

ELECTRODOS ELECTROQUIRÚRGICOS Desechable

Instrumentos Monopolares Desechables Instrumentos Bipolares Desechables

Corte | Disección | Agarre | Coagulación

Los instrumentos laparoscópicos de Kangji son estériles, de uso para un solo paciente, diseñados para cortar, agarrar, diseccionar y coagular tejido seleccionado en cirugía laparoscópica.





KANGJI

ELECTRO-COAGULACIÓN

Instrumentos Monopolares Desechables	02
Instrumentos Monopolares Reutilizables (Eje Desechable + Mango Reutilizable)	04
Instrumentos Bipolares Desechables	06
Pinzas Bipolares Desechables Con Corte	07
Electrodo De Alta Frecuencia Monopolar Desechable	08/09



Instrumentos Monopolares Desechables

- Mango ergonómico para un control fácil y cómodo
- Perillas de rotación codificadas por color para diferenciar rápidamente la configuración de las mandíbulas
- Rotación por dedo a 360°
- Están disponibles tamaños de 330mm y 450mm para cirugías regulares y bariátricas









Instrumentos Monopolares Desechables

Producto	Descripción	Código 5*330mm	Código 5*450mm	Con Trinquete	Unidad /Caja	Color del Rotador
	Tijera Metzenbaum Curva, Alta -aislamiento (17 mm), doble acción	106Y.201	106Y.202	N	12	-
	Mini-Metzenbaum Tijera Curva, Alta -Aislamiento, Hoja Corta (12 mm), doble acción	106Y.203	106Y.204	N	12	-
	Pinzas de Disección Maryland (19 mm), doble acción	107Y.201	107Y.211	N	12	-
	Pinzas de Agarre Endo Clinch (22 mm), Fenestradas, doble acción	108Y.201	108Y.211	Υ	12	-
Instrumentos Monopolares Desechables	Pinzas de Agarre Johann (17 mm), Fenestradas, doble acción	108Y.202	108Y.212	Υ	12	-
	Pinzas de Agarre Allis (17 mm), doble acción	108Y.203	108Y.213	Υ	12	-
	Pinzas de Agarre Babcock (21 mm), Fenestradas, doble acción	108Y.204	108Y.214	Y	12	-
	Pinzas de Agarre Roma Atraumática (19 mm), doble acción	108Y.205	108Y.215	Y	12	-
	Pinzas de Agarre Johann, Largas (22 mm), Fenestradas, doble acción	108Y.206	108Y.216	Υ	12	-
	Pinzas de Agarre Intestinal (35 mm), Fenestradas, doble acción	108Y.207	108Y.217	Υ	12	
	Pinzas de Agarre Croce Olmi (22 mm), acción simple	108Y.208	108Y.218	Υ	12	



Instrumentos Monopolares Reutilizables (eje desechable + mango reutilizable)

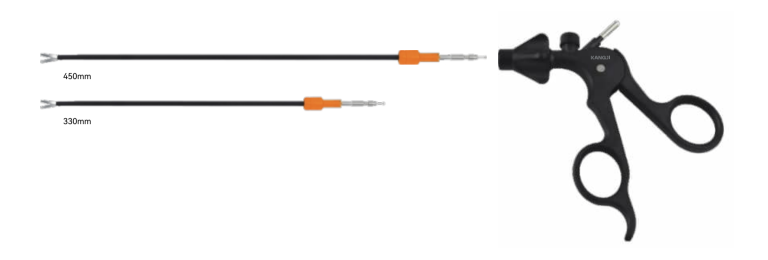
- Eje desechable y mango reutilizable proporcionan requisitos mínimos de limpieza y ahorro de costos
- Fácil montaje y desmontaje del eje y el mango
- Perfectamente compatible con el mango reutilizable, el mango puede tener o no trinquete







Instrumentos Monopolares Reutilizables (eje desechable + mango reutilizable)



Producto	Descripción	Código 5*330mm	Código 5*450mm	Unidad /Caja	Color del Rotador
	Tijera Metzenbaum Curva, Alta -aislamiento (17 mm), doble acción	106Y.401	106Y.403	10	-
	Tijera Mini Metzenbaum curva, Alta -aislamiento, Cuchilla Corta (12 mm), doble acción	106Y.404	106Y.406	10	-
	Pinzas de disección Maryland (19 mm), doble acción	107Y.401	107Y.403	10	
	Pinzas de Agarre Endo Clinch (22 mm), Fenestradas, doble acción	108Y.401	108Y.413	10	-
Eje Monopolar	Pinzas de Agarre Johann (17 mm), Fenestradas, doble acción	108Y.402	108Y.414	10	-
Desechable	Pinzas de Agarre Allis (17 mm), doble acción	108Y.403	108Y.415	10	
	Pinzas de Agarre Babcock (21 mm), Fenestradas, doble acción	108Y.404	108Y.416	10	-
	Pinzas de Agarre Roma Atraumática (19 mm), doble acción	108Y.405	108Y.417	10	-
	Pinzas de Agarre Johann, largas (22 mm), Fenestradas, doble acción	108Y.406	108Y.418	10	-
	Pinzas de Agarre Intestinal (35 mm), Fenestradas, doble acción	108Y.421	108Y.424	10	-
	Pinzas de Agarre Croce Olmi (22 mm), acción single	108Y.419	108Y.423	10	
	Mango sin Trinquete 101F.001A		001A	/	/
Mango Reutilizable	Mango con Trinquete Central	101F.002A		/	/
	Mango con Trinquete del fondo	101F.002B		/	/



