

ABLATOR, terminal para generador VULCAN



Características

- Terminales de RF potentes, para resección y hemostasis de tejidos blandos.
- Terminales de uso monopolar. Precisan placa.
- Amplia gama de terminales, con o sin succión.
- Reconocimiento de cada terminal, con sus propios parámetros.
- Muy agresivos.
- Un solo uso.
- No contienen látex en su composición.
- Identificables, color negro.

Descripción

Terminales electroquirúrgicos monopolares estériles de un solo uso, destinados a ser utilizados con el generador VULCAN. Los terminales monopolares ABLATOR están disponibles en diferentes configuraciones de punta para proporcionar un acceso óptimo a los tejidos afectados.

Algunos modelos también incorporan un sistema de succión para asistir en le eliminación de restos de tejido del área quirúrgica.

Indicaciones

Los terminales monopolares ABLATOR están destinados a ser utilizados para la ablación y la hemostasis de tejidos blandos en procedimientos artroscópicos en articulaciones como rodilla, hombro, muñeca, cadera, etc.

- Rodilla: sinovectomía, meniscectomía, modelado meniscal, resto de LAC y LPC, modelado en escotadura.
- Hombro: descompresión subacromial, bursectomía, sinovectomía, coagulación de tejidos blandos.
- Cadera: terminales específicos EFLEX°.
- Pequeña articulación: terminales específicos Micro.

Composición

Electrodo Acero inoxidable y Tungsteno Recubrimiento PTFE contraído al calor

Mango ABS Cable PVC

Conector Policarbonato y Santopreno

Instrucciones de uso

No utilizar el material si los envases están abiertos o deteriorados. Un solo uso.

Seguir las instrucciones descritas en el prospecto de los terminales ABLATOR. El producto está destinado para su uso con el generador VULCAN, seguir las instrucciones de uso del mismo.

Presentación

Código Producto	Descripción	Diámetro	Color
7209659	Terminal ABLATOR Monopolar 90°	3,0 mm	Negro
7209654	Terminal ABLATOR Monopolar 90° con succión	3,5 mm	Negro
7209657	Terminal ABLATOR Monopolar 60°	3,0 mm	Negro
7209653	Terminal ABLATOR-S Monopolar 60°	3,5 mm	Negro
7209655	Terminal ABLATOR Monopolar 90° high profile	3,0 mm	Negro
7209651	Terminal ABLATOR-S Monopolar 90° high profile con succión	3,5 mm	Negro
7209650	Terminal ABLATOR Monopolar 60°, 2 mm	2,0 mm	Negro
7209652	Terminal ABLATOR-S Monopolar 60°, 2 mm con succión	2,0 mm	Negro
7209658	Terminal ABLATOR Monopolar 30°	3,0 mm	Negro

Página 1 de 2 FT 12.18/5



ABLATOR, terminal para generador VULCAN

Terminales especiales para pequeña articulación

Código Producto	Descripción	Diámetro	Color
7209656	Terminal Micro ABLATOR	1,5 mm	Negro
7209641	Terminal Micro ABLATOR-S 60° con succión	2,0 mm	Negro

Terminales especiales para cadera

Código Producto	Descripción	Diámetro	Color
72200683	Terminal EFLEX ABLATOR con cable integrado	3,0 mm	Negro

Material asociado

Código Producto	Descripción
7209687	Placa para terminal monopolar

Certificación	Composición	Esterilidad	Conservación	Fabricante
Smith and Nephew Medical Limited ON n° 0086 CE n° CE506114	LATEX FREE	Resto	2 años, placa 3 años, resto	Smith & Nephew Inc. 150 Minuteman Road Andover, MA 01810, USA
Covidien IIc. ON n° 0086 CE n° CE00500		NON STERILE	2	Covidien IIc 15 Hampshire Street Mansfield, MA. 02048 USA
Clase CE IIb		Placa		Smith & Nephew Medical Limited 101 Hessle Road Hull HU3 2BN UK
				Covidien Ireland Limited IDA Bussiness Technology Park Tullamore. Ireland
				Distribuidor Smith & Nephew, SAU ISO 9001

^{*}Fabricante: Covidien IIC (Placa para terminal monopolar)

Leyenda símbolos

LATEX FREE No contiene látex



Caducidad



No utilizar si el envase está abierto o dañado



Fabricante



Producto esterilizado con óxido de etileno



No reutilizar



Producto no esterilizado

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

A-28123297

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

Página 2 de 2 FT 12.18/5