

Каталожные номера	Каталожные номера новой конфигурации	Описание	Размер	Длина, см	Сердечник	Гепариновое покрытие	Количество в коробке
-------------------	--------------------------------------	----------	--------	-----------	-----------	----------------------	----------------------

ПРОВОДНИКИ INQWIRE С ПТФЭ ПОКРЫТИЕМ

ПРОВОДНИКИ С ПРЯМЫМ КОНЧИКОМ

6676-A1		Прямой	0,018" (0,46 мм)	150	F		10
6676-B3		Прямой	0,018" (0,46 мм)	180	F		5
6676-C1		Прямой	0,021" (0,53 мм)	150	F		10
6676-D3		Прямой	0,021" (0,53 мм)	180	F		5
	IQ35F150S	Прямой	0,035" (0,89 мм)	150	F		10
	IQH35F150S	Прямой	0,035" (0,89 мм)	150	F	H	10
	IQ35F260S	Прямой	0,035" (0,89 мм)	260	F		10
6690-41		Прямой	0,035" (0,89 мм)	150	M		10
6690-71		Прямой	0,035" (0,89 мм)	150	M	H	10
6690-61		Прямой	0,038" (0,97 мм)	150	M		10
	IQ38F150S	Прямой	0,038" (0,97 мм)	150	F		10
	IQ38F260S	Прямой	0,038" (0,97 мм)	260	F		10
6646-11		Прямой 7 см TC	0,035" (0,89 мм)	145	M		10
	IQ35F150NLT	Newton; LT (13,5 см)	0,035" (0,89 мм)	150	F		10
	IQH35F150NLT	Newton; LT (13,5 см)	0,035" (0,89 мм)	150	F	H	10
	IQ35F150LLT	Newton; LLT (18,5 см)	0,035" (0,89 мм)	150	F		10
	IQH35F150LLLT	Newton; LLT (18,5 см)	0,035" (0,89 мм)	150	F	H	10
	IQ35F150LLLT	Newton; LLLT(23,5 см)	0,035" (0,89 мм)	150	F		10
6677-B1		Newton; LLT (18,5 см) 3мм J	0,035" (0,89 мм)	150	F		10
	IQ35F80B	Bentson (23см)	0,035" (0,89 мм)	80	F		10
	IQ35F150B	Bentson (23см)	0,035" (0,89 мм)	150	F		10
8819-D1	IQH35F150B	Bentson (23см)	0,035" (0,89 мм)	150	F	H	5 /10*
	IQ35F180B	Bentson (23см)	0,035" (0,89 мм)	180	F		10
	IQH35F180B	Bentson (23см)	0,035" (0,89 мм)	180	F	H	5
	IQ35F260B	Bentson (23см)	0,035" (0,89 мм)	260	F		10
	IQ38F150B	Bentson (23см)	0,038" (0,97 мм)	150	F		10
	IQH38F150B	Bentson (23см)	0,038" (0,97 мм)	150	F	H	10
	IQ35F150BC	Bentson (15см)	0,035" (0,89 мм)	150	F		10
	IQ35F150BST	Bentson ST (10см)	0,035" (0,89 мм)	150	F		10
	IQ35F180BST	Bentson ST (10см)	0,035" (0,89 мм)	180	F		10
	IQ38F150BST	Bentson ST (10см)	0,038" (0,97 мм)	150	F		10
6680-61		Сверхжесткий сердечник	0,035" (0,89 мм)	80	F		10
6680-51		Сверхжесткий сердечник	0,035" (0,89 мм)	100	F		10
6680-11		Сверхжесткий сердечник	0,035" (0,89 мм)	150	F		10
6680-71		Сверхжесткий сердечник	0,035" (0,89 мм)	180	F		10
6680-23		Сверхжесткий сердечник	0,035" (0,89 мм)	260	F		5
6680-31		Сверхжесткий сердечник	0,038" (0,97 мм)	150	F		10
6680-43		Сверхжесткий сердечник	0,038" (0,97 мм)	180	F		5

ПРОВОДНИКИ С КОНЧИКОМ ROSEN

	IQ35F80J1O5RS	1,5 мм J (R)	0,035" (0,89 мм)	80	F		10
6500-11	IQ35F150J1O5RS	1,5 мм J (R)	0,035" (0,89 мм)	150	F		10
6609-13	IQ35F180J1O5RS*	1,5 мм J (R)	0,035" (0,89 мм)	180	F		5 /10*
6609-33		1,5 мм J (R)	0,035" (0,89 мм)	260	F		5
	IQ38F150J1O5RS	1,5 мм J (R)	0,038" (0,97 мм)	150	F		10

ПРОВОДНИКИ С J-КОНЧИКОМ

	IQ35F150J1O5	1,5 мм J	0,035" (0,89 мм)	150	F		10
	IQH35F150J1O5	1,5 мм J	0,035" (0,89 мм)	150	F	H	10
6693-A1		1,5 мм J	0,035" (0,89 мм)	150	M		10

Все проводники с J-кончиком с фиксированным сердечником являются выпрямляемыми с помощью пальца.

FB = жесткий, ST = с коротким кончиком H = гепариновое покрытие, R = Rosen, F = фиксированный сердечник, M = подвижный сердечник, TC = конусный сердечник

* Проводники в новой конфигурации упаковываются по 10 шт. в коробке. Проводники в оригинальной конфигурации упакованы по 5 шт. в коробке.

