

BARD® MAGNUM®
REUSABLE CORE BIOPSY SYSTEM

ZASKAKUJĄCO MAŁE...
NIEZWYKLE MOCNE, KOMPATYBILNE ZE
WSPÓŁSTAWĄ IGŁĄ DO BIOPSJI BARD®
TRUGUIDE® - DLA WIĘKSZEJ WYDAJNOŚCI I
DOKŁADNOŚCI



Współstawa igła do biopsji TRUGUIDE®

INFORMACJE DOTYCZĄCE ZAMÓWIEŃ

Narzędzie do biopsji gruboigłowej wielokrotnego użytku MG1522 - **MAGNUM®**

Kod koloru	Numer zamówienia igieł do systemu biopsji MAGNUM®	Grubość x długość	Długość (cm) współstawnej igły do biopsji TRUGUIDE®	Numer zamówienia współstawnej igły do biopsji TRUGUIDE®	Numer zamówienia standardowej igły
●	MN2010	20 x 10	7,0	C20108	--
●	MN2013	20 x 13	10,0	C20136	--
●	MN2016	20 x 16	13,0	C20166	--
●	MN2020	20 x 20	17,0	C20208	--
●	MN1810	18 x 10	7,0	C18108	--
●	MN1813	18 x 13	10,0	C18136	--
●	MN1816	18 x 16	13,0	C18166	--
●	MN1820	18 x 20	17,0	C18208	--
●	MN1824	18 x 24	--	--	--
●	MN1830	18 x 30	--	--	--
●	MN1610	16 x 10	7,0	C16108	--
●	MN1613	16 x 13	10,0	C16136	--
●	MN1616	16 x 16	13,0	C16166	--
●	MN1620	16 x 20	17,0	C16208	--
●	MN1410	14 x 10	7,0	C14108	AX1410
●	MN1413	14 x 13	10,0	C14136	AX1413
●	MN1416	14 x 16	13,0	C14166	AX1416
●	MN1420	14 x 20	--	--	--
●	MN1210	12 x 10	7,0	C12108	--
●	MN1213	12 x 13	10,0	C12136	--
●	MN1216	12 x 16	13,0	C12166	--
●	MN1220	12 x 20	--	--	--

AUSTRIA	Bard Medica SA, Thallstrasse 125A/7/5, 1160 Wien, Austria, tel.: +43 14 949130, faks: +43 14 94913030
KRAJE BENELUKSU	Bard Benelux n.v., Hageberg 2, 2250 Olen, Belgia, tel.: +32 14 286950, faks: +32 14 286955
CZECHY	Bard Czech Republic s.r.o., Táborská 619, 140 00, Praga, Czechy, tel.: +420 242 408630, faks: +420 242 410185
FRANCJA	Bard France SAS, Av. Joseph Kessel 164-166, Parc Ile P14, 7 8960 Voisins-le-Bretonneux, Francja, tel.: +33 1 39305658, faks: +33 1 39305659
NIEMCY	C.R. Bard GmbH, Wachaustraße 6, 76227 Karlsruhe, Niemcy, Tel.: +49 721 94450, faks: +49 721 9445111
GRECJA	Bard Hellas SA, 22, Akliviadou St. 8, 72, Vouliagmenis Av., 16675 Glyfada, Grecja, tel.: +30 210 9690770, faks: +30 210 9628810
IRLANDIA	Bard Ltd, Arena House, Arena Road, Sandyford, Dublin 18, Irlandia, tel.: +353 121 30706, faks: +353 121 30604
WŁOCHY	Bard S.p.A., Via Citta 444, 00144 Roma, Włochy, tel.: +39 06 524931, faks: +39 06 5256552
KRAJE NORDYCKIE	Bard Norden AB, Kabbingatan 22, 254 67 Helsingborg, Szwecja, tel.: +46 42 386000, faks: +46 42 386010
POLSKA	Bard Poland Sp. z o. o., ul. Cybimetyki 7B, 02-677 Warszawa, Polska, tel.: +48 22 3210930, faks: +48 22 3210938
PORTUGALIA	C.R. Bard Portugal LDA, Rua Castilho 13D-2A, 1250-066 Lisboa, Portugalia, tel.: +351 21 3190339, faks: +351 21 3190339
HISZPANIA	Bard de Espana S.A., Avda. Diagonal 652-656, Edificio A, 4a planta, 08004 Barcelona, Hiszpania, tel.: +34 93 2537800, faks: +34 93 2537884
SZWAJCARIA	Bard Medica SA, Senestrasse 64, 8942 Oberrieden/Zürich, Szwajcaria, tel.: +41 44 7225360, faks: +41 44 7225370
WIELKA BRITANIA	Bard Limited, Forest House, Tilgate Forest Business Park, Brighton Road, Crawley, West Sussex RH11 9BP, UK, tel.: +44 1293 527888, faks: +44 1293 552428

