



UNIDAD DE ELECTROCIRUGÍA VETCARE

Mucho más que una herramienta

Unidad de electrocirugía VetCare

Mucho más que una herramienta

Características del equipo

Unidad de electrocirugía para la realización de procedimientos quirúrgicos con instrumental bipolar y monopolar. El software ha estado específicamente diseñado para realizar procedimientos de cirugía veterinaria. Detecta y reconoce de forma automática el instrumento conectado. Permite establecer y guardar modos predeterminados de trabajo. Pantalla táctil con una interfaz intuitiva para facilitar la interacción y el uso del equipo. Control mediante botonera o pedal.



- ✓ MODO BIPOLAR Y MONOPOLAR
- ✓ CONTROL MEDIANTE PEDAL O BOTONERA
- ✓ AJUSTE AUTOMÁTICO DE POTENCIA

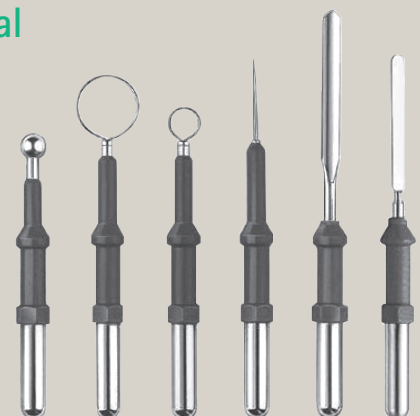
Porfolio de instrumental

En B. Braun VetCare disponemos de un amplio porfolio de instrumentos de alta calidad para la realización de todos los procedimientos quirúrgicos. Así mismo, esta unidad es compatible con el porfolio de instrumentos de Aesculap®.



CONSULTA EL PORFOLIO COMPLETO >>>

Instrumental monopolar



Electrodos

Modo de trabajo monopolar



PURE CUT

Monopolar 200 W. Corte con muy poca hemostasia, menos lesivo para el tejido. Se aplica en aquellos casos que no es necesaria una hemostasia.



BLEND CUT

Monopolar 200 W. Corte con coagulación. Evita el sangrado pero tiene un mayor impacto térmico sobre el tejido.



SOFT COAG

Monopolar 120 W. Coagulación por contacto. Asegura la coagulación sin carbonización del tejido. Normalmente se utiliza un electrodo tipo bola.



FORCED COAG

Monopolar 120 W. Coagulación que se emplea para una hemostasia rápida pero que produce un mayor grado de carbonización.

Modo de trabajo bipolar



SOFT BI-COAG

Bipolar 120 W. La corriente fluye entre las puntas del electrodo y no se necesita un electrodo neutro. Se suele utilizar para realizar hemostasia individual de vasos de tamaño medio.



El modo Soft Bi-Coag **AutoStart** cuenta con una función de activación automática de la corriente. Cuando el equipo detecta que se ha agarrado tejido con las puntas de las pinzas bipolares se activa la coagulación. El modo SOFT BI-COAG se detiene cuando se abren las puntas de las pinzas o después de 30 segundos de actividad.

Instrumental bipolar



Mango con control manual



Pinzas



Tijeras



Forceps / Tijera



Clamp

Unidad de electrocirugía VetCare

Mucho más que una herramienta

Cursos prácticos de formación

Asiste a uno de nuestros cursos de formación y sácale el máximo partido a tu nueva unidad de electrocirugía.

Demostración de producto

Solicita una demostración de producto y resuelve todas tus inquietudes.

Instalación de equipo

Nuestros especialistas dejarán el equipo listo para su uso.

Servicio postventa

El servicio técnico garantiza la calidad y usabilidad de los productos y equipos a lo largo de su ciclo de vida.

B. Braun VetCare contribuye al desarrollo de la profesión veterinaria aportando soluciones en electrocirugía.

