

JEDNORAZOVÉ ENDOSKOPICKÉ PRÍSLUŠENSTVO

Vedkang
INNOVATION FOR HEALTH



VedClip JEDNORÁZOVÉ HEMOKLIPY

- Jednorazový otočný, viackrát otvoriteľný klipovač
- Klipovanie mäkkého tkaniva v gastrointestinálnom trakte
- Synchronná rotácia podporuje presné polohovanie
- Premiestniteľné klipy
- Systém bezpečnostného zámku rukoväte
- ESD | Hemostáza | EMR | Sterilné



Balenie: box po 5 ks

	POPIS	MAX. VONKAJŠÍ PRIEMER	PRACOVNÝ KANÁL	PRACOVNÁ DĹŽKA	MAX. OTVORENIE
VDK-CD-11-230-O	bez plášťa	2.7 mm	≥ 2.8 mm	2300 mm	11 mm
VDK-CD-11-230-P	s plášťom	2.7 mm	≥ 2.8 mm	2300 mm	11 mm
VDK-CD-13-230-P	s plášťom	2.7 mm	≥ 2.8 mm	2300 mm	13 mm
VDK-CD-16-230-P	s plášťom	2.7 mm	≥ 2.8 mm	2300 mm	16 mm

VedNeedle JEDNORÁZOVÉ INJEKTORY

- Jednorazový injektor
- Endoskopická liečba gastrointestinálnych polypov, submukózných nádorov a pacientov s gastrointestinálnymi kŕčovými žilami
- 3-skosený hrot navrhnutý pre ľahšie vpichnutie
- Väčší vnútorný priemer a super hladký materiál injektora umožňujú rýchle vstrekovanie
- ESD | Hemostáza | Odstraňovanie polypov | Sterilné

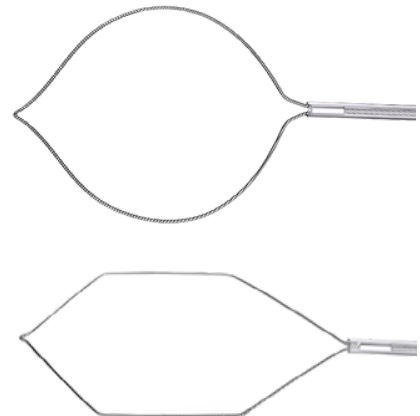


Balenie: box po 10 ks

	VEĽKOSŤ IHLY	VONKAJŠÍ PRIEMER	PRACOVNÝ KANÁL	PRACOVNÁ DĹŽKA	DĹŽKA IHLY
VDK-IN-23-230-1904-A	19G	2.3 mm	≥ 2.8 mm	2300 mm	4 mm
VDK-IN-18-120-2205-A	22G	1.8 mm	≥ 2.0 mm	1200 mm	5 mm
VDK-IN-18-180-2304-A	23G	1.8 mm	≥ 2.0 mm	1800 mm	4 mm
VDK-IN-23-180-2204-A	22G	2.3 mm	≥ 2.8 mm	1800 mm	4 mm
VDK-IN-23-230-2205-A	22G	2.3 mm	≥ 2.8 mm	2300 mm	5 mm
VDK-IN-23-230-2305-A	23G	2.3 mm	≥ 2.8 mm	2300 mm	5 mm
VDK-IN-23-230-2504-A	25G	2.3 mm	≥ 2.8 mm	2300 mm	4 mm
VDK-IN-23-230-2506-A	25G	2.3 mm	≥ 2.8 mm	2300 mm	6 mm

VedSnare JEDNORÁZOVÉ SLUČKY

- Jednorazová slučka
- Rezanie polypov alebo iných nadbytočných tkanív pomocou vysokofrekvenčného prúdu v tráviacom trakte.
- Synchronne otáčanie podporuje presné polohovanie (iba otočné slučky)
- Vyrobené z nehrdzavejúcej ocele s dobrou vodivosťou
- Upravený mäkký drôt zabraňuje skĺznutiu
- ESD | Odstraňovanie polypov | EMR

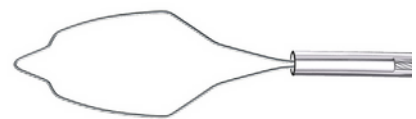


Balenie: box po 10 ks

	TVAR	VONKAJŠÍ PRIEMER	PRACOVNÝ KANÁL	PRACOVNÁ DĹŽKA	ŠÍRKA SLUČKY
VDK-SD-23-230-15-A1	oválny	2.3 mm	≥ 2.8 mm	2300 mm	15 mm
VDK-SD-23-230-25-A1	oválny	2.3 mm	≥ 2.8 mm	2300 mm	25 mm
VDK-SD-23-230-35-A1	oválny	2.3 mm	≥ 2.8 mm	2300 mm	35 mm
VDK-SD-23-230-50-A1	oválny	2.3 mm	≥ 2.8 mm	2300 mm	50 mm
VDK-SD-23-230-20-A1R	oválny otoč.	2.3 mm	≥ 2.8 mm	2300 mm	20 mm
VDK-SD-23-230-30-A1R	oválny otoč.	2.3 mm	≥ 2.8 mm	2300 mm	30 mm
VDK-SD-18-160-20-C1	hexagonálny	1.8 mm	≥ 2.0 mm	1600 mm	20 mm
VDK-SD-18-160-20-A1	oválny	1.8 mm	≥ 2.0 mm	1600 mm	20 mm

