

ELLA Extraktor

Entfernungsgerät 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



Beschreibung

Entfernungsgerät für SX-ELLA Ösophagus-Stents – ELLA Extraktor

Der Extraktor ist ausschließlich zur Herausnahme von SX-ELLA Ösophagus Stents bestimmt:

- SX-ELLA Ösophagus-Stent – Flexella
- SX-ELLA Ösophagus-Stent – Flexella Plus
- SX-ELLA Ösophagus-Stent HV – HV Stent
- SX-ELLA Ösophagus-Stent HV – HV Stent Plus
- SX-ELLA Stent Danis – Danis Stent
- Ösophagus-Stent Danis Seal

Empfehlungen zur Stententfernung:

Der Danis Stent soll höchstens nach 7 Tagen von der Anwendung entfernt werden, der Ösophagus-Stent Danis Seal binnen 14 Tagen nach der Anwendung / nach dieser Zeitspanne wird die **Benutzung des Extraktors nicht empfohlen**.

Die Entfernung von völlig beschichteten Stents in benignen Strikturen sollte binnen 4 Wochen von der Stentanwendung ausgeführt werden.

Zusätzlich kann man mit dem ELLA Extraktor beide völlig und teilweise beschichteten Stents entfernen, die in den Magen migriert sind.

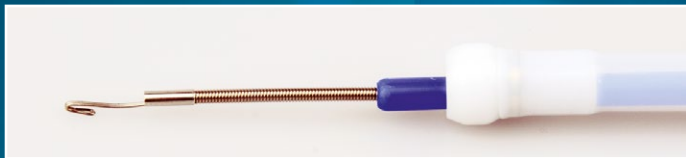
Eigenschaften / Vorteile

- ☑ **Atraumatisches Auffangen des Stents** / Bevor der Entfernung ist der gesamte Stent im Aussenschlauch eingeführt / Es gibt keine Schurkräfte an die Ösophaguswand
- ☑ **Exzellente Röntgensichtbarkeit** / Edelstahlkabel und röntgendichte Markierungen auf dem Aussenschlauch / Präzise fluoroskopische Kontrolle
- ☑ **Unikales Design** / Sichere Entfernung der Stents aus dem originalen Platz und auch der 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 Ziehdrahtschlinge des Stents ist mit dem Greifhaken unter einem direkten Blick ergreift

Zusätzliche Informationen

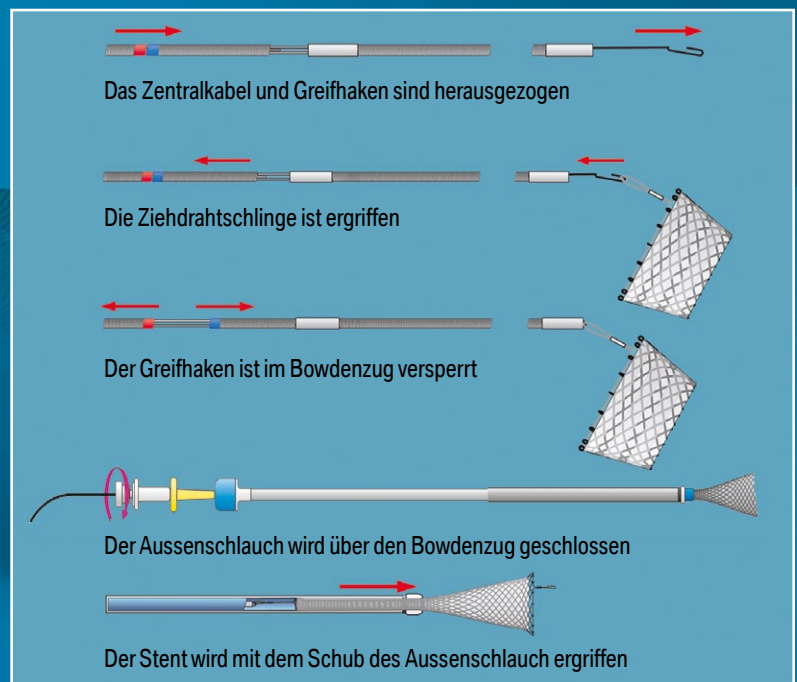
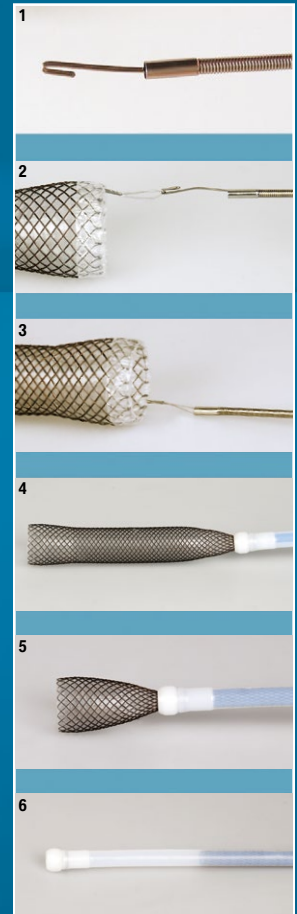
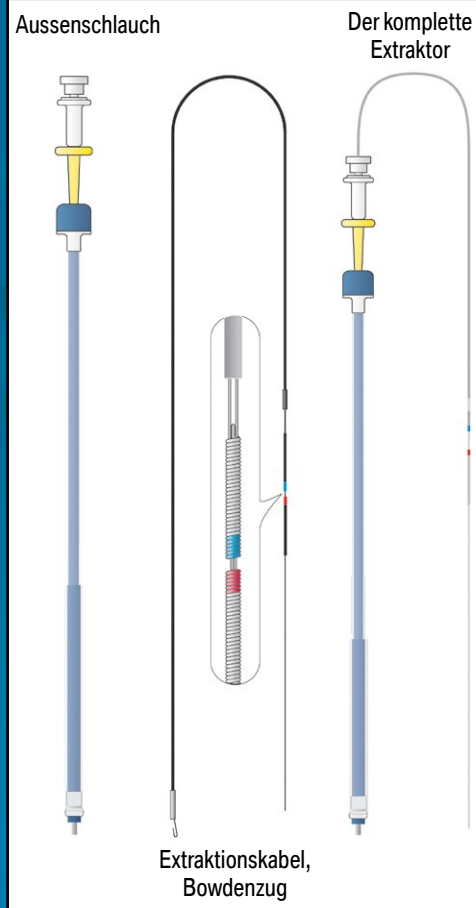
Overtube (Aussenschlauch) hat den Durchmesser von 9,4 mm (28 F), ist in der Standardlänge von 100 cm verfügbar und beendet mit der distalen röntgendichten Markierung

Das rostfrei-Stahl Extraktionskabel von 2,6 mm /150 cm besteht aus dem zentralen Draht mit dem Greifhaken und dem geflochtenen Tubus



Verfügbare Größe

REF Nr.	Extraktionskabel		Overtube	
	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