disponibles en varias medidas para adaptarse a diferentes anatomías y necesidades clínicas.

**Combinaciones personalizables:** Ofrece ajustes de +1-1 para una personalización óptima en la alineación y funcionalidad.

**Centralizador distal:** Presente en ambos vástagos para asegurar una fijación estable.

**Cono Morse:** Proporciona una conexión firme y segura entre los componentes.



## Compatibilidad

No se combina con otros reemplazos articulares de la cartera de productos



## Materiales

**Inserto Tibial:** UHMWPE (Polietileno de ultra alto peso molecular).

**Componente Femoral - Componente Tibial:** Aleación de cromo-cobalto-molibdeno (CR-CO-MO).

**Vástagos:** Aleación de titanio.

### Componente Femoral Metálico

	Medidas	ML* x AP* mm
Orientación Izquierdo Derecho	2#	52 x 56
	4#	57 x 61
	6#	62 x 66
	8#	66 x 71
	10#	71 x 76

### Tibial Metálico

Medidas	ML* x AP* mm
2#	52 X 56
4#	57 X 61
6#	62 X 66
8#	66,5 X 71
10#	71 X 76

### Tibial Plástico

Medidas	Espesor - C -
2#	9
	11
	13
4#	9
	11
	13
6#	9
	11
	13
8#	9
	11
	13
10#	9
	11
	13

### Vástago

Medidas
9 x 80
9 x 100
9 x 120
10 x 80
10 x 100
10 x 120
11 x 80
11 x 100
11 x 120
12 x 80
12 x 100
12 x 120

Componente  
Femoral Metálico



Tibial  
Metálico



Tibial  
Plástico



Vástagos

