



Twój wybór systemu do optymalizacji zabiegu CRT



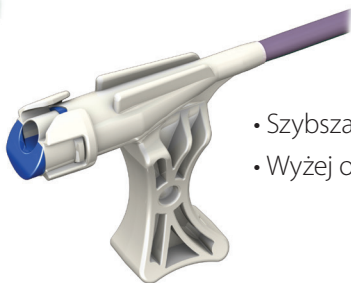
Attain Command® + SureValve™

Attain Select™ II + SureValve™

SYSTEMY CEWNIKÓW DO WPROWADZANIA ELEKTROD
LEWOKOMOROWYCH (LV)

Zintegrowana zastawka SureValve™

Uniwersalny i wszechstronny dla łatwiejszego wszczepiania CRT¹⁻⁵



- Szybsza procedura^{*1}
- Wyżej oceniona hemostaza^{*2}

Attain Command® + SureValve

System cewników do kaniulacji
zatoki wieńcowej

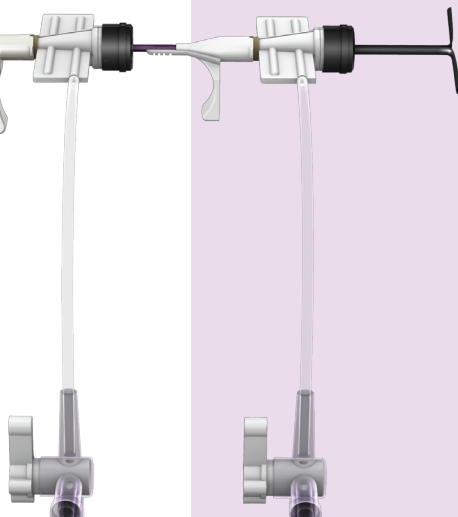
Attain Select™ II + SureValve

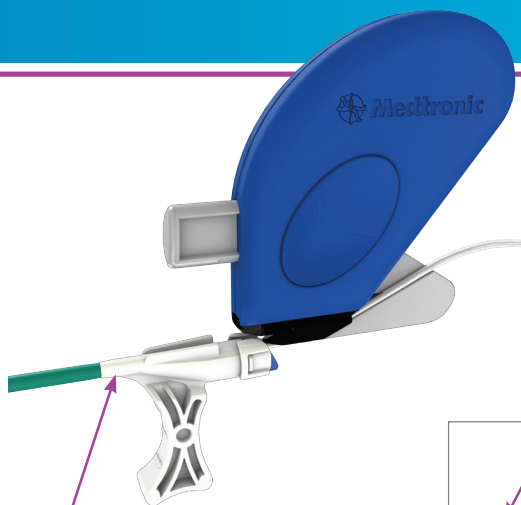
System cewników subselektywnych



- Mniej elementów oraz mniejszy rozmiar^{*3}

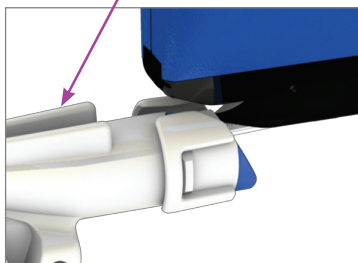
* Porównując do produktów SafeSheath i cewników Medtronic bez zintegrowanej zastawki





- Zmniejszenie nacisku zapobiegającemu wygięciu podczas rozcinania

- Prowadnice umożliwiają łatwiejsze rozcinanie uchwytu oraz cewnika²



Unikalne narzędzie zastawkowe Valve Tool oferujące wiele rozwiązań podczas procedury⁶

