

## ESPECIFICACIONES

### Valvulotomo LeMaitre®

Díámetro máximo de los brazos 9,5 mm

Díámetro máximo de las cuchillas 6,0 mm

Díámetro exterior del alojamiento de cuchillas 1,5 mm

Díámetro exterior del catéter 1,0 mm

Distancia de la banda de seguridad (de las cuchillas) 2,3 cm

Marcas de seguridad Sí (cada 10 cm)

1ª marca desde la vaina (cerrado) 10 cm

Longitud de trabajo 98 cm

Longitud total 110 cm

## INFORMACIÓN DE PEDIDO

### Valvulotomo LeMaitre®

#### VALVULOTOMO LEMAITRE

Valvulotomo LeMaitre

Incluye un valvulotomo retrógrado desechable LeMills

Longitud

Diámetro

Modelo

98 cm

1,5 mm

1009-00

Estas especificaciones no sirven como garantía. En aras de la mejora de los productos, estas especificaciones pueden experimentar modificaciones a lo largo del tiempo sin previo aviso. Consulte a su representante de ventas si desea más información.



LeMaitre es una marca registrada de LeMaitre Vascular, Inc.  
©2022 LeMaitre Vascular, Inc. Todos los derechos reservados. EUM-0374-ES Rev. A 08/22



LeMaitre Vascular GmbH  
Otto-Volger-Str. 5a/b  
65843 Sulzbach/Ts. Germany  
Tel. +49-(0)6196-659230



0123

LeMaitre Vascular GmbH · Germany  
T +49 (0)6196 659230  
F +49 (0)6196 527072

LeMaitre Vascular SAS · France  
T +33 (0)3 44 26 00 41  
F +33 (0)3 44 26 07 31

LeMaitre Vascular S.r.l. · Italy  
T +39 02 988 48 51  
F +39 02 988 48 555

LeMaitre Vascular Spain S.L. · Spain  
T +34 911 803 930  
F +34 911 849 871

LeMaitre Vascular Limited · UK  
T +44 1432 513125

LeMaitre Vascular Switzerland GmbH  
Switzerland  
T 0800 561 761  
F +41 415 608 236

LeMaitre Vascular AS · Norway  
T +49 (0)6196 659230  
F +47 21 54 74 67

LeMaitre Vascular, Inc. · USA  
T +1 781 221 2266  
F +1 781 221 2223

LeMaitre Vascular GK · Japan  
T +81 (0)3 5215 5681  
F +81 (0)3 5215 5682

LeMaitre Vascular ULC · Canada  
T +1 905 832 8077  
F +1 905 303 3903

LeMaitre Vascular PTY LTD · Australia  
T +61 (0) 3 9330 4775  
F +61 (0) 3 9330 4772

LeMaitre Medical Technology  
(Shanghai) Co., Ltd · China  
T/F +86 (0)21 64696919

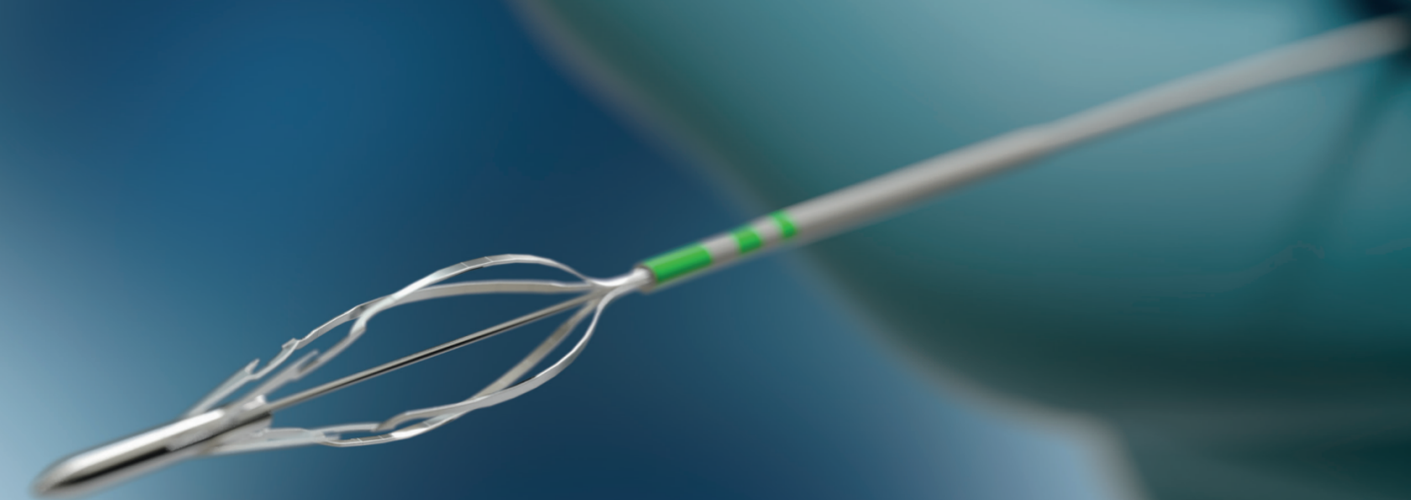
LeMaitre Vascular, Pte. Ltd. · Singapore  
T +65 6813 0281

