

# Dispositivos de Terapia Endoscópica



**Gastro**



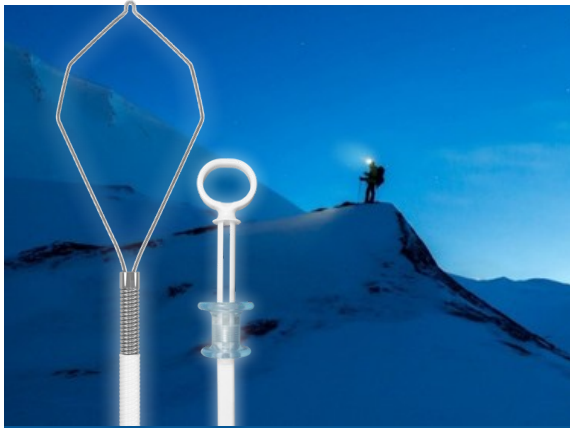
**Cólon**



**Biliar**

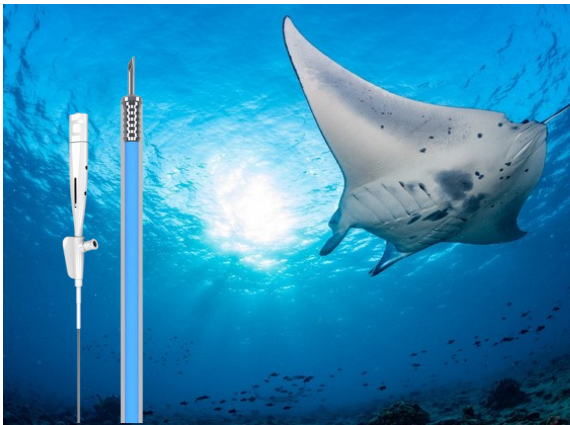


**Enteroscopia**



## CrossSnare ZERO

Menos esforço e desempenho de corte perfeito: é o que **CrossSnare ZERO**, a alça fria dedicada, oferece graças ao seu exclusivo design de cateter em espiral reforçado. Equipado com fio de corte extrafino e disponível em dois tamanhos diferentes, CrossSnare ZERO é a escolha perfeita para pólipos de até 10 mm.



## MANTA

Para muitas agulhas de injeção, as aplicações no íleo terminal ou ceco, assim como a angulação de 90° em um duodenoscópio, constituem casos limites em que os instrumentos já não podem ser ativados de forma confiável. Em tais casos, **Manta** garante a retração e extensão confiáveis da agulha, mesmo em posições do dispositivo com ângulos acentuados, e evita danos ao canal de trabalho.



## EndoBite<sup>2</sup>

A pinça de biópsia **EndoBite** assegura grandes tamanhos de amostra, ideal para avaliação histológica, pois suas superfícies de corte fazem um corte limpo e fecham completamente, mesmo em posições desafiadoras do endoscópio. O cabo de tração mono evita a abertura inadvertida das mandíbulas, protegendo assim o canal de trabalho contra desgaste e danos.



## OCTOPUS

Não há escapatória! A nova rede de recuperação de corpo estranho **OCTOPUS** captura tanto pólipos quanto corpos estranhos. A estrutura reforçada da armação garante uma remoção confiável. Devido à sua função de reservatório, Octopus permite a recuperação fácil e segura de múltiplos objetos simultaneamente.



## Design de ponta Micro-Tip<sup>+</sup>

A ponta do AXS\_tome<sup>+</sup>, com 4.2 Fr, é a ponta de papilótomo mais fina do mercado compatível com guia 0,035", facilitando a canulação. Tanto o lúmen da guia quanto o lúmen de meio de contraste estão completamente separados, inclusive na ponta, oferecendo 3 lúmens reais. A ponta transparente permite um controle seguro dos movimentos da guia.



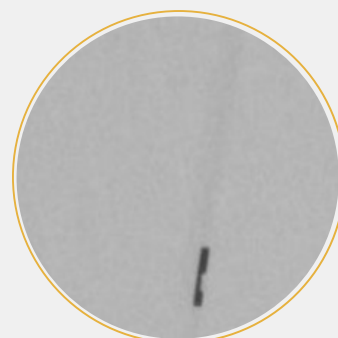
## Mecanismo de bloqueio automático

O autobloqueio otimizado do cabo ajuda a manter a posição de flexão da ponta do cateter ao avançar a guia. Isso assegura um fácil acesso ao sistema biliar e um melhor controle.



