



Serpia Führungskatheter

Hydrophile Beschichtung mit hervorragenden Gleiteigenschaften

Großes Inneres Lumen

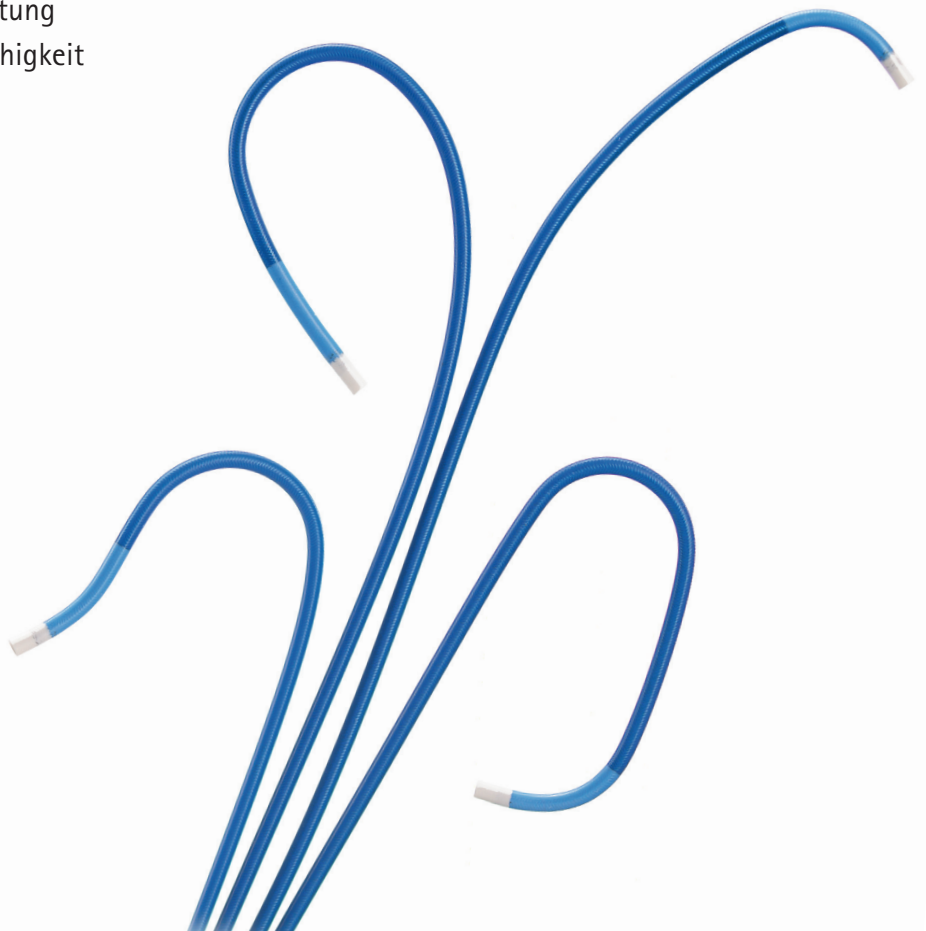
- 0.071" Inneres Lumen
- Inneres Lumen mit PTFE Beschichtung
- Hervorragende Kissing Balloon Fähigkeit

Optimale Katheter Balance

- Exzellenter „Back-up Support“
- Hoher Knick Widerstand
- Echte 1:1 Torque Kontrolle

Überlegene Gefäßanpassung

- Flexibles Zwischensegment der Katheter-Spitze
- Atraumatische Soft-Spitze



Serpia Führungskatheter

5 French	
Konfiguration	Artikelnummer
AL 0.75	25400105
AL 1	25400205
HS	25401505
JL 3.5	25402105
JL 4	25402205
JR 3.5	25402705
JR 4	25402805
MPA	25403605
RAD	25405005
TIG4	25407005
XB 3.5	25407505
XB 4	25407605
EBU 3.5	25408805
EBU 3.75	25408905
EBU 4	25409005

6 French	
Konfiguration	Artikelnummer
AL 0.75	26400105
AL 0.75 SH	26400125
AL 1	26400205
AL 1 SH	26400225
AL 1.5	26401005
AL 1.5 SH	26401025
AL 2	26400305
AL 2 SH	26400325
AR 1	26400505
AR 1 SH	26400525
AR 2	26400705
AR 2 SH	26400725
HS	26401505
IM	26401705
IM SH	26401725
JL 3	26402005
JL 3 SH	26402025
JL 3.5	26402105
JL 3.5 SH	26402125
JL 4	26402205
JL 4 SH	26402225
JL 5	26402405
JL 5 SH	26402425
JR 3.5	26402705
JR 3.5 SH	26402725
JR 4	26402805
JR 4 SH	26402825
JR 4.5 SH	26402925
JR 5	26403005
MPA	26403605
MPA SH	26403625
RAD	26405005
RCB	26405505
TIG 2	26407005
XB 3	26407305
XB 3.5	26407505
XB 3.5 SH	26407525
XB 4	26407605
XB 4 SH	26407625
XB 4.5	26407705
EBU 3	26408605
EBU 3 SH	26408625
EBU 3.5	26408805
EBU 3.5 SH	26408825
EBU 3.75 SH	26408925
EBU 4	26409005
EBU 4 SH	26409025

7 French	
Konfiguration	Artikelnummer
AL 1 SH	27400225
AL 2 SH	27400325
AL 3 SH	27400425
AR 1 SH	27400525
AR 2 SH	27400725
HS SH	27401525
JL 3 SH	27402025
JL 3.5 SH	27402125
JL 4 SH	27402225
JL 4.5 SH	27402325
JL 5 SH	27402425
JR 3.5 SH	27402725
JR 4 SH	27402825
JR 4.5 SH	27402925
JR 5 SH	27403025
MPA SH	27403625
EBU 3 SH	27408625
EBU 3.5 SH	27408825
EBU 3.75 SH	27408925
EBU 4 SH	27409025
EBU 4.5 SH	27409225