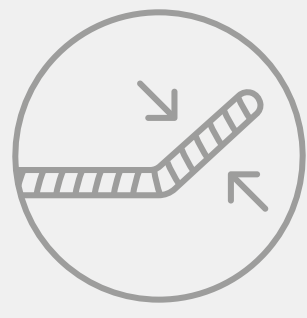




Perfekte Kontrolle
und einfache
Handhabung



Formbeständigkeit und
Haltbarkeit der Spitze
ermöglichen Behandlung
mehrerer Gefäße



Leichte Führbarkeit
und optimale
Sichtbarkeit

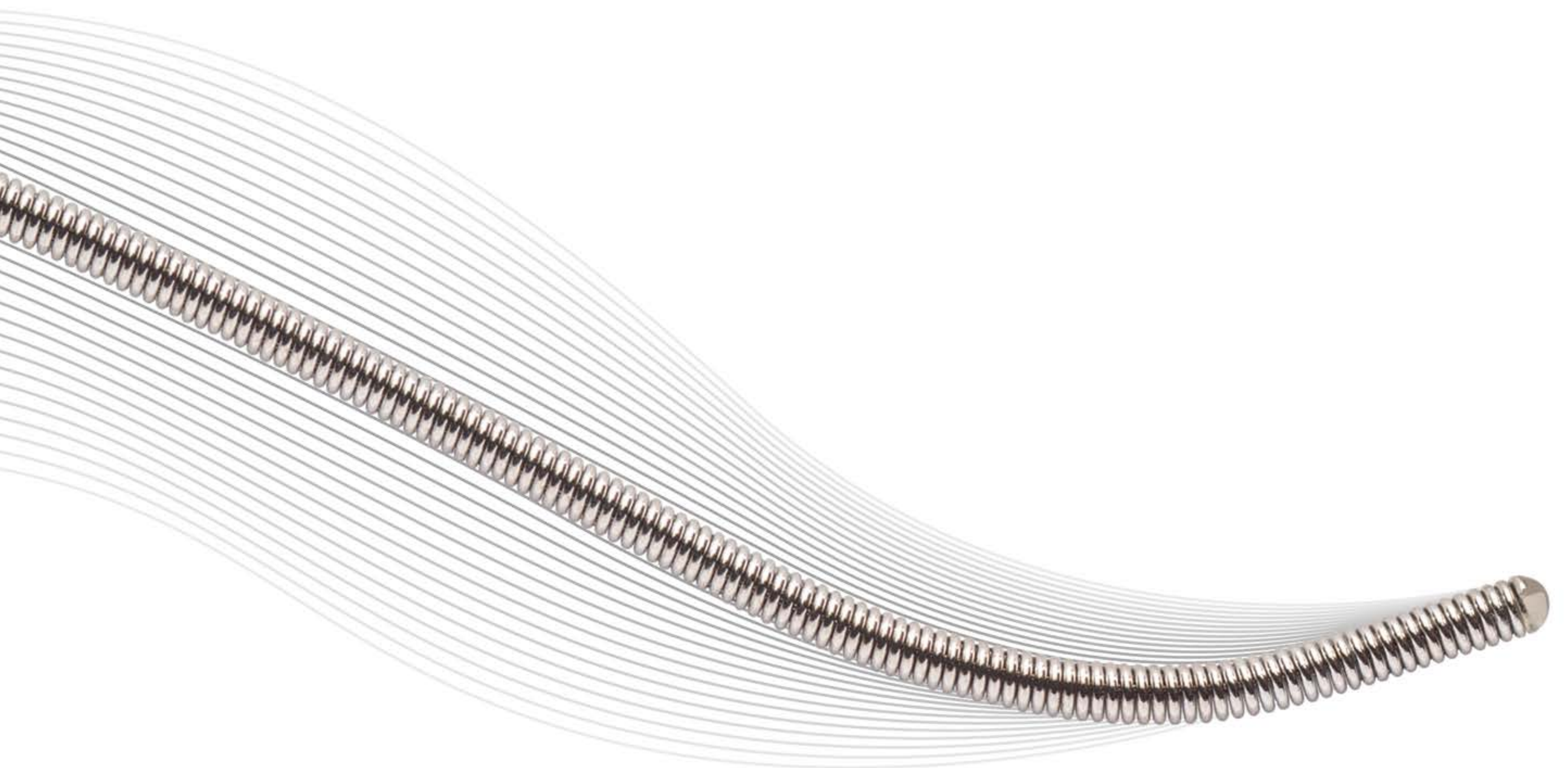


Technische Daten /
Bestellinformationen

Vaskuläre Intervention // Koronar
Koronarer Führungsdraht

 **BIOTRONIK**
excellence for life

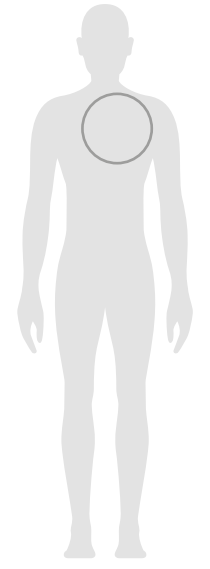
Cruiser





Cruiser

Vaskuläre
Intervention
Koronar



Indiziert für die Anwendung in Koronararterien.*

Technische Daten	Führungsdraht
Durchmesser	0,014"
Länge	190 cm
Proximales Kerndrahtmaterial	Edelstahl
Distales Kerndrahtmaterial	Chrom-angereichertes Nitinol
Proximale Wendel	Edelstahl
Distale Wendel	Platin, röntgendicht (3 cm für Standardunterstützungsgrad/4,5 cm für Extra-Unterstützungsgrad (ES))
Formband	Edelstahl (3 cm)
Proximale (Schaft-)Beschichtung	PTFE
Distale Beschichtung	Hydrophob (30 cm)
Flexibilität der Spitze	Hochflexibel, flexibel, mittel
Unterstützungsgrade	Standard und Extra-Unterstützung
Schaftmarkierungen	92 cm und 102 cm vom distalen Ende

Bestellinformationen	Bestellnummer	Spitzenform	Flexibilität der Spitze	Etikett-Farbcode	Unterstützungsgrad	Länge
	351460	Gerade	Hochflexibel	■ Rot	Standard	190 cm
	351463	J	Hochflexibel	■ Rot	Standard	190 cm
	351461	Gerade	Flexibel	■ Orange	Standard	190 cm
	351464	J	Flexibel	■ Orange	Standard	190 cm
	351462	Gerade	Mittel	■ Blau	Standard	190 cm
	351465	J	Mittel	■ Blau	Standard	190 cm
	351466	Gerade	Hochflexibel	■ Braun	Extra-Unterstützung	190 cm
	351468	J	Hochflexibel	■ Braun	Extra-Unterstützung	190 cm
	351467	Gerade	Flexibel	■ Gelb	Extra-Unterstützung	190 cm
	351469	J	Flexible	■ Gelb	Extra-Unterstützung	190 cm

*Auch für periphere Arterien indiziert (gemäß Gebrauchsanweisung).

