

Microespirales de embolización

Tornado™

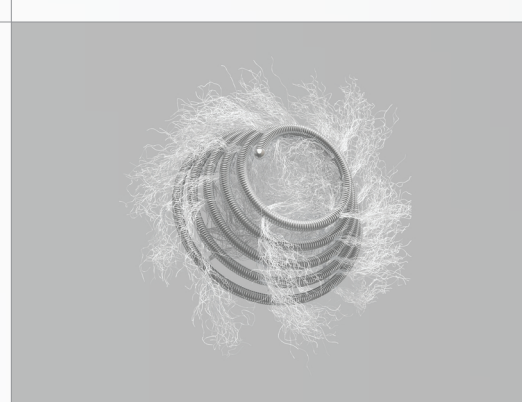
Tipo de vaso

Ideales para vasos cónicos y vasos cortos. La espiral blanda se ajusta a la forma del vaso en el interior de éste para conseguir una mayor oclusión.

Atributos físicos

Espiral de platino con fibras sintéticas.

- La configuración Tornado® aumenta al máximo la exposición de la espiral a la sección transversal de la luz para interrumpir el flujo sanguíneo. Las fibras sintéticas de las espirales aumentan al máximo la trombogenicidad.
- Disponible para la implantación con catéteres de orificios terminales de 0,018 pulgadas (0,46 mm), 0,035 pulgadas (0,89 mm) y 0,038 pulgadas (0,97 mm).
- Suministrada con el extremo pequeño por delante.
- Compatible con la MRI.



*Platino Blando

Número de Orden	DI del catéter y diámetro del orificio terminal recomendados (pulgadas/mm)	Longitud del émbolo extendido (cm)	Diámetro del extremo cónico del extendido (mm)
MWCE-18S-3/2-TORNADO	0.018/0.46	2	3-2
MWCE-18S-4/2-TORNADO	0.018/0.46	4	4-2
MWCE-18S-5/2-TORNADO	0.018/0.46	5	5-2
MWCE-18S-6/2-TORNADO	0.018/0.46	7	6-2
MWCE-18S-7/2-TORNADO	0.018/0.46	7	7-2
MWCE-18S-7/3-TORNADO	0.018/0.46	9	7-3
MWCE-18S-8/4-TORNADO	0.018/0.46	9.5	8-4
MWCE-18S-10/4-TORNADO	0.018/0.46	14.2	10-4

*Platino

Número de Orden	DI del catéter y diámetro del orificio terminal recomendados (pulgadas/mm)	Longitud del émbolo extendido (cm)	Diámetro del extremo cónico del extendido (mm)
MWCE-35-4/3-TORNADO	0.035/0.89	2.6	4-3
MWCE-35-5/3-TORNADO	0.035/0.89	4.1	5-3
MWCE-35-6/3-TORNADO	0.035/0.89	5.8	6-3
MWCE-35-7/3-TORNADO	0.035/0.89	8	7-3
MWCE-35-8/4-TORNADO	0.035/0.89	8	8-4
MWCE-35-8/5-TORNADO	0.035/0.89	8.2	8-5
MWCE-35-10/4-TORNADO	0.035/0.89	12.5	10-4
MWCE-35-10/5-TORNADO	0.035/0.89	12.5	10-5

Contacto.

Diego Amigo Sordo
Gerente de Línea
Intervencionismo Periférico
email: diego.amigo@endomedica.com
oficina: 4738-8860

www.endomedica.com



| tel. 55 4738 8800 (CDMX) | tel. 81 8123 2499 (Mty.) | tel. 33 2002 7700 (Guad.) | tel. 222 419 7189 (Pue.)

INTERVENCIONISMO
RADIOLÓGICO