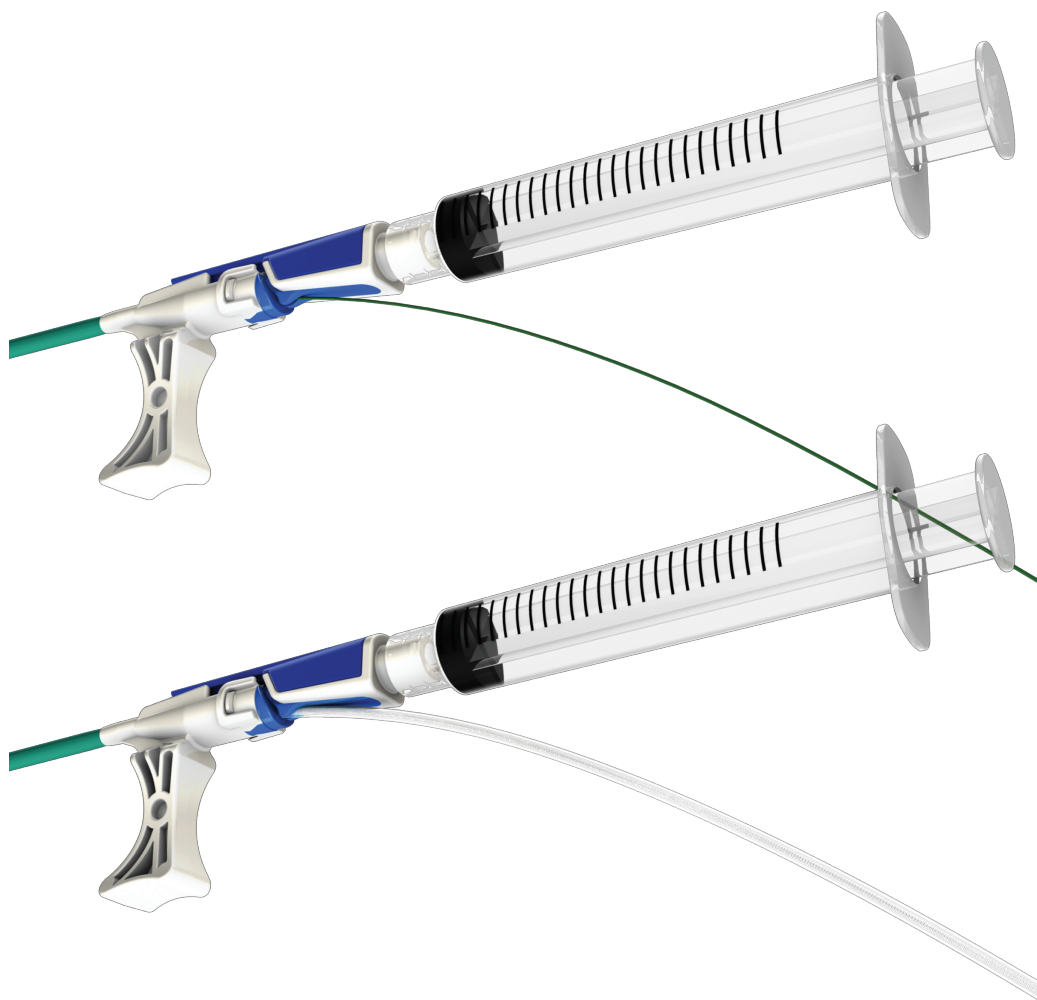
- Uproszczony system wstrzykiwania
- Możliwość płukania i aspiracji
- Umożliwia wstrzyknięcie jedną ręką



- Valve Tool może być połączony ze strzykawką podczas całej procedury
- Ułatwia wprowadzenie prowadnika

Zintegrowana zastawka SureValve™

Kompatybilna z szerokim portfolio
przewodników i elektrod LV ^{6,7}



Attain Command® + System SureValve

Kompatybilne narzędzia przezłylnie

- Maksymalna średnica elektrody 2.1 mm (6.2 Fr)
- Maksymalna średnica pozostałych narzędzi przezłylnych 2.4 mm (7.1 Fr)

