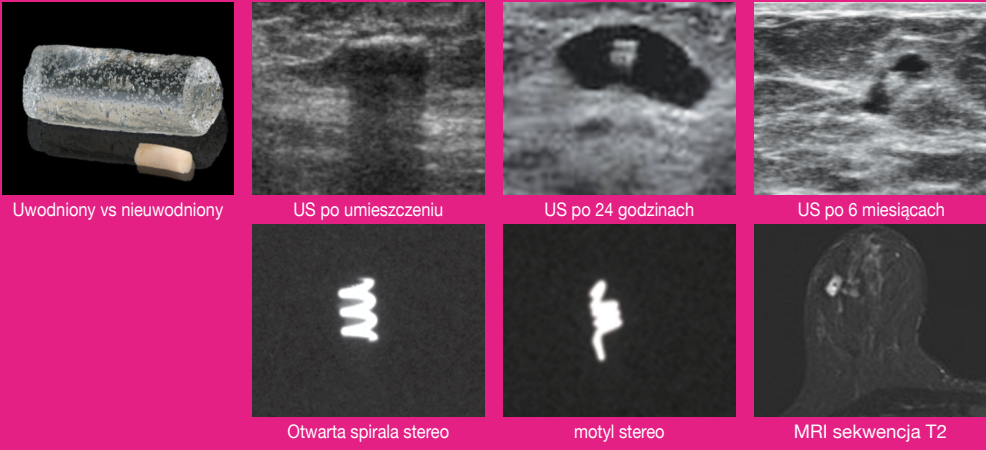


# HydroMARK

hydrożel/tytan i stal nierdzewna  
ST/US/MR

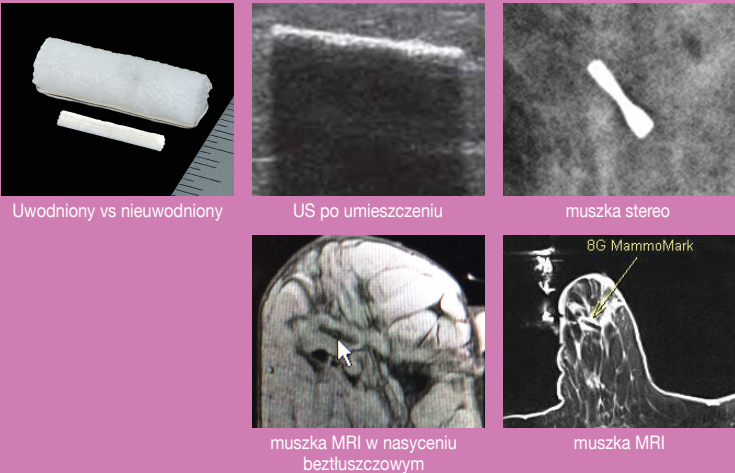
TRWAŁY:  
wyjątkowa technologia oparta na hydrożelu zapewnia niezrównaną, długotrwałą widoczność w badaniu ultrasonograficznym



# MammoMARK/ CorMARK

kolagen/tytan  
ST/US/MR

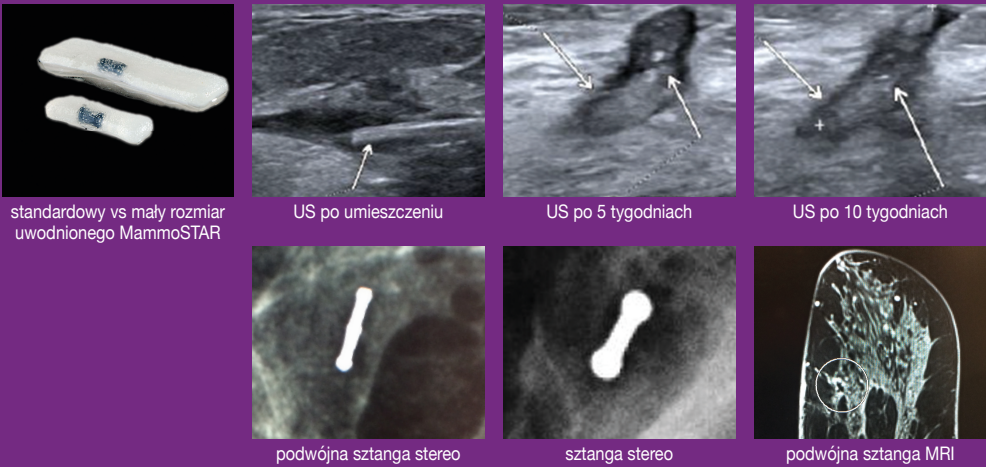
PRECYZYJNY:  
kotwice zapewniające szybkie rozprężenie znacznika w jamie biopsji redukując prawdopodobieństwo przesunięcia



# MammoSTAR

betaglukan/  
ceramika i węgiel  
ST/US

NATURALNY:  
unikalna technologia znakowania stanowi idealną alternatywę znakowania bez użycia metali



# MicroMARK

Stal nierdzewna  
ST

NIEZAWODNY:  
mocowanie do tkanki miękkiej z wyraźną widocznością podczas prześwietlenia RTG



## Mammotome

ROZMIAR	KSZTAŁT	KOD
8G		4010-01-08-T3*
		4010-01-08-T4*
		4010-01-08-T1*
11G		4010-01-11-T3
		4010-01-11-T4
		4010-01-11-T1

