

DYONICS° POWER II, motor de endoscopia.





Características

- Sistema de resección para tejido blando y hueso más rápido y eficiente, modo de resección oscilante mejorado.
- Posibilidad de utilizar 2 instrumentos a la vez, permite el uso al mismo tiempo de 2 piezas de mano o de una pieza de mano y un taladro.
- Eliminación de cables, preparado para integración en quirófano digital. Preparado para futuros pedales remotos.
- Interfaces con la bomba DYONICS 25, conexión mediante cable RS232. Función de lavado desde el nuevo pedal del motor.
- Permite ajustar la velocidad del terminal desde el campo estéril.
- Pantalla táctil de fácil manejo.

Descripción

El sistema de control DYONICS° POWER II consta de una unidad de control principal y un cable de alimentación específico del país.

El sistema de control facilita el funcionamiento a velocidad variable de mangos e instrumentos eléctricos: taladros, guías de alambre/perno, sierras sagitales, etc. La unidad de control cuenta con dos puertos para instrumentos, que permiten usar a la vez dos mangos, dos instrumentos eléctricos o una combinación de un mango y un instrumento eléctrico. También dispone de un puesto para la conexión de un interruptor de pedal, que puede configurarse para accionar el instrumento conectado al puerto A o B. La unidad de control muestra mensajes al usuario y texto de diagnóstico del sistema.

La unidad de control puede utilizarse con: los sistemas de administración de fluidos de Smith & Nephew DYONICS 25 o INTELIJET°. Cuando la unidad de control está conectada a una de las bombas, se regula la salida de la bomba según la cuchilla esté en uso o inactiva.

Indicaciones

El sistema de control DYONICS POWER II está indicado para uso cuando se utilizan las cuchillas apropiadas y específicas para el procedimiento, para la resección de tejidos blandos y óseos, por ejemplo, en cavidades articulares grandes, en cavidades articulares pequeñas y en cirugía funcional endoscópica de los senos (FESS). En la aplicación FESS sólo deben utilizarse cuchillas pequeñas que sean apropiadas para el procedimiento.

Instrucciones de uso

Lea detenidamente los manuales de uso que se entregan junto con el sistema Dyonics Power II.

Presentación

Código de Producto	Descripción		
72200873	Unidad de control DYONICS POWER II	O Provide Administration (Control Control Cont	Continue
72201039	Kit Español DYONICS POWER II	Dr. Po	ONICST WER II
72201092	Pedal DYONICS POWER II		
72200616	Turbina POWERMAX ELITE control manual		
72200617	Turbina POWERMAX ELITE sin control manual	-	

Página 1 de 2 FT 01.19/4



DYONICS° POWER II, motor de endoscopia.

Certificación	Composición	Esterilidad	Conservación	Fabricante
ON n° 0086 CE n° CE 506114 Clase CE Ila	LATEX FREE	NON STERILE	学 **	Smith & Nephew Inc. 150 Minuteman Road Andover, MA 01810, USA EC REP Smith & Nephew Medical Limited 101 Hessle Road Hull HU3 2BN UK
				Distribuidor Smith & Nephew, SAU ISO 9001

Leyenda símbolos

LATEX FREE No contiene látex



Manténgase en lugar seco



Fabricante



Producto no esterilizado

No exponer el producto a la radiación solar

Representante autorizado

Advanced Surgical Devices Division

Smith & Nephew, S.A.U

Fructuós Gelabert, 2-4. 08970. Sant Joan Despí (Barcelona) Tel. Atención Cliente: 93 373 75 14 / 93 373 72 14 - Fax. Atención cliente: 93 373 72 65

 $\underline{informacion@smith-nephew.com}.\ \underline{www.smith-nephew.com}$

Página 2 de 2 FT 01.19/4