ПРИМЕЧАНИЕ: Проводники под каталожными номерами, выделенными **ЖИРНЫМ ШРИФТОМ**, доступны для немедленной поставки. Срок поставки остальных изделий не более восьми недель (требуется минимальный объем заказа).

Каталожные номера	Каталожные номера новой конфигурации	Описание	Размер	Длина, см	Сердечник	Гепариновое покрытие	Количество в коробке
-------------------	--------------------------------------	----------	--------	-----------	-----------	----------------------	----------------------

ПРОВОДНИКИ INQWIRE С ПОКРЫТИЕМ ИЗ ПТФЭ (ПРОДОЛЖЕНИЕ)

ПРОВОДНИКИ С J-КОНЧИКОМ (ПРОДОЛЖЕНИЕ)*

6682-K1		3 мм J		0,018" (0,46 мм)	150	F	10
6682-L3		3 мм J		0,018" (0,46 мм)	180	F	5
6682-M1		3 мм J		0,021" (0,53 мм)	150	F	10
6682-N3		3 мм J		0,021" (0,53 мм)	180	F	5
6682-E1		3 мм J		0,025" (0,64 мм)	150	F	10
	IQ35F80J3	3 мм J		0,035" (0,89 мм)	80	F	10
6682-41	IQ35F150J3	3 мм J		0,035" (0,89 мм)	150	F	10
6682-C1	IQH35F150J3	3 мм J		0,035" (0,89 мм)	150	F	H 10
6682-P1	IQ35F180J3*	3 мм J		0,035" (0,89 мм)	180	F	5/10*
	IQ35F260J3	3 мм J		0,035" (0,89 мм)	260	F	10
6693-41		3 мм J		0,035" (0,89 мм)	150	M	10
6693-71		3 мм J		0,035" (0,89 мм)	150	M	H 10
6684-41		3мм J TC		0,035" (0,89 мм)	150	M	10
6647-11		3 мм J 7см TC		0,035" (0,89 мм)	145	M	10
	IQ38F150J3	3 мм J		0,038" (0,97 мм)	150	F	10
6682-D1	IQH38F150J3	3 мм J		0,038" (0,97 мм)	150	F	H 10
	IQ38F260J3	3 мм J		0,038" (0,97 мм)	260	F	10
6693-61		3 мм J		0,038" (0,97 мм)	150	M	10
6693-81		3 мм J		0,038" (0,97 мм)	150	M	H 10
6684-61		3мм J TC		0,038" (0,97 мм)	150	M	10
	IQ35F150J3F	3 мм J FB		0,035" (0,89 мм)	150	F	10
	IQH35F150J3F	3 мм J FB		0,035" (0,89 мм)	150	F	H 10
	IQ35F180J3F	3 мм J FB		0,035" (0,89 мм)	180	F	10
	IQH35F180J3F	3 мм J FB		0,035" (0,89 мм)	180	F	H 5
	IQ38F150J3F	3 мм J FB		0,038" (0,97 мм)	150	F	10
	IQH38F150J3F	3 мм J FB		0,038" (0,97 мм)	150	F	H 10
	IQ38F180J3F	3 мм J FB		0,038" (0,97 мм)	180	F	10
	IQ35F150J6	6 мм J		0,035" (0,89 мм)	150	F	10
	IQH35F70J6	6 мм J		0,035" (0,89 мм)	70	F	H 10
6694-21		6 мм J		0,035" (0,89 мм)	150	M	10
	IQ38F150J6	6 мм J		0,038" (0,97 мм)	150	F	10
	IQH38F70J6	6 мм J		0,038" (0,97 мм)	70	F	H 10
	IQ35F150J15	15 мм J		0,035" (0,89 мм)	150	F	10
	IQH35F150J15	15 мм J		0,035" (0,89 мм)	150	F	H 10
	IQ38F150J15	15 мм J		0,038" (0,97 мм)	150	F	10
8820-B1		15 мм J		0,035" (0,89 мм)	150	M	10

ФИКСИРОВАННЫЙ СЕРДЕЧНИК, С ДВУМЯ РАБОЧИМИ КОНЧИКАМИ

	IQ35F150J10SS	1,5 мм J/Прямой		0,035" (0,89 мм)	150	F	10
	IQ35F150J3S	3 мм J/Прямой		0,035" (0,89 мм)	150	F	10
	IQH35F150J3S	3 мм J/Прямой		0,035" (0,89 мм)	150	F	H 10
	IQ35F150J3SHD	3 мм J/Прямой/сверхпрочный		0,035" (0,89 мм)	150	F	H 10

Все проводники с J-кончиком с фиксированным сердечником выпрямляемые. FB = жесткий, ST = с коротким кончиком H = гепариновое покрытие, R = Rosen, F = фиксированный сердечник, M = подвижный сердечник, TC = конусный сердечник

* Проводники в новой конфигурации упакованы по 10 шт. в коробке. Проводники с оригинальной конфигурацией упакованы по 5 шт. в коробке.

ПРИМЕЧАНИЕ: Проводники под каталожными номерами, выделенными **ЖИРНЫМ ШРИФТОМ**, доступны для немедленной поставки. Срок поставки остальных изделий составляет не более восьми недель (требуется минимальный объем заказа).