## Alta visibilidade radiopaca

Para garantir uma boa visibilidade radiológica do papilótomo e um tratamento preciso e seguro, foi utilizado um novo material altamente visível a raios-X no AXS\_tome<sup>+</sup>.





# ROCKSTAR

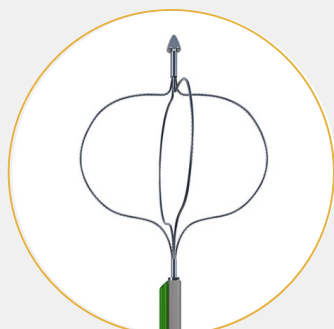
## Cesta extratora e litotriptora



### Mecanismo litotriptor pronto para uso

**Rockstar** integra a tecnologia **twist'n'CATCH**, uma cesta esférica com alta força de expansão e rotação automática que se adapta ao tamanho do cálculo. As cestas integram um sistema de segurança em caso de impactação do cálculo na cesta, onde a ponta se desengata e libera o cálculo impactado.

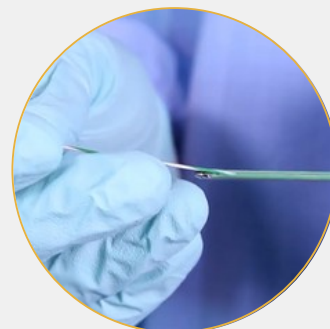
**ROCKSTAR** é um sistema litotriptor completamente montado e pronto para uso. Além de permitir a injeção de meio de contraste, a cesta permite o acesso da guia.



**twist'n'CATCH**



Suporta injeção de meio de contraste



Suporta guia

# KENA

## Prótese biliar plástica



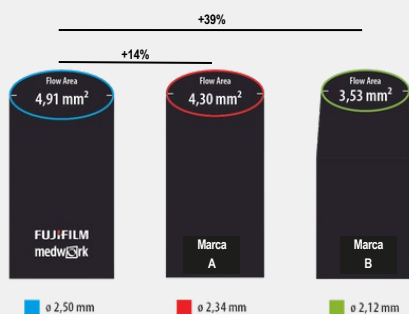
#

### Harmoniosamente Confeccionada

Inspirada na música, ajustada até o menor detalhe: a nova série **Kena** permite uma colocação simples e precisa da prótese biliar plástica graças à excelente interação entre força e flexibilidade.

Mesmo a colocação de múltiplos stents com diferentes diâmetros (8,5 e 10 Fr), incluindo o reposicionamento, é extremamente eficiente com o sistema de colocação One-for-All.

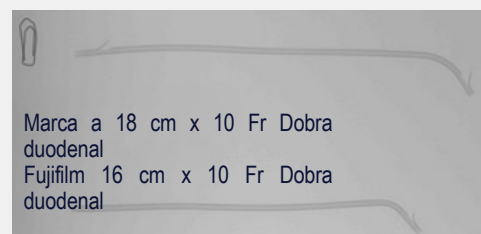
### Capacidade de fluxo otimizada



STRICTLY CONFIDENTIAL - FOR INTERNAL USE ONLY

**KENA** oferece o maior diâmetro interno ao comparar a prótese com as principais marcas concorrentes, o que significa um maior fluxo de bile através do stent.

### Excelente visibilidade radiológica



A prótese biliar plástica **KENA** possui propriedades radiológicas similares às principais marcas concorrentes.

Uma solução para cada procedimento

**CPR**  
②

PRODUTO	CONFIGURAÇÕES	SÉRIE
Esfincterótomos	Pré-corte / De arco / Recoberto	PAP
Guias	Revestidas de Teflon	WIR
Cânuas	Duplo lúmen / Triplo lúmen	CAN
Balões extratores	Duplo lúmen / Triplo lúmen	BAL
Cestas extratoras	Hexagonais / Circulares / Helicoidais	BAS
Cesta litotriptora	CIRCULARES	BAS
Próteses biliares plásticas	Individuais / pré-montadas	PRO

**GASTROINTESTINAL**  
②

PRODUTO	CONFIGURAÇÕES	SÉRIE
Alças de polipectomia	Trançadas / Monofilamento / CWT / Planas	POL
Pinças de biópsia	Com dentes / Sem dentes / Com agulha / Sem agulha	BIO
Injetores	Padrão / De alto desempenho	INJ
Recuperação de corpo estranho	Redes / Fórceps	FOR
Coletores para pólipos	Padrão / Com reservatórios adicionais	TRP
Escovas de limpeza de endoscópios	Para endoscópios / Para colonoscópios	CLE