© Copyright 2011, C. R. Bard, Inc. Wszystkie prawa zastrzeżone. Bard, Magnum i TruGuide są zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy C. R. Bard, Inc. lub jej podmioty stowarzyszonego. Wszystkie inne nazwy, skróty, symbole oraz symbole, logotypy, podmioty na rysunek i logo są informacjami dotyczącymi do produktu. 0611/2010, 06-19 9305-01 86/05 116 17/02, 116

BARD® MAGNUM®
REUSABLE CORE BIOPSY SYSTEM

OD LIDERA W DZIEDZINIE
BIOPSJI GRUBOIGŁOWEJ



NOWE, WYDAJNIEJSZE
NARZĘDZIE

BARD
BIOPSY SYSTEMS

BARD® MAGNUM®
REUSABLE CORE BIOPSY SYSTEM

MINIMALNY ROZMIAR. MAKSYMALNA MOC.



MOC = WYDAJNOŚĆ. ŻADNE NARZĘDZIE WIELOKROTNEGO UŻYTKU NIE JEST WYDAJNIEJSZE

- Mocny system sprężynowy zapewnia wystarczająco dużą prędkość, aby jakość próbek pobranych metodą biopsji gruboigłowej była niezmiernie doskonała.
- Niezrównana siła narzędzia MAGNUM® umożliwia lekarzowi dokładną penetrację trudnych zmian przy minimalnym przemieszczeniu tkanek.



JEDYNY SYSTEM WIELOKROTNEGO UŻYTKU Z JEDNORĘCZNYM NASTAWIANIEM I WYBOREM DWÓCH GŁĘBOKOŚCI PENETRACJI

- Funkcjonalna konstrukcja narzędzia zapewnia wygodę i kontrolę dzięki jedno ręcznemu nastawianiu.
- Istnieje możliwość wyboru głębokości penetracji 15 mm lub 22 mm, aby uzyskać pożądane rezultaty w różnych zastosowaniach.

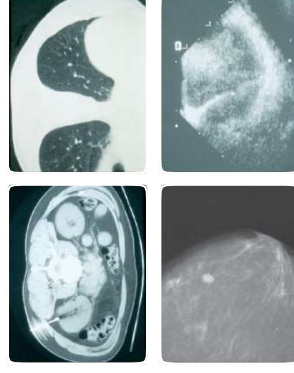


OD LIDERA W DZIEDZINIE BIOPSJI GRUBOIGŁOWEJ - NAJMNIEJSZY SYSTEM BIOPSJI DO WIELOKROTNEGO UŻYTKU

- Lekka i ergonomiczna konstrukcja narzędzia MAGNUM® pomaga zwiększyć kontrolę i łatwość obsługi podczas zabiegów biopsji.
- Długość 12 cm (ok. 4 1/2") sprawia, że narzędzie MAGNUM® jest wygodne dla użytkownika i łatwe w obsłudze.

