

Спирали Axium Prime обеспечивают оптимальную пластичность за счет концепции прогрессивного диаметра спиралей. ультрамягкие (extra soft) спирали Axium Prime оптимальны для мелких и бесформенных аневризм, а также для заполнения небольших пространств в ходе процедуры эмболизации спиральями.

## Axium Prime Extra Soft Helix

КОД	ДИАМЕТР (ММ)	ДЛИНА (СМ)	О.Д. (ДЮЙМЫ)	О.Д. (ММ)	ОБЪЕМ (ММ)
APB-1-1-HX-ES	1	1	0.0108	0.2743	0.67
APB-1-2-HX-ES	1	2	0.0108	0.2743	1.34
APB-1-3-HX-ES	1	3	0.0108	0.2743	2.01
APB-1.5-1-HX-ES	1.5	1	0.0108	0.2743	0.67
APB-1.5-2-HX-ES	1.5	2	0.0108	0.2743	1.34
APB-1.5-3-HX-ES	1.5	3	0.0108	0.2743	2.01
APB-1.5-4-HX-ES	1.5	4	0.0108	0.2743	2.68
APB-2-1-HX-ES	2	1	0.0108	0.2743	0.67
APB-2-2-HX-ES	2	2	0.0108	0.2743	1.34
APB-2-3-HX-ES	2	3	0.0108	0.2743	2.01

КОД	ДИАМЕТР (ММ)	ДЛИНА (СМ)	О.Д. (ДЮЙМЫ)	О.Д. (ММ)	ОБЪЕМ (ММ)
APB-2-4-HX-ES	2	4	0.0108	0.2743	2.68
APB-2-6-HX-ES	2	6	0.0108	0.2743	4.02
APB-2-8-HX-ES	2	8	0.0108	0.2743	5.36
APB-2.5-3-HX-ES	2.5	3	0.0108	0.2743	2.01
APB-2.5-4-HX-ES	2.5	4	0.0108	0.2743	2.68
APB-2.5-6-HX-ES	2.5	6	0.0108	0.2743	4.02
APB-2.5-8-HX-ES	2.5	8	0.0108	0.2743	5.36
APB-3-4-HX-ES	3	4	0.0108	0.2743	2.68
APB-3-6-HX-ES	3	6	0.0108	0.2743	4.02
APB-3-8-HX-ES	3	8	0.0108	0.2743	5.36
APB-3-10-HX-ES	3	10	0.0108	0.2743	6.7

**ПОКАЗАНИЯ.** Axium Prime показаны для эндоваскулярной эмболизации внутрисерпных аневризм и других нейрососудистых нарушений, таких как артериовенозные мальформации и артериовенозные фистулы.

## Мгновенный отделитель спиралей I.D.

Для каждой процедуры требуется один отделитель.

КОД	КОЛИЧЕСТВО В УПАКОВКЕ
ID-1-5	5

**ПОКАЗАНИЯ.** Мгновенный отделитель спиралей I.D. предназначен для использования со всеми видами спиралей Axium: Axium, Axium Prime и Axium MicroFX.