

ELLA Extraktor

Extraktor für SX-ELLA Ösophagus-Stents



ELLA Extraktor



Einfaches und verlässliches System für Stententfernung

Atraumatische Stententfernung

Ermöglicht die Entfernung der in Magen migrierten Stents

Röntgendichte Markierungen



3D animation



Beschreibung

Extraktor für SX-ELLA Ösophagus-Stents – ELLA Extraktor

Der Extraktor ist ausschließlich zum Entfernen folgender SX-ELLA Ösophagus Stents bestimmt:

- ☑ SX-ELLA Stent Esophageal - Flexella Plus
- ☑ SX-ELLA Stent Esophageal HV - HV Stent Plus
- ☑ SX-ELLA Stent Danis - Danis Stent
- ☑ Esophageal Stent Danis Seal

Empfehlungen zur Stententfernung:

- ☑ Der Danis Stent soll höchstens nach 7 Tagen von der Anwendung entfernt werden. Der Ösophagus-Stent Danis Seal sollte spätestens 14 Tage nach der Implantation - nach dieser Zeitspanne wird die Benutzung des Extraktors nicht empfohlen.
- ☑ Die Entfernung von vollständig beschichteten Stents in benignen Strikturen platziert sind, sollte binnen 4 Wochen nach der Implantation des Stents ausgeführt werden.
- ☑ Zusätzlich kann man mit dem ELLA Extraktor beide vollständig und teilweise beschichteten Stents entfernen, die in den Magen migriert sind.

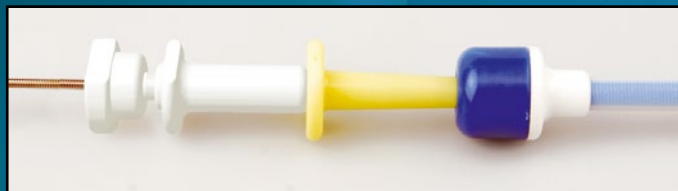
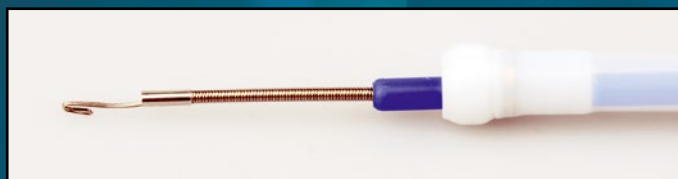
Eigenschaften und Vorteile

- ☑ **Atraumatisches Entfernen des Stents** - zum Entfernen wird der gesamte Stent in den Außenkatheter hineingezogen; so wirken keine Scherkräfte an der Ösophaguswand.
- ☑ **Exzellente Röntgensichtbarkeit** - Edelstahl draht und röntgendichter Markierungen auf dem Außenkatheter - präzise fluoroskopische Kontrolle.
- ☑ **Einzigartiges Design** - es erlaubt sicheres Entfernen von Stents aus ihrer Originalposition und von Stents, die in den Magen migriert sind.
- ☑ **"Through-the-scope" Anwendung** - Das Entfernungskabel ist für den "Through-the-scope" Gebrauch durch den Arbeitskanal des Endoskops mit dem Durchmesser von 2,8 mm bestimmt; die Rückholschlinge wird unter unter direkter Sicht mit dem Greifhaken gegriffen.