MAKSYMALNA MOC PRZY MINIMALNYM ROZMIARZE - ABY REALIZOWAĆ WIELE RÓŻNYCH ZASTOSOWAŃ W PROSTY I SKUTECZNY SPOSÓB

- Konstrukcja i wszechstronność narzędzia MAGNUM® czynią go idealnym wyborem do skutecznej biopsji wielu różnych tkanek, w tym piersi, prostaty, płuca, nerki czy wątroby.
- Szeroka gama długości i grubości igieł pozwala spełniać praktycznie wszystkie potrzeby zabiegowe.
- Duża prędkość penetracji i precyzyjna konstrukcja igły pomagają zapewniać niezmiernie doskonałą jakość próbek pobranych metodą biopsji gruboigłowej.
- Narzędzie MAGNUM® ma kompaktowe wymiary, jest łatwe w użyciu, wygodne w obsłudze i skuteczne w dostarczaniu wysokiej jakości za każdym razem.



CECHY ZWIĘKSZAJĄCE WYDAJNOŚĆ I WSZECHESTRONNOŚĆ

- Iгла MAGNUM® jest jednorazowa. Jej ostrze i duże wycięcie na próbke zapewniają czystą penetrację i bezpieczne przechwytywanie tkanki.
- Unikatowa przekładka umożliwia lekkie pozycjonowanie igły na potrzeby zabiegu stereotaktycznego lub badania TK, a jej usunięcie po umieszczeniu igły w narzędziu jest bardzo proste.



KOLEJNA INNOWACJA W DZIEDZINIE BIOPSJI

MAGNUM® automatyczne urządzenie do biopsji

Minimalna wielkość - Maksymalna moc

Wybór dwóch głębokości penetracji tkanek 15mm lub 22mm

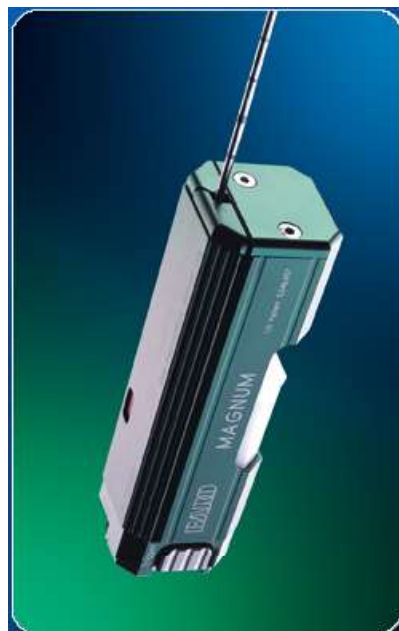
Możliwość obsługi jedną ręką

Blokada spustu

Wyraźnie oznakowane pole, które wskazuje poziom naciągnięcia igły (połowa pola – igła naciągnięta w sposób umożliwiający usunięcie pobranego materiału; pełne pole – igła gotowa do użycia)

Kompatybilność z igłą współosiową TruGuide™ dla zwiększenia wydajności i dokładności

Sterylizacja w temperaturze do 140 stopni C



Automatyczne urządzenie do biopsji MAGNUM®

MG1522

Igły MAGNUM® Nr katalogowy	MAGNUM® WYMIARY [Ga x cm]	Igła współosiowa TruGuide™ ROZMIARY	TruGuide™ Nr katalogowy
----------------------------------	---------------------------------	--	-------------------------------

MN1210	12 x 10	7.0	C1210B
MN1213	12 x 13	10.0	C1213B
MN1216	12 x 16	13.0	C1216B
MN1220	12 x 20	----	----
MN1410	14 x 10	7.0	C1410B
MN1413	14 x 13	10.0	C1413B
MN1416	14 x 16	13.0	C1416B
MN1420	14 x 20	----	----
MN1610	16 x 10	7.0	C1610B
MN1613	16 x 13	10.0	C1613B
MN1616	16 x 16	13.0	C1616B
MN1620	16 x 20	17.0	C1620B
MN1810	18 x 10	7.0	C1810B
MN1813	18 x 13	10.0	C1813B
MN1816	18 x 16	13.0	C1816B
MN1820	18 x 20	17.0	C1820B
MN1825	18 x 25	----	----
MN1830	18 x 30	----	----
MN2010	20 x 10	7.0	C2010B
MN2013	20 x 13	10.0	C2013B
MN2016	20 x 16	13.0	C2016B
MN2020	20 x 20	17.0	C2020B

