

*Ein wahrer Meister unter den  
Mehrzweck-Mikrokathetern.*

MERIT  
**MAESTRO**®  
MIKROKATHETER



# MERIT MAESTRO®

## MIKROKATHETER

*Ein Mehrzweck-Mikrokatheter für das periphere und koronare Gefäßsystem.*

### EIGENSCHAFTEN UND VORTEILE

#### **FLEXIBLER DISTALER BEREICH 20 CM**

*für einen atraumatischen Gefäßzugang*

#### **HYDROPHILE BESCHICHTUNG DISTAL 80 CM**

*für eine reibungsfreie Passage durch gewundene Gefäße*

#### **RÖNTGENUNDURCHLÄSSIGE MARKIERUNG**

*zur einfachen Identifizierung der distalen Spitze des Katheters. 1,3 mm proximal von der distalen Spitze entfernt*

#### **NEUES SCHWANENHALS-DESIGN**

*hohe Leistungsfähigkeit des vorgeformten distalen Endes – ideal für den Zugang zur Leberarterie*



*(2) 3-ml-Medallion®-Spritzen zur einfacheren Mischung von Embolisaten/Sphären im Lieferumfang enthalten*





**NEU**

**DAS SCHWANENHALSDESIGN  
VON MERIT MEDICAL**



*Speziell entwickeltes,  
vorgeformtes  
Schwanenhals-Design.*

*Sobald die  
Schwanenhalsspitze  
des Katheters im Gefäß  
positioniert ist, sorgt  
die sekundäre Biegung  
für einen stabilen  
Sitz des Katheters im  
Gefäß und reduziert  
den Rückstoßeffekt des  
Embolisats bei  
der Injektion.*