Disposable Bipolar Instruments

- Pinzas
- Bipolares
- Desechables

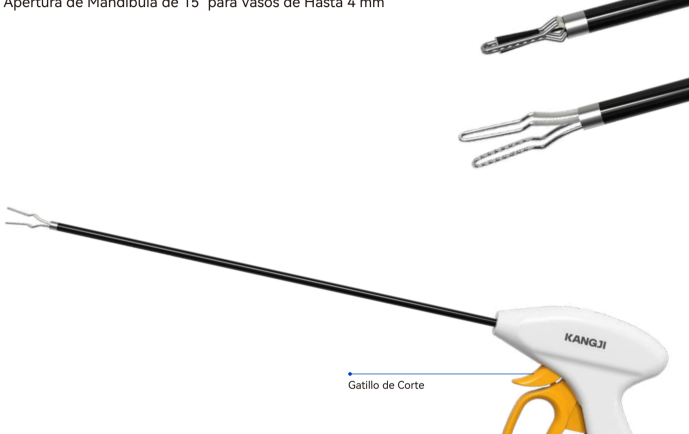


Producto	Descripción	Código 5*330mm	Longitud de Punta(mm)	Ángulo De Apertura De La Mandíbula	Unidad/Caja
	Pinzas de Agarre Bipolares Rectas, doble acción	109Y.201	17	40°	12
Pinzas	Pinzas de Disección Bipolares Curvas, doble acción	109Y.202	16	40°	12
Bipolares Desechables	Pinzas de Agarre Bipolares Rectas, acción single	109Y.208	17	40°	12
	Pinzas de Disección Bipolares Curvas , acción single	109Y.209	16	40°	12



Pinzas Bipolares Desechables con Corte

- Coagulación Bipolar
- Fuerte Agarre
- Disección de Tejido con Corte (Cuchilla)
- Mecanismo de Bloqueo con Trinquete
- Apertura de Mandíbula de 15° para Vasos de Hasta 4 mm



Mecanismo de Bloqueo

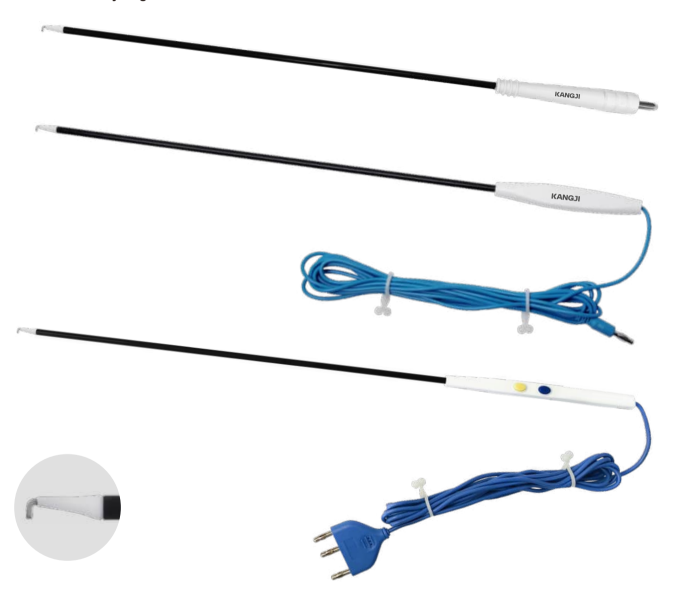
Gatillo de Agarre de Anillo Completo

Producto	Descripción	Código	Unidad/Caja
Pinzas Bipolares Desechables	Punta recta con corte, 5*330mm	109Y.601	1



Electrodo Monopolar de Alta Frecuencia Desechable

- Mango ergonómico y ligero para una disección de tejido controlada y precisa
- Eje completamente aislado de 330 mm con revestimiento de Teflon para máxima aislamiento y seguridad



Producto	Descripción	Código 5*330mm	Unidad/Caja
	Gancho en forma de L, sin cable	110Y.101	10
Electrodo Monopolar de Alta Frecuencia	Gancho en forma de L, con cable	110Y.201	10
	Gancho controlado a mano	110Y.111	10



Electrodo Monopolar de Alta Frecuencia Desechable

- Mango ergonómico que garantiza comodidad y fácil control durante la operación
- La succión de humo proporciona un campo visual claro de operación y asegura una operación más segura



Producto	Descripción	Código	Unidad/Caja
Electrodo Monopolar de Alta Frecuencia Desechable	Gancho con succión de humo	110Y.401	12



Producto	Descripción	Código	Unidad/Caja
Electrodo Monopolar de Alta Frecuencia Desechable	Espátula con succión de humo,5*330mm	110Y.502	6

KANGJI

Hangzhou Kangji Medical Instrument Co., Ltd.

Código de stock: 9997.hk

Dirección │ No.1668 Chunjiang East Rd. Zona de Desarrollo Económico,

Tonglu, Hangzhou, Zhejiang 311501, China.

WhatsApp | +86 18106539198

Correo electrónico | inquiry@kangji.com

Sitio web | https://www.kangjimed.com https://www.kangjimd.com