Attain Select™ II + System SureValve

Kompatybilne narzędzia przezłylnie

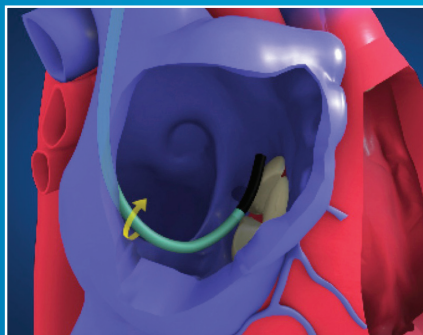
- Elektrody
 - Maksymalna zewnętrzna średnica elektrody 1.77 mm (5.3 Fr)
- Pozostałe narzędzia endokawitarne
 - Maksymalna zewnętrzna średnica narzędzia: 1.85 mm (5.5 Fr)
0.89 mm (2.7 Fr) Prosty niebieski
cewnik wewnętrzny
(rozszerzacz)

Attain Command® + SureValve™

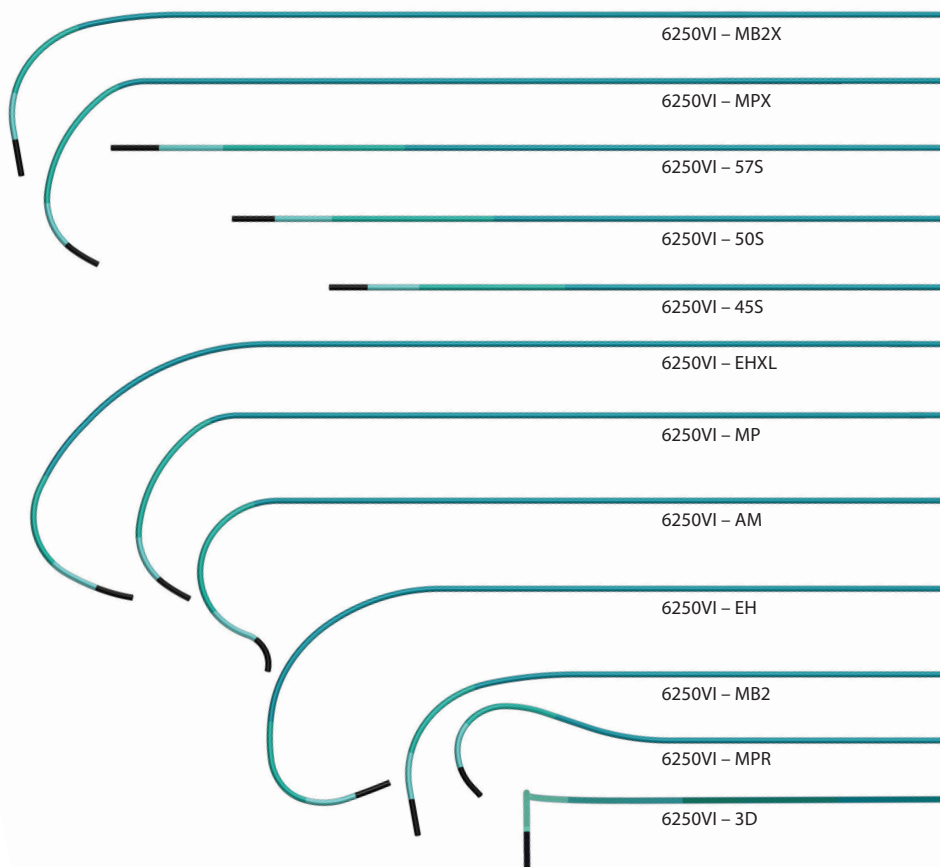
System cewników do kaniulacji zatoki wieńcowej

Nowy
Trójwymiarowy kształt

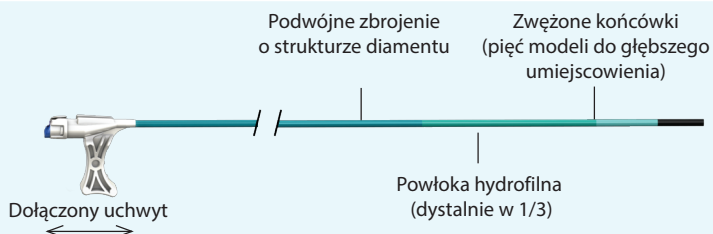
Zaprojektowany dla tylnej lokalizacji
ujścia zatoki wieńcowej⁸