# MERIT MAESTRO®

## MIKROKATHETER

### BESTELLINFORMATIONEN

Katalognummer	Proximal	Distal	Länge cm	Spitze	Innendurchmesser	Führungsdraht	Führungskatheter indiziert
<b>2 , 8 F K O N I S C H Z U L A U F E N D A U F 2 , 4 F</b>							
28MC24110ST	2,8 F	2,4 F	110	Gerade	0,020" (0,52 mm)	0,018" (0,46 mm)	0,040" (1,02 mm)
28MC24130ST	2,8 F	2,4 F	130	Gerade	0,020" (0,52 mm)	0,018" (0,46 mm)	0,040" (1,02 mm)
28MC24150ST	2,8 F	2,4 F	150	Gerade	0,020" (0,52 mm)	0,018" (0,46 mm)	0,040" (1,02 mm)
28MC2411045	2,8 F	2,4 F	110	45 Grad	0,020" (0,52 mm)	0,018" (0,46 mm)	0,040" (1,02 mm)
28MC2413045	2,8 F	2,4 F	130	45 Grad	0,020" (0,52 mm)	0,018" (0,46 mm)	0,040" (1,02 mm)
28MC2415045	2,8 F	2,4 F	150	45 Grad	0,020" (0,52 mm)	0,018" (0,46 mm)	0,040" (1,02 mm)
28MC24110SN	2,8 F	2,4 F	110	Schwannenhals	0,020" (0,52 mm)	0,018" (0,46 mm)	0,040" (1,02 mm)
28MC24130SN	2,8 F	2,4 F	130	Schwannenhals	0,020" (0,52 mm)	0,018" (0,46 mm)	0,040" (1,02 mm)
28MC24150SN	2,8 F	2,4 F	150	Schwannenhals	0,020" (0,52 mm)	0,018" (0,46 mm)	0,040" (1,02 mm)
<b>2 , 8 F N I C H T Z U L A U F E N D</b>							
28MC28110ST	2,8 F	2,8 F	110	Gerade	0,024" (0,62 mm)	0,021" (0,53 mm)	0,040" (1,02 mm)
28MC28130ST	2,8 F	2,8 F	130	Gerade	0,024" (0,62 mm)	0,021" (0,53 mm)	0,040" (1,02 mm)
28MC28150ST	2,8 F	2,8 F	150	Gerade	0,024" (0,62 mm)	0,021" (0,53 mm)	0,040" (1,02 mm)
28MC2811045	2,8 F	2,8 F	110	45 Grad	0,024" (0,62 mm)	0,021" (0,53 mm)	0,040" (1,02 mm)
28MC2813045	2,8 F	2,8 F	130	45 Grad	0,024" (0,62 mm)	0,021" (0,53 mm)	0,040" (1,02 mm)
28MC2815045	2,8 F	2,8 F	150	45 Grad	0,024" (0,62 mm)	0,021" (0,53 mm)	0,040" (1,02 mm)
28MC28110SN	2,8 F	2,8 F	110	Schwannenhals	0,024" (0,62 mm)	0,021" (0,53 mm)	0,040" (1,02 mm)
28MC28130SN	2,8 F	2,8 F	130	Schwannenhals	0,024" (0,62 mm)	0,021" (0,53 mm)	0,040" (1,02 mm)
28MC28150SN	2,8 F	2,8 F	150	Schwannenhals	0,024" (0,62 mm)	0,021" (0,53 mm)	0,040" (1,02 mm)
<b>2 , 9 F N I C H T Z U L A U F E N D</b>							
29MC29110ST	2,9 F	2,9 F	110	Gerade	0,027" (0,68 mm)	0,021" (0,53 mm)	0,042" (1,07 mm)
29MC29130ST	2,9 F	2,9 F	130	Gerade	0,027" (0,68 mm)	0,021" (0,53 mm)	0,042" (1,07 mm)
29MC29150ST	2,9 F	2,9 F	150	Gerade	0,027" (0,68 mm)	0,021" (0,53 mm)	0,042" (1,07 mm)
29MC2911045	2,9 F	2,9 F	110	45 Grad	0,027" (0,68 mm)	0,021" (0,53 mm)	0,042" (1,07 mm)
29MC2913045	2,9 F	2,9 F	130	45 Grad	0,027" (0,68 mm)	0,021" (0,53 mm)	0,042" (1,07 mm)
29MC2915045	2,9 F	2,9 F	150	45 Grad	0,027" (0,68 mm)	0,021" (0,53 mm)	0,042" (1,07 mm)
29MC29110SN	2,9 F	2,9 F	110	Schwannenhals	0,027" (0,68 mm)	0,021" (0,53 mm)	0,042" (1,07 mm)
29MC29130SN	2,9 F	2,9 F	130	Schwannenhals	0,027" (0,68 mm)	0,021" (0,53 mm)	0,042" (1,07 mm)
29MC29150SN	2,9 F	2,9 F	150	Schwannenhals	0,027" (0,68 mm)	0,021" (0,53 mm)	0,042" (1,07 mm)



Alle Maestro-Mikrokatheter von Merit sind für einen dynamischen Infusionsdruck von 800 psi ausgelegt.

	EMBOLISATE		
	Partikel	Sphärisch	Spulen
2,8 F / 2,4 F	Emboli ≤ 700 µm	Mikrosphären ≤ 700 µm	0,46 mm / 0,018"
2,8 F / 2,8 F	Emboli ≤ 700 µm	Mikrosphären ≤ 700 µm	0,46 mm / 0,018"
2,9 F / 2,9 F	Emboli ≤ 900 µm	Mikrosphären ≤ 900 µm	



Merit Medical Systems, Inc. • 1600 West Merit Parkway • South Jordan, Utah 84095 • 1-801-253-1600 • 1-800-35-MERIT  
 Merit Medical EUROPE, MIDDLE EAST AND AFRICA (EMEA) • Amerikalaan 42, 6199 AE Maastricht-Airport • Niederlande • Tel.: +31 43 358 82 40  
 Gebührenfreie Telefonnummern für bestimmte Länder:  
 Österreich 0800 295374 • Belgien 0800 729 06 (niederländisch) 0800 731 72 (französisch) • Dänemark 80 88 00 24 • Frankreich 0800 91 60 30 •  
 Deutschland 0800 182 08 71 • Irland 1800 553 163 • Luxemburg 8002 25 22 • Niederlande 0800 022 8184 • Schweden 020 79 24 45 •  
 Vereinigtes Königreich 0800 973 115 • Finnland 00800 6374 8633

US-Patentnummern 6,808,380 und JP3386802

www.merit.com

401840007/A ID 073112