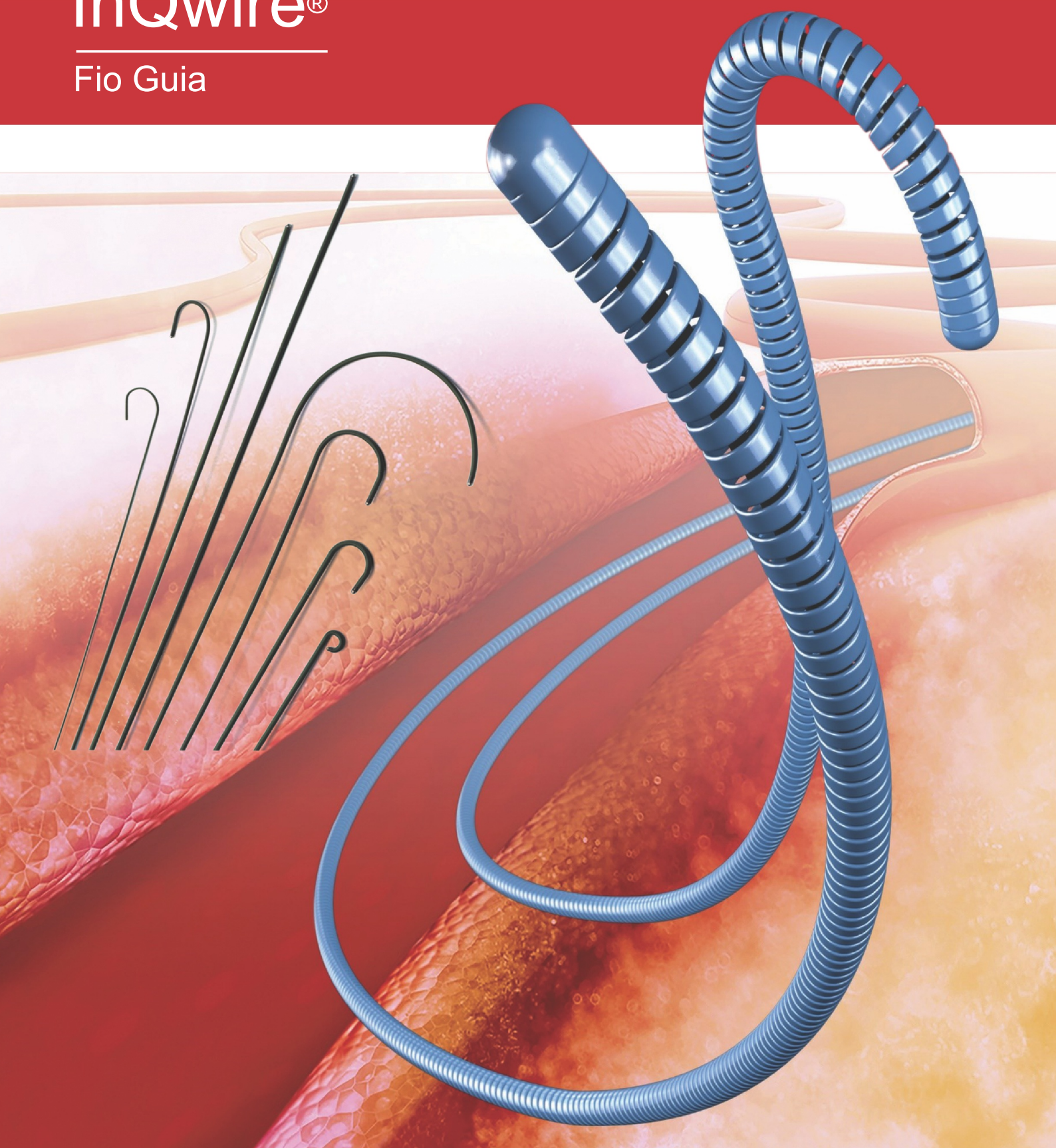


InQwire® Amplatz

Fio Guia

InQwire®

Fio Guia

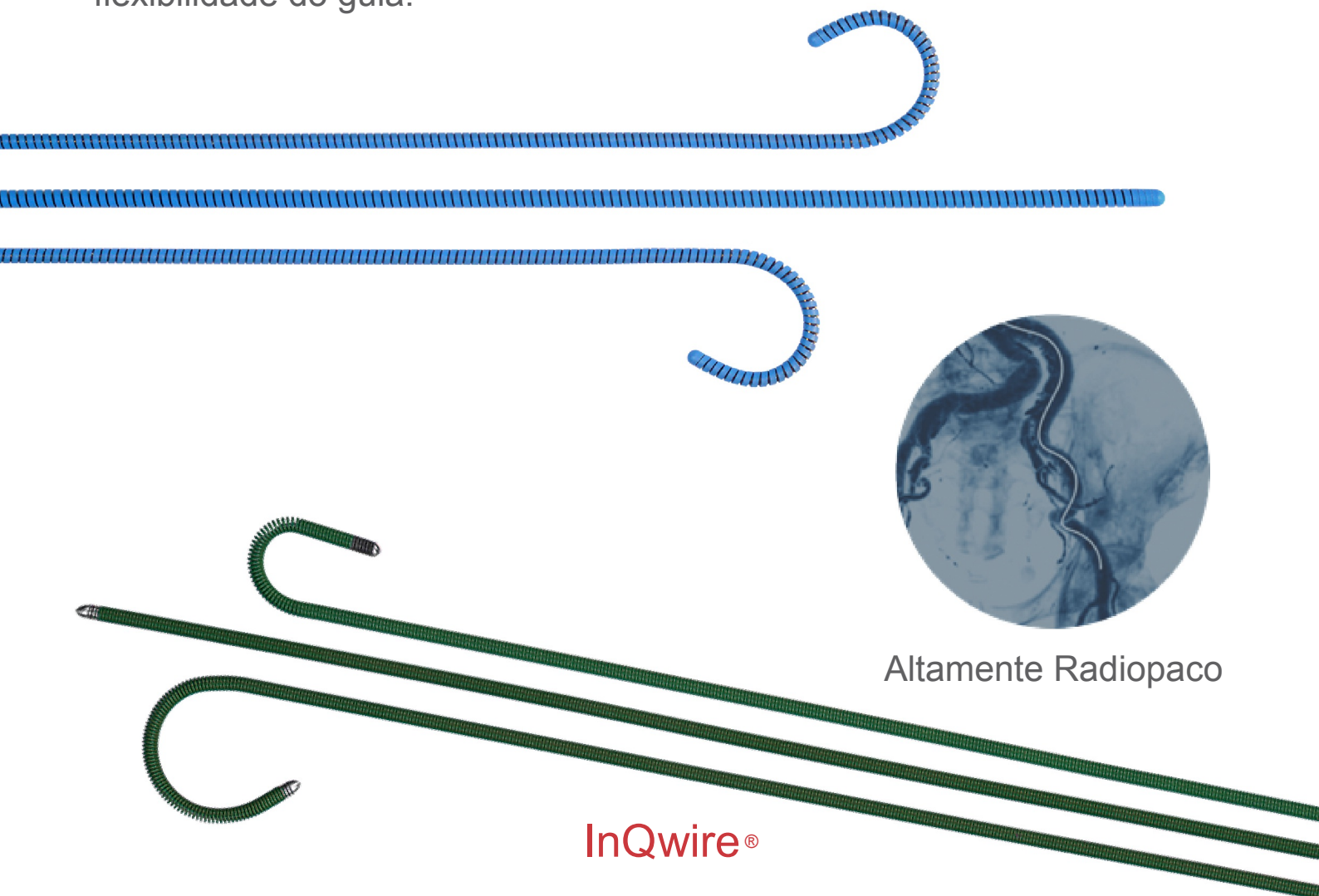


InQwire® Amplatz

A Evolução da Família InQwire

NOVO MODELO InQwire® Amplatz

Um novo *design* externo em *coil* que garante um maior suporte ao *shaft*. O aumento de sua rigidez, garante estabilidade dentro da vasculatura melhorando a navegação. A navegação e força não comprometem a flexibilidade do guia.



Altamente Radiopaco

InQwire®

InQwire® Amplatz

Especificações

Códigos Disponíveis no Brasil

Código	Diâmetro	Comprimento	Ponta Flexível Comp.	Descrição da Ponta
IQA509	0.035"(0.89mm)	260 cm (102")	1.0cm	Reta, curta
IQA526	0.035"(0.89mm)	260 cm (102")	7.0cm	Reta
IQA502	0.035"(0.89mm)	260 cm (102")	J 3.0cm	3mm J

Código	Diâmetro	Comprimento	Ponta Flexível Comp.	Descrição da Ponta
IQA510	0.038"(0.97mm)	260 cm (102")	1.0cm	Reta, curta
IQA511	0.035"(0.89mm)	180 cm (71")	1.0cm	Reta, curta
IQA512	0.038"(0.97mm)	180 cm (71")	1.0cm	Reta, curta

IQA527	0.035"(0.89mm)	145 cm (57")	3.5cm	Reta, curta
IQA528	0.038"(0.97mm)	145 cm (57")	3.5cm	Reta, curta