Szeroka oferta cewników do kaniulacji zatoki wieńcowej dla różnego rodzaju anatomii



Unikalna
hydrofilna
powłoka
do głębszego
umiejscowienia



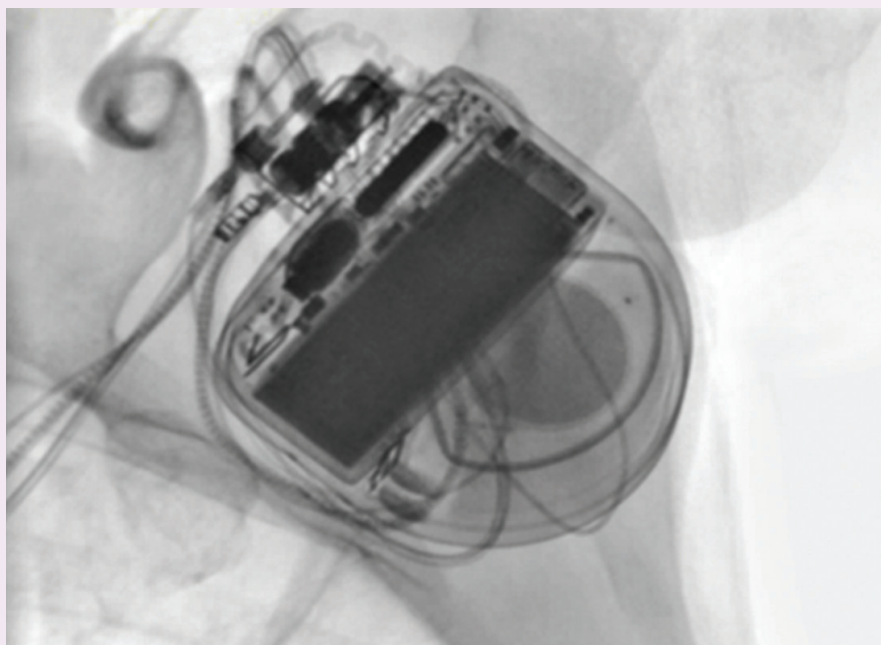
Attain Select™ II + SureValve™

System cewników do subselekcji

Nowa krótsza długość Select II + SureValve

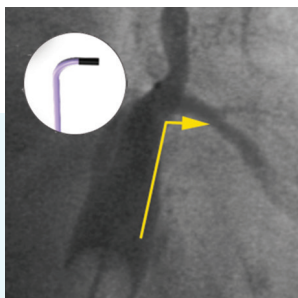
- Cewnik 57 cm umożliwiający dostarczenie elektrody 78 cm⁴

**Umożliwia użycie elektrody o mniejszej długości
zmniejszając liczbę zwojów w łożu*⁵**

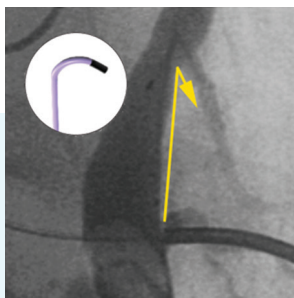


* Porównując do elektrody 88 cm

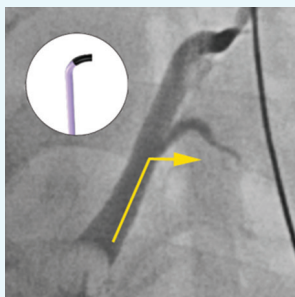
Cewnik subsektor 7 Fr, umożliwiający dostarczenie elektrody 4.0 Fr oraz 5.3 Fr bezpośrednio do żyły docelowej



90° standard

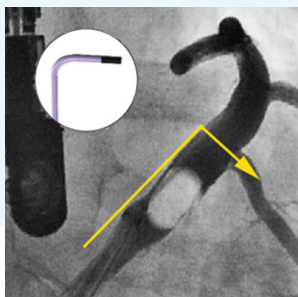


130° standard

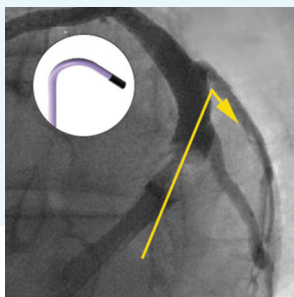


90° krótki

Cewnik krótki 90°
o skróconej dystalnej końcówce
wspomagającej dojście do żył o krętej
anatomii



