



Straumann® Motor Quirúrgico Pro
Potente, sencillo y seguro.



Straumann® Motor Quirúrgico Pro



POTENTE

- Un motor robusto con un valor de torque máximo de 80 Ncm, indicado para todo tipo de implantes Straumann
- 2 años de garantía en la unidad de control y el micromotor



SENCILLO

- Gran pantalla con toda la información en una sola pantalla
- Iluminación LED de luz natural
- Memoria para 8 protocolos de implantes
- Control de pie fácil de utilizar que permite el funcionamiento de todas las funciones dentro de los parámetros preestablecidos sin tocar el panel de control



SEGURO

- El “limitador de torque” detiene el motor cuando el torque de trabajo alcanza el valor de torque preestablecido
- La “calibración de torque” garantiza una salida de torque precisa para cualquier pieza de transferencia de contraángulo

Botón de volumen de flujo refrigerante

Pedal de control de velocidad










La “calibración de torque” garantiza una salida de torque precisa para cualquier pieza de transferencia de contraángulo.

Equipado con un sistema mecánico de calibración de torque. Debido a que cada motor, cable y contraángulo tienen un nivel de transmisión de potencia distinto por la esterilización, desinfección y la antigüedad, la calibración de torque mecánica es esencial para lograr una salida de torque correcta.

El “limitador de torque” se activa cuando el torque de trabajo alcanza el valor de torque preestablecido. Durante el uso, cuando la carga de perforación alcanza el límite superior de torque preestablecido, el limitador de torque integrado detiene automáticamente el motor para evitar un exceso de torque. Para reactivar el micromotor, simplemente hay que soltar el pedal de control de velocidad y volver a presionarlo.



	NOMBRE DEL ARTÍCULO	NÚMERO DE ARTÍCULO
	Juego del Motor Quirúrgico Pro Straumann®	Y1001949-STM Modelo de 120 voltios
	Contiene: <ul style="list-style-type: none"> • Unidad de control • Control de pie • Pieza de transferencia de contraángulo, 20:1, Optic, X-SG20L • Micromotor con cable, 2m, Optic, SGL70M • Tubo de irrigación estéril (5 ud.) 	Y1001933-STM Modelo de 230 voltios
	Pieza de transferencia de contraángulo, 20:1, Optic, X-SG20L	C1003-STM
	Pieza de transferencia recta, 1:1, Optic, X-SG65L	H1009-STM
	Pieza de transferencia recta, 1:1, no Optic, SGS-ES	H264-STM
	Pieza de transferencia angulada, 1:1, no Optic, SGA-ES	H263-STM
	Tubo de irrigación estéril (5 ud.)	Y900113-STM
	Micromotor con cable, 2m, Optic, SGL70M	E1023-STM

International Headquarters

Institut Straumann AG
 Peter Merian-Weg 12
 CH-4002 Basel, Switzerland
 Phone +41 (0)61 965 11 11
 Fax +41 (0)61 965 11 01
www.straumann.com

© Institut Straumann AG, 2017. Todos los derechos reservados.

Straumann® y otras marcas comerciales y logotipos de Straumann® aquí mencionados son marcas comerciales o marcas registradas de Straumann Holding AG y/o sus filiales.