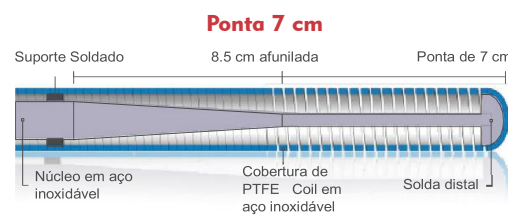
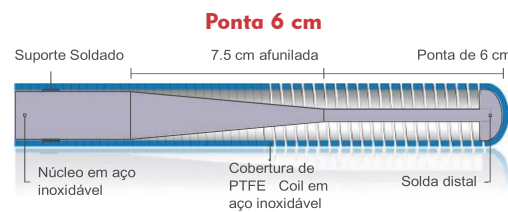
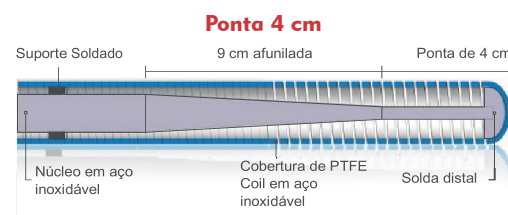
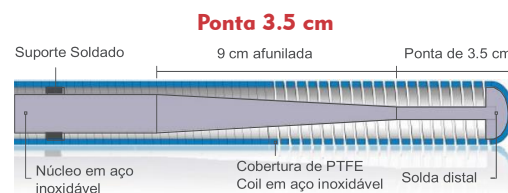
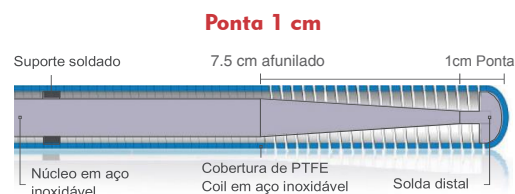
IQA524	0.035"(0.89mm)	145 cm (57")	4.0cm	Reta, curta
IQA518	0.038"(0.97mm)	145 cm (57")	4.0cm	Reta, curta

IQA564	0.038"(0.97mm)	75 cm (29")	6.0cm	Reta
IQA517	0.038"(0.97mm)	145 cm (57")	6.0cm	Reta
IQA519	0.038"(0.97mm)	180 cm (71")	6.0cm	Reta
IQA520	0.038"(0.97mm)	260 cm (102")	6.0cm	Reta

IQA563	0.035"(0.89mm)	75 cm (29")	7.0cm	Reta
IQA523	0.035"(0.89mm)	145 cm (57")	7.0cm	Reta
IQA525	0.035"(0.89mm)	180 cm (71")	7.0cm	Reta

IQA500	0.035"(0.89mm)	145 cm (57")	J 3.0cm	3mm J
IQA501	0.035"(0.89mm)	180 cm (71")	J 3.0cm	3mm J
IQA503	0.038"(0.97mm)	145 cm (57")	J 3.0cm	3mm J
IQA504	0.038"(0.97mm)	180 cm (71")	J 3.0cm	3mm J

AMPLATZ DETALHES DA PONTA



Para proteção da propriedade intelectual, esses diagramas são simbólicos, não possuem especificidade de engenharia. A construção da guia varia de acordo com o tamanho do produto. Diagramas sem escala.

InQwire®

Especificações

Código	Diâmetro	Comprimento	Descrição da Ponta
IQ35F150S	0.035"(0.89mm)	150 cm (59")	Reta
IQ35F260S	0.035"(0.89mm)	260 cm (102")	Reta
IQ35F150J3	0.035"(0.89mm)	150 cm (59")	J 3.0 mm
IQ38F150J3	0.038"(0.97mm)	150 cm (59")	J 3.0 mm
IQ35F180J3	0.035"(0.89mm)	180 cm (70")	J 3.0 mm
IQ35F180J3F	0.035"(0.89mm)	180 cm (70")	J 3.0 mm
IQ35F260J3	0.035"(0.89mm)	260 cm (102")	J 3.0 mm
IQ38F260J3	0.038"(0.97mm)	260 cm (102")	J 3.0 mm
6680-71	0.035"(0.89mm)	180 cm (70")	Reta
6680-23	0.035"(0.89mm)	260 cm (102")	Reta
6680-43	0.038"(0.97mm)	180 cm (70")	Reta
6682-21	0.032"(0.82mm)	150 cm (59")	J 3.0 mm
6682-M1	0.021"(0.53mm)	150 cm (59")	J 3.0 mm

Todas as guias ponta "J" possuem núcleo fixo e endireitador de ponta.

InQwire Amplatz: 80740950091 InQwire: 80740950012

Antes de utilizar o produto, consulte instruções de uso para indicações, contra-indicações, avisos e precauções.