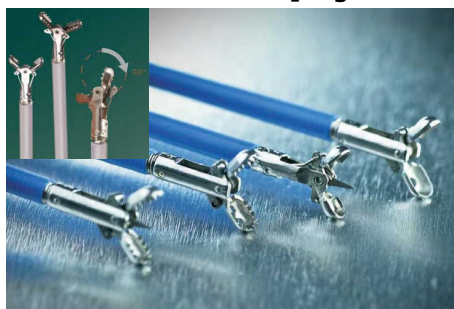

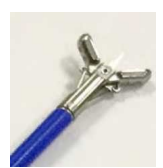





Kleszcze do biopsji elastyczne

Poz. 1.



Model		Nr katalogowy	Średnica mm	Długość mm	Średnica kanału roboczego mm	Powleczenie PE	Szerokość rozwarcia łopatek	Rozmiar łyżeczek / pojemność				
Gładkie		AG-5011-1812*	1,8	1200	2,0	TAK	5 mm	1,8mm x 3,21mm / 5,73mm3				
		AG-5011-1816*		1600								
		AG-5011-2316*	2,3		2,8/3,2		7 mm	2,3mm x 3,21 mm/ 5,73mm3				
		AG-5011-2323*		2300								
		AG-5021-2316		1600			8 mm	2,3mm x 3,86 mm / 7,6mm3				
		AG-5021-2318		1800								
		AG-5021-2323		2300								
Gładkie z igłą		AG-5012-2316*	2,3	1600	2,8/3,2		TAK	7 mm	2,3mm x 3,21 mm/ 5,73mm3			
		AG-5012-2323*		2300								
		AG-5022-2316		1600				8 mm	2,3mm x 3,86 mm / 7,6mm3			
		AG-5022-2318		1800								
		AG-5022-2323		2300								
Aligator		AG-5023-2316	2,3	1600	2,8/3,2			TAK	8 mm	2,3mm x 3,86 mm / 7,6mm3		
		AG-5023-2318		1800								
		AG-5023-2323		2300								
Aligator z igłą		AG-5024-2316		1600					2,8/3,2	TAK	8 mm	2,3mm x 3,86 mm / 7,6mm3
		AG-5024-2318		1800								
		AG-5024-2323		2300								
JUMBO		FB-CES-3023C	3,0	2300	3,2				9 mm		3,0mm x 5,27mm / 10mm3	

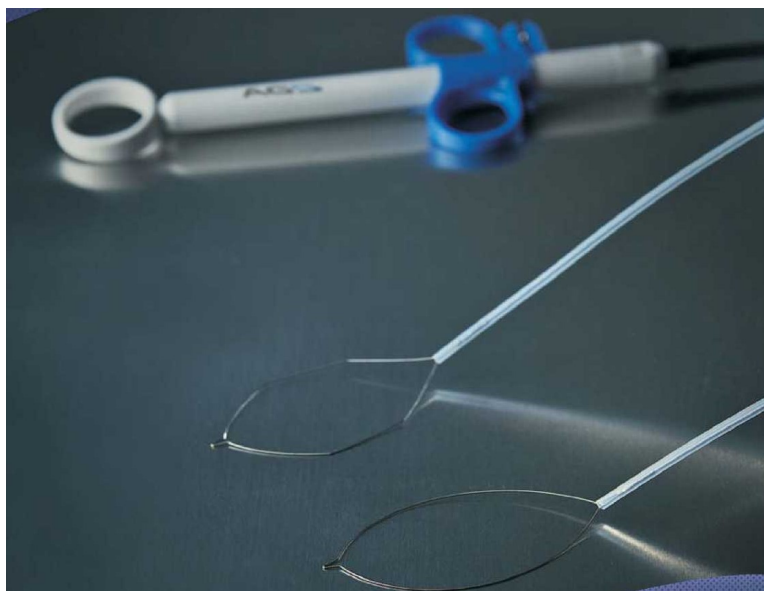
Dodatkowe cechy:

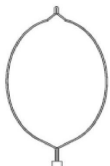

- powleczone (PE)
- z markerami głębokości widocznymi w obrazie endoskopowym
- kleszcze otwierają się zawsze, bez względu na sposób zagięcia
- numery katalogowe o początku AG-502 posiadają funkcję biopsji stycznych
- wszystkie kleszcze posiadają silikonową osłonkę na tyżeczkach kleszczy
- kleszcze dedykowane gastroscopii w powleczeniu koloru zielonego
- kleszcze dedykowane kolonoskopii w powleczeniu koloru niebieskiego
- sterylizowane metodą EO
- w zestawie 4 etykiety do dokumentacji (dane producenta, nr katalogowy, nr LOT, data ważności)
- opakowanie: 10 szt./ min. zamówienie 1 szt.

Pętle do polipektomii (drut pleciony)



Poz. 2.