\*Do stosowania z sondą Mammotome ST/MR

## Mammotome Elite / Gruba igła

ROZMIAR	KSZTAŁT	KOD
15G		4010-02-15-T3
		4010-02-15-T4
		4010-02-15-T1
18G		4010-02-18-T3

## Mammotome revolve

ROZMIAR	KSZTAŁT	KOD
8G		MMK0801
		MMK0802
10G		MMK1001
		MMK1002

## Mammotome

ROZMIAR	KSZTAŁT	KOD
8G		MRM4008*
		MAM3008
11G		MAM3001
		MAM3002
		MRM4002*

\*Do stosowania z sondą Mammotome ST/MR

## Mammotome Elite / Gruba igła

ROZMIAR	KSZTAŁT	KOD
14G		MAM3014

## Mammotome revolve

ROZMIAR	KSZTAŁT	KOD
8G		STAR0831
		STAR0832
8G		STAR0833
10G		STAR1031
		STAR1032
10G		STAR1033

## Mammotome

ROZMIAR	KSZTAŁT	KOD
8G		STAR0801
		STAR0802
11G		STAR1101
		STAR1102

## Mammotome Elite / Gruba igła

ROZMIAR	KSZTAŁT	KOD
10G		STAR1001
14G		STAR1401
		STAR1402
14G		STAR1403

## Mammotome

ROZMIAR	KSZTAŁT	KOD
8G		C1540
11G		C1535

P=MAŁY ROZMIAR  
T=TYTAN  
\*=KOMPATYBILNY Z MRI

# Mammotome Biopsy

Rola identyfikatora miejsca biopsji zmienia się w zależności od potrzeb pacjenta. Czasami, znacznik tkankowy zapewnia jedyny dowód miejsca, w którym znaleziono zmianę chorobową. Innym razem znacznik pozwala na wygodniejsze prowadzenie badań kontrolnych w USG. W każdej sytuacji, wybór identyfikatora miejsca biopsji dokonywany jest w zależności od potrzeb klinicznych.

## HydroMARK

Biodegradowalny polimer hydrożelowy pochłania więcej niż 90 procent wody po hydratacji zapewniając wyjątkowo długotrwałą widoczność w badaniu USG. Stałe widoczne metalowe klipsy dostępne są w trzech unikalnych kształtach – wykonane zarówno z tytanu jak i ze stali nierdzewnej – zapewniając optymalny pakiet różnych możliwości oznaczania.



OTWARTA CEWKA



MOTYL



CEWKA

## MammoMARK/CorMARK

Hemostatyczny kolagenowy nośnik gwałtownie pęcznieje do 300% w przeciągu 60 sekund, mocując znacznik w określonym miejscu. Nieprzepuszczalny dla promieniowania RTG i rezonansu magnetycznego, tytanowy klips umieszczony jest w środku otoczki kolagenowej, co pozwala mu pozostać w centralnej pozycji miejsca biopsji po tym, jak kolagen zostanie wchłonięty.



MUSZKA



U-KSZTAŁT

## MammoSTAR

Długotrwały nośnik beta-glukanowy zapewnia widoczność w ultrasonografii dla zabiegów lokalizacyjnych przez okres do sześciu miesięcy. Pokryte węglem ceramiczne znaczniki są organiczną alternatywą wobec znaczników z tworzyw sztucznych lub z metalu.



SZTANGA



PODWÓJNA  
SZTANGA

## MicroMARK

Znacznik ze stali nierdzewnej przytwierdza się do tkanki zapewniając dokładne i skuteczne umiejscowienie znacznika. Do użytku tylko z igłami z rodziny Mammotome.



KOTWICA

## Składanie zamówień

Prosimy kontaktować się z przedstawicielem Mammotome.

### DANE KONTAKTOWE W POLSCE

+ TELEFON: 0 800 310 350

+ FAX: 012 384 1507 lub 022 882 4204

+ E-MAIL: [zamowienia.pl@leicabiosystems.com](mailto:zamowienia.pl@leicabiosystems.com).

+ STRONA INTERNETOWA: [www.mammotome.com](http://www.mammotome.com)

+ ADRES: Devicor Medical Poland Sp. z o.o.  
ul. Karmelicka 27, 31-131 Kraków

### KONTAKT DLA KRAJÓW EUROPEJSKICH POZA POLSKĄ:

+ TELEFON: +49 (0) 40-59 35 59 10

+ FAX: +49 (0) 40-500 98 940

+ E-MAIL: [info-euro@mammotome.com](mailto:info-euro@mammotome.com)

+ STRONA INTERNETOWA: [www.mammotome.com](http://www.mammotome.com)

+ ADRES: DEVICOR MEDICAL GERMANY GMBH  
Südportal 5, D-22848 Norderstedt, Germany

© 2017. Devicor Medical Products Inc., część Leica Biosystems. Wszelkie prawa zastrzeżone. Pełne informacje o produktach zawarte są w instrukcji użytkownika. Mammotome, Mammotome Revolve, Mammotome Elite HydroMARK, MammoMARK, CoMark i MammoSTAR są zarejestrowanymi znakami towarowymi Devicor Medical Products Inc., części Leica Biosystems w USA, a także możliwie w innych krajach. Inne znaki, nazwy produktów i/albo firm mogą być znakami towarowymi w poszczególnych krajach ich właścicieli.

MDM 17-0006 Rev 05/17

## Mammotome markers

Identyfikatory miejsca biopsji



OTWARTA CEWKA



MOTYL



CEWKA



MUSZKA



U-KSZTAŁT



SZTANGA



PODWÓJNA  
SZTANGA



KOTWICA

Kompatybilność z  
urządzeniami do biopsji