VedSnare COLD SNARE SLUČKY

- Jednorazová Cold Snare slučka
- Na rezanie polypov alebo iných nadbytočných tkanív v tráviacom trakte
- Na použitie bez elektriny
- Jednoduché rezanie, vynikajúci účinok
- Odstraňovanie polypov



Balenie: box po 10 ks

	TVAR	VONKAJŠÍ PRIEMER	PRACOVNÝ KANÁL	PRACOVNÁ DĹŽKA	ŠÍRKA SLUČKY
VDK-CS-23-230-10-C3	kosoštvor.	2.3 mm	≥ 2.8 mm	2300 mm	10 mm
VDK-CS-23-230-15-C3	kosoštvor.	2.3 mm	≥ 2.8 mm	2300 mm	15 mm

VedBite BIOPTICKÉ KLIESTE

- Jednorazové neelektrické bioptické kliešte
- Odber vzoriek tkaniva z tráviaceho traktu alebo dýchacích ciest
- Široké rozpätie umožňuje masívny odber vzoriek tkaniva
- Spojovacia štruktúra čelustí je navrhnutá tak, aby bola zabezpečená presná biopsia
- Malý rozstup medzi čelustami, veľká okluzná sila a vynikajúca kvalita
- Hladký povrch čelustí, ktoré účinne znižujú trenie v pracovnom kanály
- Odstraňovanie polypov | Biopsia



Balenie: box po 10 ks

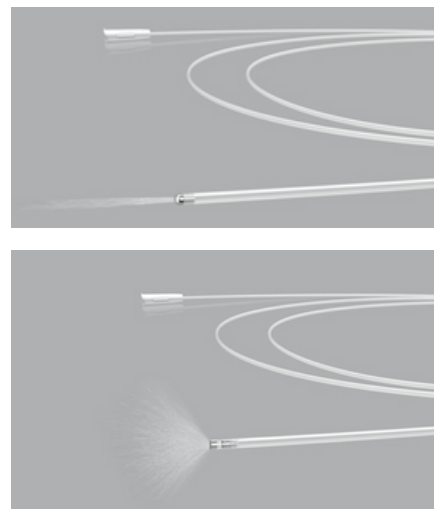


	TVAR	BODEC	PRACOVNÝ KANÁL	PRACOVNÁ DĹŽKA	PRIEMER
VDK-FB-18-105-O-P-A1	⚡	Nie	≥ 2.0 mm	1050 mm	1.8 mm
VDK-FB-23-230-W-P1-A1	⚡	Áno	≥ 2.8 mm	2300 mm	2.3 mm
VDK-FB-23-230-O-P1-A1	⚡	Nie	≥ 2.8 mm	2300 mm	2.3 mm
VDK-FB-18-105-O-P-B1	▬	Nie	≥ 2.0 mm	1050 mm	1.8 mm
VDK-FB-18-105-W-P-B1	▬	Áno	≥ 2.0 mm	1050 mm	1.8 mm
VDK-FB-18-160-O-P-B1	▬	Nie	≥ 2.0 mm	1600 mm	1.8 mm
VDK-FB-23-180-O-P1-B1	▬	Nie	≥ 2.8 mm	1800 mm	2.3 mm
VDK-FB-23-230-O-P1-B1	▬	Nie	≥ 2.8 mm	2300 mm	2.3 mm
VDK-FB-23-230-W-P1-B1	▬	Áno	≥ 2.8 mm	2300 mm	2.3 mm
JAMBO KLIESTE	▬	Nie	≥ 3,2 mm	2300 mm	3.0 mm
VDK-FB-30-230-O-P-B1					

SPREJOVÁ KANYLA

- Jednorazová sprejová kanyla
- Nastriekanie sliznice dýchacích ciest alebo gastrointestinálneho traktu
- Dva typy nástreku: priamy (typ A) a disperzný (typ B: >120°)
- Rovnomerná aplikácia nástrekom
- ESD | Hemostáza

Balenie: box po 10 ks



	TYP	VONKAJŠÍ PRIEMER	PRACOVNÝ KANÁL	PRACOVNÁ DĹŽKA
VDK-ST-23-230-A	Priamy	2.3 mm	≥ 2.8 mm	2300 mm
VDK-ST-23-230-B	Disperzný	2.3 mm	≥ 2.8 mm	2300 mm

VedGrasper EXTRAKČNÁ SIEŤKA

- Jednorazová extrakčná sieťka
- Uľahčuje odstraňovanie cudzích telies z GI traktu
- ESD | Odstraňovanie cudzích telies