90° przedłużone




130° przedłużone

Przedłużone cewniki 90° i 130° pozwalają na łatwiejsze wykorzystanie żył o większej średnicy

Attain Select™ II + SureValve™

System cewników subselektywnych


**Szeroka oferta cewników subselektywnych
dla różnego rodzaju anatomii**



6248VI – 90SP



6248VI – 90S



6248VI – 130P



6248VI – 130



6248VI – 130L



6248VI – 90P



6248VI – 90

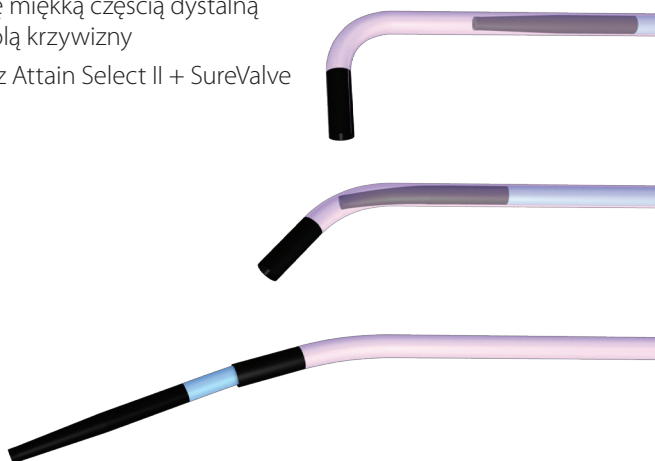


6248VI – 90L

Prosty niebieski cewnik wewnętrzny (rozszerzacz)

Wskazówka – w przypadku trudnych anatomii

- Charakteryzuje się miękką częścią dystalną oraz lepszą kontrolą krzywizny
- Pakowany razem z Attain Select II + SureValve



Referencje

- ¹ Dahlberg L. Procedural Steps Comparison when using Attain Catheters with SureValve, Medtronic Adjustable valve, and Pressure Products SafeSheath Valve, Ottobre 2012, Medtronic Inc., dati d'archivio.
- ² Dahlberg L. Physician Evaluation of Procedure Steps when using Attain catheters with SureValve, Ottobre 2012, Medtronic Inc., dati d'archivio.
- ³ Drake R. The SureValve System Reduces Bulk, November 29, 2012, Medtronic Inc., dati d'archivio.
- ⁴ Drake R. Attain Select II Catheter Length analysis, November 29, 2012, Medtronic Inc., dati d'archivio.
- ⁵ Drake R. The SureValve System is Shorter Which Reduces the Required Lead Length by 6 cm, November 29, 2012, Medtronic Inc., dati d'archivio.
- ⁶ Manuale del sistema Attain Command + SureValve Guide Catheter for Left-Heart Delivery System.
- ⁷ Manuale del sistema Attain Select II + SureValve Delivery Catheter System.
- ⁸ Schepler M. Attain Command 3D Catheter Shape, December 2012, Medtronic Inc., dati d'archivio.

Skrócone oświadczenie

W celu uzyskania szczegółowych informacji dotyczących implantacji, wskazań, przeciwwskazań, ostrzeżeń, środków ostrożności oraz potencjalnych komplikacji/działań niepożądanych należy zapoznać się z instrukcją urządzenia.

www.medtronic.eu

Europa

Medtronic Europe S.A.
Route du Molliau
CH-1131 Tolochenaz
Szwajcaria
Internet: www.medtronic.com
Tel.: +41 (21) 802 70 00
Fax: +41 (21) 802 79 00

Polska

Medtronic Poland Sp. z o.o.
ul. Ostrobramska 101
04-041 Warszawa
www.medtronic.pl
Tel: +48 (22) 465 69 00
Fax: +48 (22) 465 69 17