

Microguía Approach® CTO

Aproveche una potencia controlada para atravesar lesiones difíciles.

Opciones de rigidez de la punta para las arterias periféricas
Amplia selección de cargas de punta para cruzar lesiones difíciles: 6, 12, 18 y 25 gramos.

Extremo cónico más corto para las arterias periféricas
Extremo cónico más corto que proporciona mejor capacidad de empuje y penetración al concentrar la fuerza en la punta.

Cuerpo de soporte para las arterias periféricas
Mandril de acero inoxidable de soporte que ayuda a desplazar los catéteres de soporte sin inconvenientes a través del vaso.



Número de Orden	Diámetro de guía (pulgadas/mm)	Longitud de la guía (cm)	Carga de la punta (gramos)
CMW-14-135-6G	0.014/0.36	135	6
CMW-14-190-6G	0.014/0.36	190	6
CMW-14-300-6G	0.014/0.36	300	6
CMW-14-135-12G	0.014/0.36	135	12
CMW-14-190-12G	0.014/0.36	190	12
CMW-14-300-12G	0.014/0.36	300	12
CMW-14-135-18G	0.014/0.36	135	18
CMW-14-190-18G	0.014/0.36	190	18
CMW-14-300-18G	0.014/0.36	300	18
CMW-14-135-25G	0.014/0.36	135	25
CMW-14-190-25G	0.014/0.36	190	25
CMW-14-300-25G	0.014/0.36	300	25

Opciones de carga de la punta



INTERVENCIONISMO
PERIFÉRICO

ENDOMÉDICA
Tecnología para la salud
Apoyando a la comunidad médica desde 1986

Contacto.

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

Daniel Alejandro Trejo Hernández
Coordinador de Ventas
Intervencionismo Periférico
email: daniel.trejo@endomedica.com
móvil: 5990-2610