Balenie: box po 10 ks



	VEĽKOSŤ SIEŤKY	VONKAJŠÍ PRIEMER	PRACOVNÝ KANÁL	PRACOVNÁ DĹŽKA
VDK-FG-18-160-C1	25*55 mm	1.8 mm	≥ 2.0 mm	1600 mm
VDK-FG-25-230-C3	30*60 mm	2.5 mm	≥ 2.8 mm	2300 mm
VDK-FG-25-230-C4	40*75 mm	2.5 mm	≥ 2.8 mm	2300 mm
VDK-FG-25-230-C5	40*65 mm	2.5 mm	≥ 2.8 mm	2300 mm

VedGrasper EXTRAKČNÉ KLIEŠTE

- Jednorazové extrakčné kliešte
- Dostupnosť rôznych typov zubov uľahčuje odstraňovanie rôznych cudzích telies z GI traktu
- Odstraňovanie cudzích telies

Balenie: box po 10 ks



	TVAR	PRACOVNÝ KANÁL	PRACOVNÁ DĹŽKA	PRIEMER
VDK-FG-23-230-A1	Typ aligátor	≥ 2.8 mm	2300 mm	2.3 mm
VDK-FG-23-230-A2	Typ krysí zub	≥ 2.8 mm	2300 mm	2.3 mm

POLYP TRAP

- Jednorazová Polyp Trap
- 5 očíslovaných komôr navrhnutých na uľahčenie presnej identifikácie odobraných vzoriek
- ESD | EMR | Odstraňovanie polypov

Balenie: box po 10 ks

Kód: VDK-PT-05



VedExtractor EXTRAKČNÉ BALÓNIKY

- Jednorazový extrakčný balónik
- Odstraňovanie kameňov v žlčových cestách
- Dizajn troch lúmenov (lúmen pre vodiaci drôt, injekciu a infúziu) uľahčuje zavádzanie a RTG
- Jedinečný dizajn zužujúceho sa katétra zlepšuje zavedenie do papily.
- Zvýšená bezpečnosť dilatácie
- RTG značky na oboch koncoch balónika
- Rozšírenie kanála pre hladší prechod kontrastnej látky
- ERCP

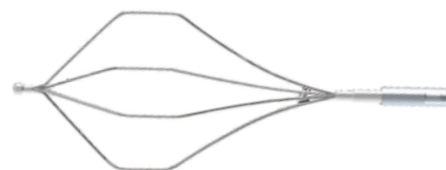


Balenie: 1 ks

	VONKAJŠÍ PRIEMER	PRACOVNÝ KANÁL	DĹŽKA	VEĽKOSŤ BALÓNIKA
VDK-BAL-23-10/13/16-B	7.5 mm	≥ 3.2 mm	2000 mm	10/13/16 mm

VedBasket EXTRAKČNÉ KOŠÍKY

- Jednorazový extrakčný košík
- Odstraňovanie žlčových kameňov v žlčovode alebo cudzích telies v hornej časti žlčových ciest a dolnej časti tráviaceho traktu
- Inovatívny dizajn rukoväte s funkciami tlačenie, ťahanie a otáčanie
- Pohodlné vstrekovanie kontrastnej látky pomocou injekčného portu na rukoväti
- ERCP | Odstraňovanie cudzích telies

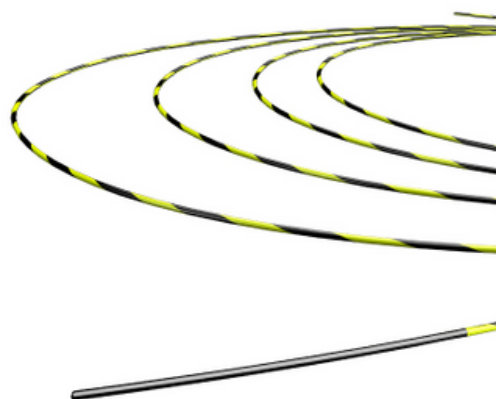


Balenie: 1 ks

	VONKAJŠÍ PRIEMER	PRACOVNÝ KANÁL	DĹŽKA	VEĽKOSŤ KOŠÍKA
VDK-BAS-23-200-35-S4-A	2.3 mm	≥ 3.2 mm	2000 mm	35 mm

VedWire VODIACE DRÔTY

- Jednorazový vodiaci drôt
- Vodiaci katéter a zavádzacie zariadenie pri nevasculárnej terapii
- Vnútorňý drôt s jadrom Anti-twist Niti
- Super hladký PTFE povrch pre ľahšie zavádzanie pracovným kanálom
- Žlto-čierny povrch pre ľahšie sledovanie pod RTG
- ERCP



Balenie: box po 5 ks

	VONKAJŠÍ PRIEMER	DĹŽKA	VLASTNOSTI
VDK-ZGW-63-450-A	0.63 (0.025")	4500 mm	rovný hydrofilný hrot, 5 cm
VDK-ZGW-63-450-J	0.63 (0.025")	4500 mm	šikmý hydrofilný hrot, 5 cm
VDK-ZGW-88-450-A	0.88 (0.035")	4500 mm	rovný hydrofilný hrot, 5 cm
VDK-ZGW-88-450-J	0.88 (0.035")	4500 mm	šikmý hydrofilný hrot, 5 cm