



Igły do ostrzykiwań



Poz. 2.

Model		Grubość igły mm	Głębokość nakłucia mm	Nr katalogowy	Długość mm	Średnica cewnika mm
21G		0,8	4	AG-5081-2416-2104	1600	2,4
				AG-5081-2423-2104	2300	2,4
			6	AG-5081-2416-2106	1600	2,4
				AG-5081-2423-2106	2300	2,4
23G		0,6	4	AG-5082-2416-2304	1600	2,4
				AG-5082-2423-2304	2300	2,4
			6	AG-5082-2416-2306	1600	2,4
				AG-5082-2423-2306	2300	2,4

Dodatkowe cechy:

- mechanizm długopisowy, charakterystyczne kliknięcie dla zablokowania igły,
- teflonowy cewnik, ostrze igły szlifowane pod podwójnym kątem,
- rękojeść igły z czterema plastikowymi wypustkami dla precyzyjnego uchwytu,
- w zestawie 4 etykiety do dokumentacji (dane producenta, nr katalogowy, nr LOT, data ważności)

Opakowanie: 10 szt./ min. zamówienie 1 szt.

Klipsownice hemostatyczne

Poz. 1.



Model/opis	Nr katalogowy	Średnica zewnętrzna mm	Rozwarcie ramion klipsa mm	Stopień zagięcia ramion klipsa	Długość mm	Obrotowa 360°
Klipsownica z załadowanym do zestawu klipsem gotowym do użycia	AG-5104-2300-090/ AG-55501-2300-090-11	2,6	11	90°	2300	TAK
	AG-5104-2300-135/ AG-55501-2300-135-11	2,6	11	135°	2300	TAK
	AG-51044-2300-090-16/ AG-55501-2300-090-16	2,6	16	90°	2300	TAK
	AG-51044-2300-135-16/ AG-55501-2300-135-16	2,6	16	135°	2300	TAK
Klipsownica gotowym do użycia klipsem oraz dodatkowymi dwoma klipsami zapakowanymi sterylnie	AG-55504-2300-090-11-2	2,6	11	90°	2300	TAK
	AG-55504-2300-135-16-2	2,6	16	135°	2300	TAK

Dodatkowe cechy:

- możliwość wykonywania MRI u pacjentów z zaaplikowanym klipsem (zgodnie z instrukcją dołączoną do produktu)
- możliwość wielokrotnego otwierania oraz zamykania ramion klipsa przed jego całkowitym zaciśnięciem i uwolnieniem
- klips z ramieniem o długości 9 mm (dla rozwarcia 11 mm) oraz 9,5 mm (dla rozwarcia 16 mm)
- funkcja rotacji 1:1 w obu kierunkach, możliwość repozycjonowania zaaplikowanego już klipsa
- uwolniony klips ma postać jednego elementu i pozbawiony jest jakichkolwiek fragmentów mogących się od niego oddzielić po uwolnieniu i tym samym uszkodzić kanał endoskopu
- klipsownice pakowane pojedynczo sterylnie, w specjalny pancerz transportowy, w zestawie etykiety do dokumentacji z nr katalogowym, nr LOT, datą ważności



Opakowanie: 10 szt./ min. zamówienie 1 szt.

Poz. 6.

Poz. 8.

Sfinkterotomy trójkanałowe



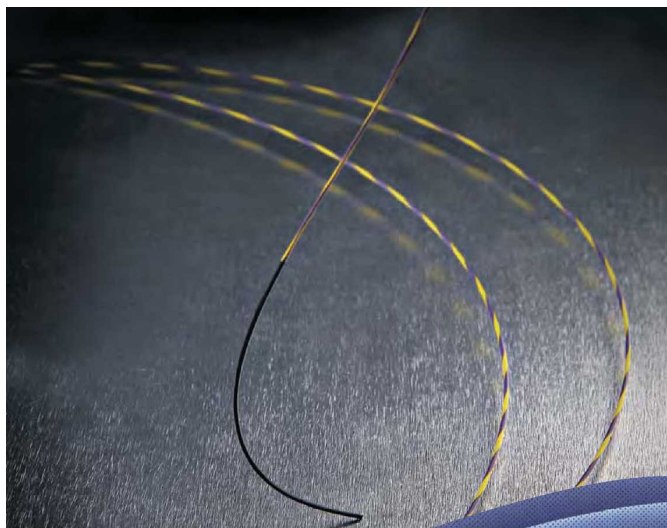
	Nr katalogowy	Średnica zewnętrzna mm	Długość noska mm	Długość cięcia mm	Długość robocza mm	Izolacja elektryczna
 	AG-5096-0520	2,0	5	20	1800	TAK
	AG-5096-0525	2,0	5	25	1800	TAK
	AG-5096-0530	2,0	5	30	1800	TAK
Z igłą	AG-5094-05*	2,0	igła 5 mm	-	1800	-

