



## CLAVO INTRAMEDULAR GAMMA II



# FICHA TÉCNICA

## CLAVO INTRAMEDULAR GAMMA II + NRA

**Nombre producto:** CLAVO INTRAMEDULAR  
GAMMA II + NRA

**Marca:** WASTON

**Material:** Titanio

**Empaque:** Una pieza por paquete.

**Esterilización:** Producto no estéril, No debe usarse sin esterilizar.

**Uso:** Indicado para fracturas intertrocantericas y subtrocantericas altas.

**Otras Indicaciones:** Fracturas pertrocantericas y combinaciones entre pertrocantericas e intertrocantericas con fractura diafisaria de fémur, fracturas patológicas de fémur, en pseudoartrosis o consolidación viciosa proximal de fémur.

**Contraindicaciones:** Fracturas de cuello, fracturas ipsilaterales de cuello con fractura diafisaria de fémur y alergia al titanio o al acero.

**Diseño:** Clavo canulado cortos de 130° y 125°. Largos de 130°. Hoja helicoidal o tornillo NRA al cuello femoral. Dinámico y estático.



GAMMA II EXTRALARGO

### 10615

Ø	LONGITUD (mm)
L 9	320 / 340 / 360 / 380 / 400 / 420
R 10	
L 11	320 / 340 / 360 / 380 / 400 / 420 / 440
R 12	320 / 340 / 360 / 380 / 400 / 420 / 440

### NUT



### TAPÓN DE CIERRE



### 10625

ALTURA
25 / 40

### GAMMA II CORTO 130° - 125°



### 10607 - 10616

Ø	LONGITUD (mm)	ÁNGULO
9	170 / 200 / 240	130°
10	170 / 200* / 240	130° / 125°
11	170 / 200* / 240	130° / 125°
12	170 / 200 / 240	130°

\* Solo 130°

### TORNILLO NRA



Ø	LONGITUD (mm)
10	70 ~ 120 de 5 en 5

### LAMINA GAMMA II



### 10623

Ø	LONGITUD (mm)
10	70 ~ 120 de 5 en 5

### TORNILLO DE BLOQUEO



### 10624

Ø	LONGITUD (mm)
5	26 ~ 60 de 2 en 2 64/68/72/74/76/78/ 80/85/90/95/100