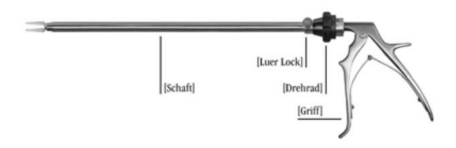


# **GebA 85-2**

# PINZA DE APLICACIÓN DE CLIPS GIRATORIA DE 10 MM, CONEXIÓN LUER LOCK







# CONEXIÓN LUER LOCK PARA LIMPIEZA Y ENJUAGUE DE LAS PINZAS

Conector luer lock cerrado



#### Conector luer lock abierto



## APERTURA Y CIERRE DE LAS PINZAS



# PARTE DE LA MANDÍBULA



Titular: Tekno Medical Optik Chirurgie Gmbh Fabricante: Tekno Medical Optik Chirurgie Gmbh Importador: Eurociencia Colombia S.A.S.



#### Parte de la mandíbula abierta



Parte de la mandíbula cerrada



INFORMACIÓN IMPORTANTE PARA EL USO DE INSTRUMENTAL QUIRÚRGICO

#### **PRECAUCIÓN**

Lea atentamente esta información. El uso y cuidado inadecuados, el uso para cualquier otro fin que no sea el especificado, puede provocar el desgaste prematuro de los instrumentos quirúrgicos. Todas las personas que utilicen y manipulen estos instrumentos deben tener conocimiento en el uso y mantenimiento de instrumentos quirúrgicos, accesorios y unidades.

COMPROBACIÓN Y PREPARACIÓN DE NUEVOS INSTRUMENTOS PARA EL USO





Todos los instrumentos deben limpiarse y esterilizarse antes de su uso. Se han desarrollado pinzas de aplicación de clips para la esterilización en autoclave, este método ha demostrado ser eficaz para este propósito. También es adecuado esterilizar en STERRAD.

#### INSPECCION Y PRUEBA DE FUNCIONAMIENTO

Es esencial que cada instrumento quirúrgico sea inspeccionado antes de cada uso en caso de fracturas, grietas o mal funcionamiento. En particular, las áreas como aislamiento, bordes cortantes, puntas, juntas, trinquetes deben inspeccionarse cuidadosamente. ¡NUNCA USE UN INSTRUMENTO DAÑADO! Nunca intente reparar usted mismo un instrumento dañado. El servicio y la reparación solo deben ser realizados por técnicos debidamente capacitados y calificados. Ante cualquier duda contacte con el fabricante o con su departamento médico-tecnológico.

#### LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

Cada instrumento quirúrgico debe desinfectarse y limpiarse a fondo después de cada uso. Limpie, inspeccione y pruebe cada instrumento a fondo. La limpieza y el mantenimiento adecuados prolongarán la vida útil de los instrumentos. Se deben observar especialmente zorras, trinquetes, joings y tubos. Las pinzas de aplicación de clips endoscópicos deben desmontarse antes de la limpieza (véanse las instrucciones). Las pinzas de aplicación de clips para cirugía abierta deben abrirse por completo (desabroche el resorte, abra el mango por completo).

#### **PRECAUCIÓN**

No utilice productos abrasivos o cáusticos: agentes de limpieza o detergentes. Los detergentes a base de pH neutro (7,0) son perfectamente adecuados.

Se puede utilizar limpieza ultrasónica.





Enjuague cuidadosamente con agua destilada.

Almacenar y esterilizar de forma adecuada.

Después de limpiar y enjuagar el instrumento, debe secarse inmediatamente con cuidado. Los tubos deben ser soplados.

## MÉTODO DE ESTERILIZACIÓN ESTÁNDAR

Se recomienda esterilizar los instrumentos en autoclave. No esterilice los instrumentos con aire caliente. Autoclaves ciclo estándar: 134°C / 273°F por 15 minutos. Se pueden usar otros tiempos y temperaturas. Sin embargo, todos los cambios deben evaluarse antes (consulte al fabricante del autoclave para diferentes tiempos y temperaturas). Las temperaturas en el autoclave no deben exceder los 137°C / 280°F.

#### **MANEJO**

Todos los instrumentos quirúrgicos deben tratarse con el mayor cuidado durante el transporte, la limpieza, el mantenimiento, la esterilización y el almacenamiento. Especialmente instrumentos con bordes cortantes, puntas pequeñas y otras áreas sensibles.