Dodatkowe cechy:

- sterylne narzędzie, posiada znaczniki RTG, możliwość podania kontrastu. Obrót 360 stopni
- Współpracuje z przewodnikiem 0,035"
- Temperowana końcówka dystalna do 1,75 mm
- końcówka dystalna 1,6 mm

Opakowanie: 5 szt./ min. zamówienie 1 szt.

Prowadniki hydrofilne



Poz. 5.

Model	Średnica zewnętrzna	Długość końcówki hydrofilnej mm	Długość robocza mm	Nr katalogowy
Prosty średnio sztywny	0,025"	50	4500	AG-5041-2545
Prosty średnio sztywny	0,035"	50	4500	AG-5041-3545
Prosty sztywny	0,035"	50	4500	AG-5043-3545
Zagięty średnio sztywny	0,035"	50	4500	AG-5042-3545
Zagięty sztywny	0,035"	50	4500	AG-5044-3545
Prosty średnio sztywny	0,035"	50	2600	AG-5041-3526

Dodatkowe cechy:

- rdzeń wykonany z nitinolu, odporny na złamanie, pokryty dwukolorowym, kontrastowym powłoczeniem widocznym w obrazie endoskopowym
- izolowane elektrycznie
- pakowane indywidualnie w plastikowym panczerzu transportowym
- w zestawie z etykietami samoprzylepnymi do dokumentacji

Opakowanie: 10 szt./ min. zamówienie 1 szt.




Kosze do ekstrakcji kamieni dwukanałowe



Poz. 7.











Rozmiary 20mm x 40mm, 25mm x 50mm oraz 30mm x 60mm. Kosz w osłonce wykonanej z PE. Końcówka stożkowa dla lepszego wprowadzania, szybka wymiana drutu prowadzącego. Narzędzie kompatybilne z awaryjnym litotryptorem. Możliwość podania kontrastu.

Model	Długość kosza mm	Średnica kosza mm	Długość robocza mm	Średnica kanału roboczego mm	Średnica narzędzia mm	Nr katalogowy	Materiał	Współpraca z przewodnikiem 0,035"
	40	20	1950	3,7	3,2	AG-5062-N2024G	nitinol	TAK
	50	25	1950	3,7	3, 2	AG-5063-S2524G	stal nierdzewna	TAK
	60	30	1950	3,7	3,2	AG-5062-N3024G	nitinol	TAK

Opakowanie: 5 szt./ min. zamówienie 1 szt.

Produkty uzupełniające



Nazwa		Parametry	Nr katalogowy	Opakowanie / minimalne zamówienie
Ustnik gastroskopowy z paskiem jednorazowego użytku (z ochroniaczem zębów)	 55.5 Fr	27 mm / 22 mm	SDPC0209*	100 szt./1 szt.
Ustnik gastroskopowy z gumką tekstylną założoną po jednej stronie z otworami co 15 mm, plastikowe wypustki na wewnętrznej części		27 mm / 22 mm Sterylizowany EO	MG-A2*	100 szt./1 szt
Ustnik pediatryczny, wstępnie założona gumka silikonowa, nie zawiera lateksu		16 mm / 19 mm	EN10126K / MED/106/P	100 szt. / 1 szt.
Ustnik gastroskopowy z paskiem i dostępem do tlenu jednorazowego użytku, bez lateksu	 66 Fr	66 Fr	GAR044	100 szt./1 szt.
Korek endoskopowy do Olympus/Fujinon		-	GAR028S*	100 szt./1 szt.
Korek endoskopowy do Pentax		-	GAR018S*	100 szt./1 szt.
Pułapka 1-komorowa na ssak, z przyrządem do usuwania pobranego materiału z szufladki		średnica zewnętrzna komory 30mm, długość drenu 125mm	GAR014*	50 szt./1 szt.
Pułapka na polipy 5- komorowa, z możliwością przepuszczania zasysanej treści z pominięciem sitek		silikonowa rurka 150 mm, numerowane komory	PLTP*	10 szt./1 szt.

*pakowane pojedynczo, dołączone 4 etykiety do dokumentacji (nr kat. lot, data ważn., dane producenta)