www.lemaitre.com



## Valvulotomo LeMaitre®

NAVEGACIÓN SUAVE Y SEGURA EN VASOS PEQUEÑOS



# Valvulotomo LeMaitre®

## DIÁMETRO 1.5 MM CON REVESTIMIENTO HIDROFÍLICO

El diámetro de 1.5 mm y el revestimiento hidrofílico permiten una inserción más fácil y una mejor canalización de la vena de forma menos traumática. El rango de cuchillas de 1.5 mm - 6.0 mm diámetros permite cortar la válvula en venas de menor diámetro a la vez que sigue permitiendo cortar válvulas en vasos de mayor diámetro. Este innovador dispositivo utiliza brazos autocentrables y autodimensionables para realizar cortes de válvula limpios y correctamente ubicados, reducir la necrosis de las heridas y acortar los tiempos de recuperación de los pacientes.

El valvulotomo LeMaitre ahora también está indicado para cortar válvulas venosas durante intervenciones vasculares como:

- Bypass periférico in situ
- Bypass periférico traslocado no invertido
- Bypass de la arteria coronaria
- Creación de una fístula arteriovenosa (FAV)

## Eficacia cara a cara de la lisis de válvula\*

- 89% Valvulotomo LeMaitre
- 80% Competidor A
- 82% Competidor B

\*Schanzer H, Skladany M.: Evaluation of Efficacy and Safety of Valvulotomes in an "Ex-vivo" In-situ Bypass Model. Vasc Surg 1998; 32:463-469. Study conducted with the 2.7mm Expandable LeMaitre Valvulotome.

**MANGO ERGONÓMICO** diseñado para una mejor manipulación. El puerto de irrigación permite inyectar solución salina para facilitar el paso.



**LAS MARCAS DE PROFUNDIDAD** permiten marcar la ubicación de las tributarias a medida que se cortan las válvulas.

**EL REVESTIMIENTO HIDROFÍLICO** permite una inserción más fácil y mejora la canalización en la vena minimizando potencialmente la interacción con la íntima.

**VALVULOTOMO RETRÓGRADO LEMILLS** incluido para cortar el último juego de válvulas distales si es necesario.

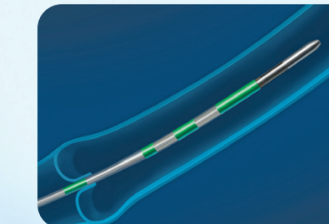
**3 MARCAS VERDES DE SEGURIDAD** progresivas avisan de la posición de las cuchillas, maximizando así el tiempo que el dispositivo permanece abierto y de esta forma puede cortar el último juego de válvulas distales.

**RANGO DE CUCHILLAS DE 1.5 - 6.0 MM** permite cortar la válvula en venas de menor diámetro a la vez que sigue permitiendo cortar válvulas en vasos de mayor diámetro.

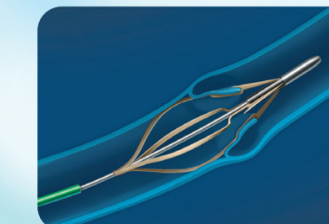
**EL DIÁMETRO 1.5 MM** permite el corte más eficaz de la válvula en los vasos pequeños.

## Uso del valvulotomo LeMaitre

**PASO 1** Haga avanzar el valvulotomo en posición cerrada 3 cm desde el extremo distal hacia la anastomosis proximal. Las cuchillas deben quedar por encima del primer juego de válvulas hábiles.



**PASO 2** Abra el valvulotomo y retire suavemente el instrumento por la vena safena. Los brazos autocentrables y autodimensionables se ajustan automáticamente al diámetro de la vena para realizar un corte óptimo de las válvulas.



**PASO 3** Tres marcas verdes de seguridad avisan de la posición de las cuchillas de corte. Cierre las cuchillas del valvulotomo cuando la tercera y última marca verde de seguridad aparezca fuera de la vena safena antes de retirar el instrumento.

