

EasyControl

Steuerbarer Ablationskatheter

EasyControl ist ein quadropolarer Katheter zur Ableitung intrakardialer Signale und RF-Ablation tachykarder Herzrhythmusstörungen. Das in die Tip-Elektrode integrierte Thermoelement ermöglicht eine permanente, exakte Temperaturkontrolle. Die Oberfläche und das Material des Katheterschaftes tragen zur Reduzierung der Thrombenbildung bei. Der Katheter ist ruckfrei und stufenlos

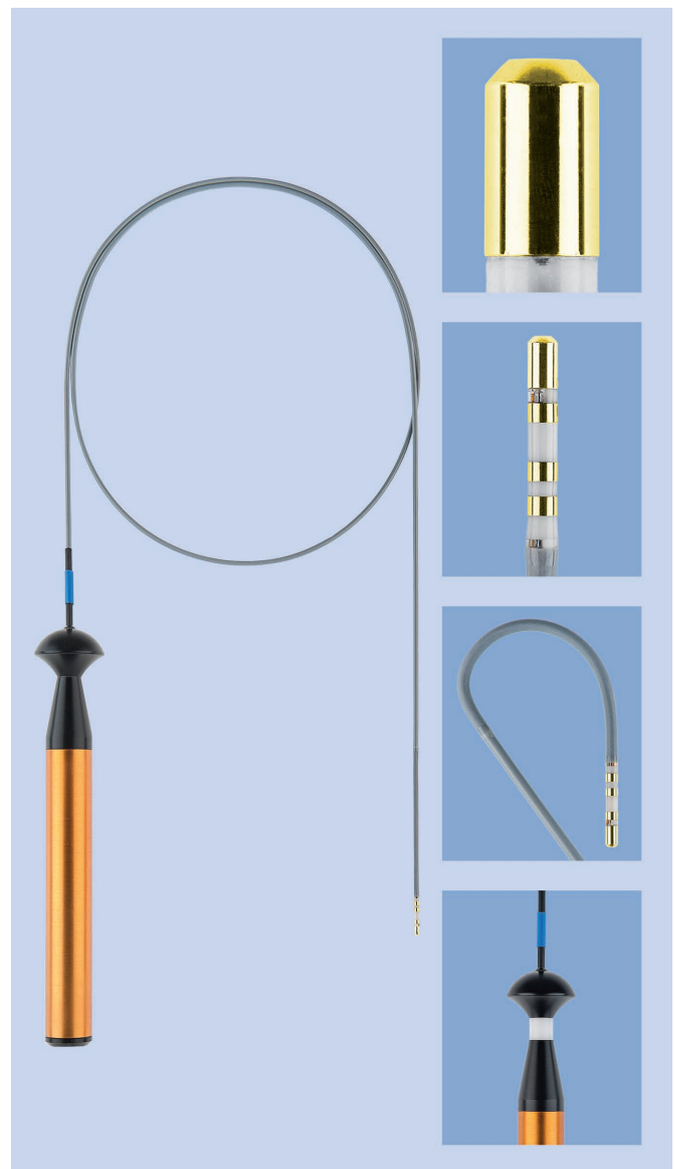
steuerbar und sehr drehstabil und ermöglicht so eine ideale Positionierbarkeit. Die Auslenkung der Katheterspitze erfolgt proportional zur Bewegung des distalen Teils des Griffstücks. Die einmal erreichte Position bleibt stabil. Die Größe der Kurvenform hängt von der Länge der steuerbaren Katheterspitze ab. Der Katheter kann durch jeden geeigneten Führungskatheter eingeführt und positioniert werden.

Eigenschaften

- Quadropolarer Mapping- und Ablationskatheter
- Unidirektional steuerbar 0-235°
- In Tip-Elektrode integrierter Temperatursensor
- Hochwertiger Griff für optimales Handling und ruckfreie, stufenlose Steuerung
- Verschiedene Kurven

Technische Daten

- Anzahl der Elektroden: 4
- Elektrodenabstand: 2/5/2 mm
- Elektrodenlänge: Ringe 2 mm, Tip 4 mm oder 8 mm
- Elektrodenmaterial: Gold
- Nutzbare Katheterlänge: 100 cm
- Katheter-Außendurchmesser: 7 F (2,33 mm)



Bestellinformationen

EasyControl

Artikel	Farb-codierung	Länge steuerbare Spitze	Kurve (ca.)	Länge Tip-Elektrode	Elektrodenmaterial	REF-Code	Bestellnr.
EasyControl 70 G4	■ Grün	70 mm	D	4 mm	Gold	105238	39105238
EasyControl 80 G4	■ Blau	80 mm	F	4 mm	Gold	105256	39105256
EasyControl 90 G4	■ Orange	90 mm	J	4 mm	Gold	105274	39105274
EasyControl 70 G8	■ Grün	70 mm	D	8 mm	Gold	105239	39105239
EasyControl 80 G8	■ Blau	80 mm	F	8 mm	Gold	105257	39105257
EasyControl 90 G8	■ Orange	90 mm	J	8 mm	Gold	105275	39105275
EasyControl 70 P4	■ Grün	70 mm	D	4 mm	Pt/Ir	105235	39105235
EasyControl 80 P4	■ Blau	80 mm	F	4 mm	Pt/Ir	105253	39105253
EasyControl 90 P4	■ Orange	90 mm	J	4 mm	Pt/Ir	105271	39105271
EasyControl 70 P8	■ Grün	70 mm	D	8 mm	Pt/Ir	105236	39105236
EasyControl 80 P8	■ Blau	80 mm	F	8 mm	Pt/Ir	105254	39105254
EasyControl 90 P8	■ Orange	90 mm	J	8 mm	Pt/Ir	105272	39105272

Empfohlene Mindestgröße der Einführschleuse: 8 F (2,67 mm)

Patientenkabel (bitte separat bestellen)

Artikel	HF-Generator	Länge	REF-Code	Bestellnr.
MagnoConnect E	EP-Shuttle	250 cm	100015	39100015
MagnoConnect I	IBI-1500T11	250 cm	100013	39100013
MagnoConnect H	HAT 300	250 cm	100014	39100014
MagnoConnect B	Bard CAG	250 cm	100323	39100323
MagnoConnect A	ATAKR	250 cm	100016	39100016

Wir freuen uns auf Ihre Anfrage!

einfach telefonisch, per Fax oder E-Mail:

Telefon: 0241-997532-22 | Fax: 0241-997532-99 | E-Mail: kundenservice@bispingmed.de

Weitere technische Details:

Anzahl der Elektroden 4 | Elektrodenabstand 2/5/2 mm | Elektrodenlänge 2 mm (Ring), 4 oder 8 mm (Tip) | Elektrodenmaterial Platin/Iridium oder Gold | Applizierbare Leistung, unipolare Applikation 75 Watt maximal | Temperatursensor Thermoelement in Katheterspitze | Betriebstemperatur 30-80 °C | Messgenauigkeit ± 2 °C | Anschlussstecker 9-polige REDEL Kupplung, 60° codiert

Weitere Informationen entnehmen Sie bitte auch der Gebrauchsanweisung.

Ein Produkt unseres Partners

