

ERAGON compact

La nueva clase compacta

Monopolar • De una sola pieza •
Conector de irrigación eficiente

ERAGON^{compact}

La nueva clase compacta

Con nuestros nuevos instrumentos monopolares **ERAGON^{compact}** cumplimos consecuentemente sus exigencias en cuanto a la economía, la funcionalidad y la ergonomía.

Con **ERAGON^{compact}** ofrecemos una familia de instrumentos económicos con una amplia gama de mandíbulas diferentes.

Una particularidad de estos instrumentos reside en el hecho de estar compuestos de una sola pieza. Cada uno de los instrumentos puede utilizarse de inmediato sin necesidad de ensamblar diferentes componentes, por lo que se minimizan tanto el tiempo de instalación necesario antes de la intervención como el de preparación.

Los instrumentos de agarre y de disección de la serie **ERAGON^{compact}** están dotados de un novedoso mecanismo de giro con el que los desvíos innecesarios de las partes articuladas pueden evitarse por completo, descartándose así también casi por completo una estrangulación del tejido o de las estructuras finas.

Como las mandíbulas de la pinza de agarre y de disección **ERAGON^{compact}** son de cierre casi paralelo, permiten agarrar el tejido uniformemente, garantizando así un agarre y una disección segura y cuidadosa del tejido.

Con el fin de facilitarle el trabajo al cirujano, el mango **ERAGON^{compact}** presenta una estructura universal que tiene en cuenta los diferentes campos de aplicación así como los diferentes tamaños de las manos y los dedos. De esta manera ofrecemos una mayor comodidad de uso.

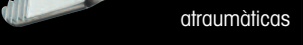
Nuestros instrumentos **ERAGON^{compact}** se suministran tanto con una longitud útil de 320 mm como de 430 mm, por ejemplo para aplicaciones en pacientes adiposos.



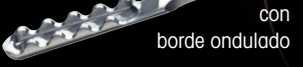
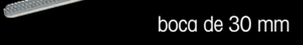
Desarrollado por profesionales para profesionales – El mango sumamente ergonómico de la pinza **ERAGON_{compact}** ha sido probado por numerosos médicos, obteniendo excelentes resultados. Su diseño único permite al usuario manejar el instrumento en cualquier posición sin tener que renunciar a la comodidad o a la seguridad.

La nueva clase compacta

	Long. útil 320 mm	Long. útil 430 mm	con conector de alta frecuencia	con mecanismo de bloqueo	Referencia
Tijera de gancho 	•		•	-	83930066
		•	•	-	83940066
Pinza sacabocados de ganchos según Frangenheim 	•		•	-	83930166
Tijeras "Metzenbaum" 	•		•	-	83930246
		•	•	-	83940246
Tijeras para adhesiòlisis 	•		•	-	83930766
Pinzas de agarre atraumáticas fenestradas 	•		•	•	83932046
Disector "Maryland" 	•		•	-	83932056
		•	•	-	83942056
Pinzas de agarre romas 	•		•	-	83932066
Pinzas de agarre de tubo atraumáticas 	•		•	-	83932176

	Long. útil 320 mm	Long. útil 430 mm	con conector de alta frecuencia	con mecanismo de bloqueo	Referencia
 Pinzas de agarre de una sola pieza	•		•	-	83932266
 atraumáticas		•	•	-	83942266
 Pinzas de agarre "Bullet Nose"	•		•	•	83932346
 Pinzas de agarre y disección	•		•	•	83932366
 Pinzas de agarre y disección	•		•	-	83932416
 Pinzas de agarre dentado ondulado	•		•	-	83932466
 Pinzas de agarre universales	•		•	•	83932546
 Pinzas de agarre para estructuras finas	•		•	•	83932656
		•	•	•	83942656
 Pinzas de agarre con borde ondulado	•		-	•	83932926
		•	-	•	83942926

La nueva clase compacta

	Long. útil 320 mm	Long. útil 430 mm	con conector de alta frecuencia	con mecanismo de bloqueo	Referencia
 Pinzas de agarre	•		-	•	83932936
 Pinzas de agarre con borde ondulado		•	-	•	83942936
 Pinzas de agarre "Debakey"	•		-	•	83933226
 Pinzas de agarre "Debakey" boca de 30 mm		•	-	•	83943226
 Pinzas de agarre "Debakey" curvadas, boca de 28 mm	•		•	•	83933236
 Pinzas de agarre "Debakey" boca de 40 mm	•		-	•	83933246
 Pinzas de agarre "Debakey" boca de 40 mm		•	-	•	83943246
 Pinzas de agarre "Babcock"	•		-	•	83933256
 Pinzas de agarre "Babcock" atraumáticas	•		-	•	83933266
 Pinzas de biopsia con mandril	•		•	-	83934046
 Pinzas de biopsia cortante	•		•	-	83934056

	Long. útil 320 mm	Long. útil 430 mm	con conector de alta frecuencia	con mecanismo de bloqueo	Referencia
 <p>Pinzas de agarre "Mixer"</p>	•		•	•	83934146
 <p>Pinzas de agarre "Alligator"</p>	•		•	•	83934156
 <p>Pinzas de disección "Dolphin Nose"</p>	•		•	-	83934626
		•	•	-	83944626
 <p>Pinzas de retracción con dos dientes</p>	•		-	•	83934896
		•	-	•	83944896
 <p>Pinzas de agarre para el intestino fenestradas, atraumáticas</p>	•		-	•	83934946
		•	-	•	83944946
 <p>Manipulador de banda gástrica</p>	340 mm		-	•	83936556
		•	-	•	83946556

M E D I C A L

V E T E R I N A R Y

I N D U S T R I A L