Zusätzliche Informationen

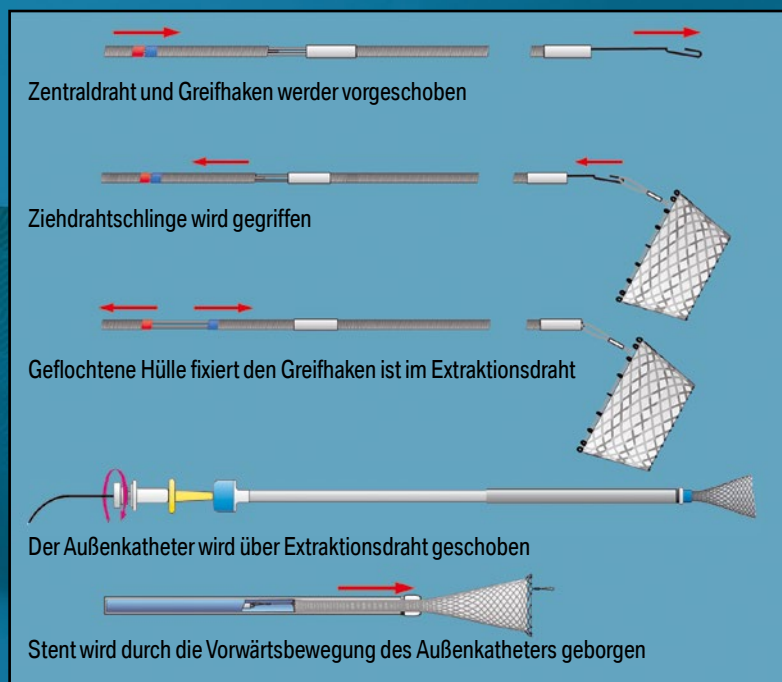
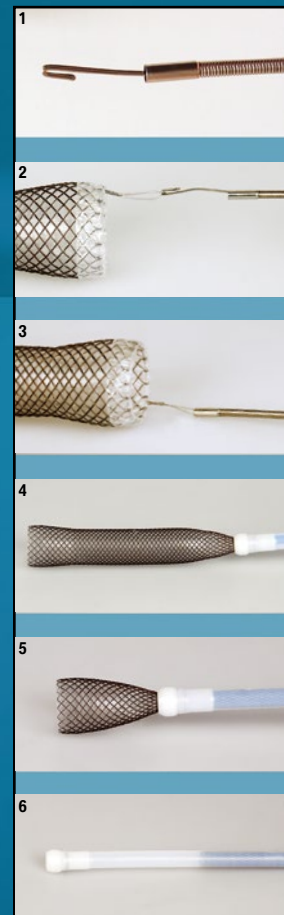
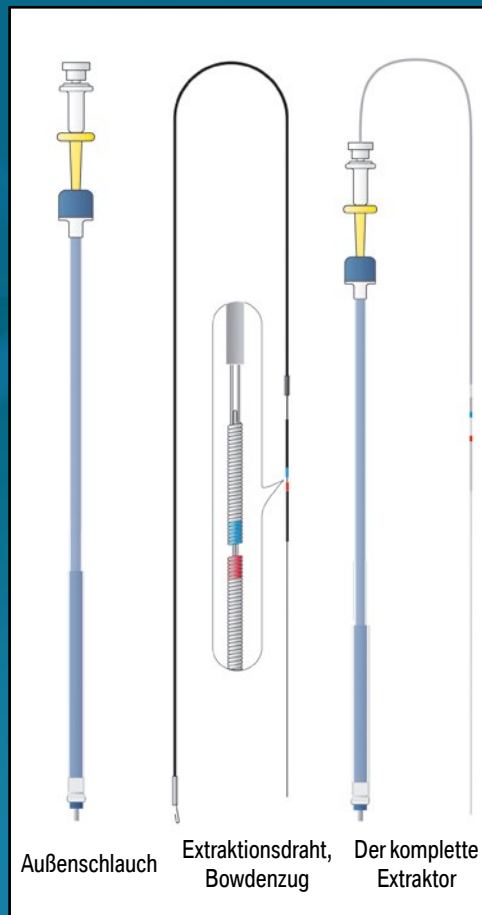
Außenkatheter (Overtube) hat den Durchmesser von 9,4 mm (28 F), ist in der Standardlänge von 100 cm verfügbar und beendet mit der distalen röntgendichten Markierung.

Das rostfrei-Stahl Extraktionsdraht von 2,6 mm / 150 cm bestehend aus dem zentralen Draht mit Greifhaken und der geflochtenen Hülle.



Verfügbare Größe

REF Nr.	Extraktionsdraht		Außenkatheter	
	Außendurchmesser [mm]	Länge [cm]	Länge [cm]	Außendurchmesser [F]
015-01-28-1000	2,6	150	100	28



Distributor:

Hersteller:

ELLA-CS, s.r.o.

Milady Horakove 504/45, Trebes
500 06 Hradec Kralove, Tschechische Republik

Tel.: +420 495 279 111 Fax: +420 495 265 655
E-mail: info@ellacs.eu URL: www.ellacs.eu