Model		Średnica otwartej pętli mm	Nr katalogowy	Grubość mm	Długość mm
Owalne		6 mm soft*	L16CA242406A0	2,4	2400
		10	AG-5071-241023	2,4	2300
		15	AG-5071-241523	2,4	2300
		25	AG-5071-242523	2,4	2300
		32	AG-5071-243223	2,4	2300
Owalne obrotowe		10	AG-5075-241023	2,4	2300
		15	AG-5075-241523	2,4	2300
		25	AG-5075-242523	2,4	2300
		32	AG-5075-243223	2,4	2300

Pętle z możliwością cięcia z użyciem elektrokoagulacji lub bez. Długość oczka pętli 38,5mm. Narzędzie ze skalowaną co 5 mm rękojeścią. Długość otwarcia 10mm i 15mm oraz 0,41 dla średnicy otwarcia 25 mm i 32 mm. Do współpracy z minimalnym kanałem roboczym 2,8 mm. Na każdym opakowaniu 4 etykiety do dokumentacji (dane producenta, nr katalogowy, nr LOT, data ważności).

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

Pętla z workiem ekstrakcyjnym



Poz. 3.

Model	Średnica otwartej pętli mm	Nr katalogowy	Grubość mm	Średnica kanału roboczego mm	Długość mm
Owalna, obrotowa z nylonowym workiem siatkowym	25 mm	FG-E-24-252300	2,4	2,8	2300
	35 mm	FG-E-24-352300	2,4	2,8	2300

Narzędzie przeznaczone do usuwania polipów oraz ciał obcych.



Siatka rozpostarta na pętli o otwarciu 25mm i długości oczka 42mm lub otwarciu 35mm i długości oczka 51,5 mm, z regulacją wysunięcia.

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

Igły do ostrzykiwań



Poz. 4.

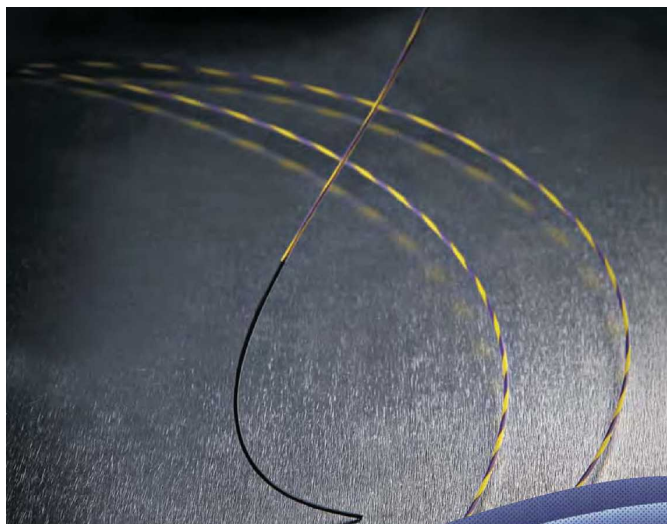
Model		Grubość igły mm	Głębokość nakłucia mm	Nr katalogowy	Długość mm	Średnica cewnika mm
21G		0,8	4	AG-5081-2416-2104	1600	2,4
				AG-5081-2423-2104	2300	2,4
			6	AG-5081-2416-2106	1600	2,4
				AG-5081-2423-2106	2300	2,4
23G		0,6	4	AG-5082-2416-2304	1600	2,4
				AG-5082-2423-2304	2300	2,4
			6	AG-5082-2416-2306	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,
- narzędzie kompatybilne z minimalnym kanałem roboczym 2,8 mm,
- w zestawie 4 etykiety do dokumentacji (dane producenta, nr katalogowy, nr LOT, data ważności)

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

Prowadniki hydrofilne



Poz. 5.

Model	Średnica zewnętrzna	Długość końcówki hydrofilnej mm	Długość robocza mm	Nr katalogowy
Prosty 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 złamania, pokryty kontrastowym, dwukolorowym powłoczeniem widocznym w obrazie endoskopowym,
- izolowane elektrycznie,
- pakowane indywidualnie w plastikowym pancerzu transportowym,
- w zestawie z etykietami samoprzylepnymi do dokumentacji.

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

Produkty uzupełniające



Nazwa		Parametry	Nr katalogowy	Opakowanie / minimalne zamówienie
Ustnik gastrokopowy z tekstylnym paskiem jednorazowego użytku; z silikonowym ochroniaczem zębów; otwory w pasku co 15 mm		27 mm / 22 mm	SDPC0209*	100 szt./1 szt.
Ustnik gastrokopowy z gumką tekstylną		27 mm / 22 mm	MG-A2	100 szt./1 szt.
Ustnik gastrokopowy z paskiem i dostępem do tlenu jednorazowego użytku		27 mm / 22 mm	GAR044	100 szt./1 szt.
Korek endoskopowy do Olympus/Fujinon		-	GAR028S	100 szt./1 szt.
Korek endoskopowy do Pentax		-	GAR018PS	100 szt./1 szt.
Pułapka 1-komorowa na ssak		średnica zewnętrzna komory 30mm, długość drenu 125mm	GAR014	50 szt./1 szt.
Pułapka na polipy 5-komorowa		-	PLTP	10 szt./1 szt.

*3 etykiety samoprzylepne do dokumentacji z nr katalogowym, nr LOT, datą ważności oraz danymi producenta