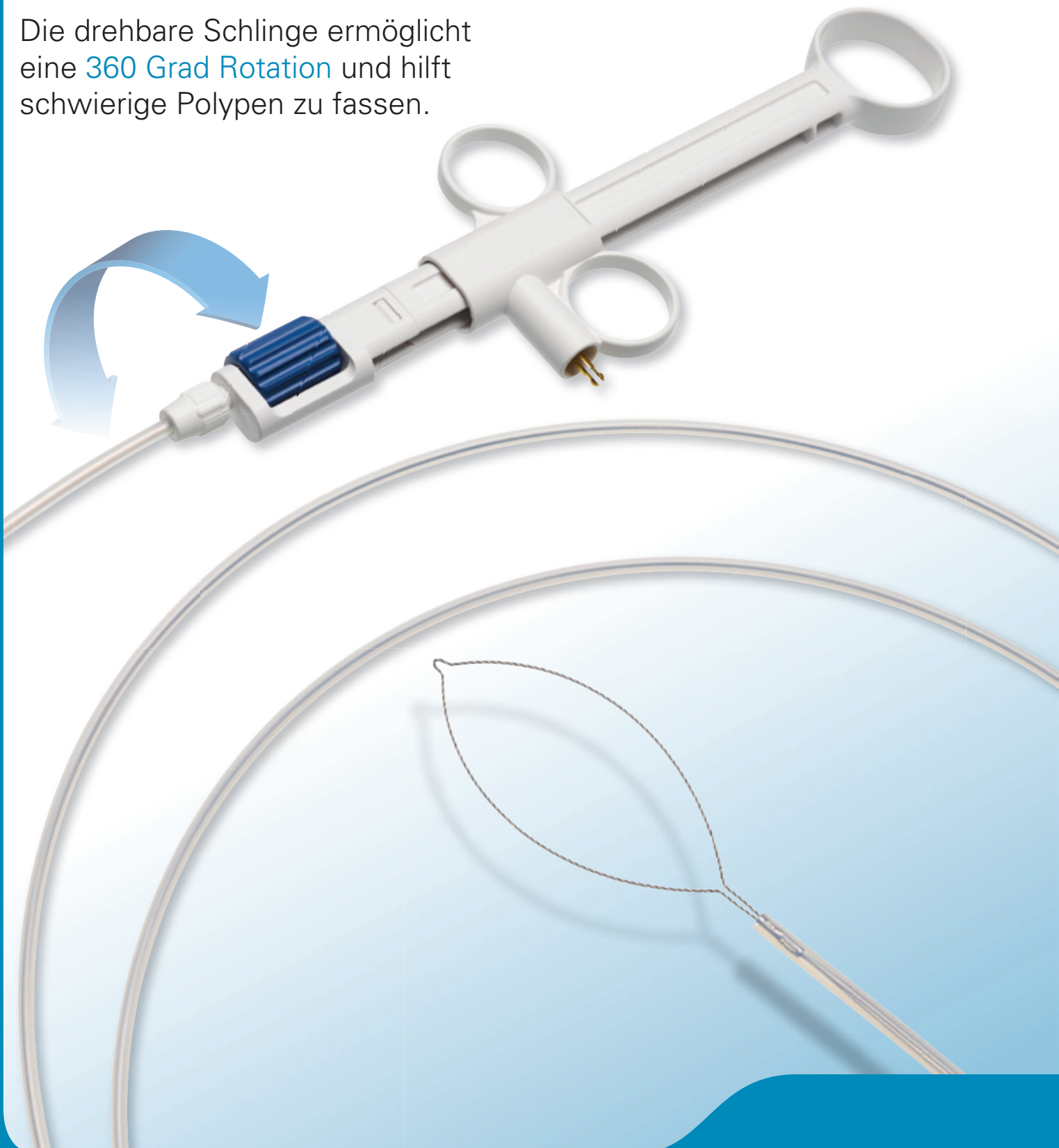


# Drehbare Schlinge

Drehbare Polypektomie-Schlinge  
zum Einmalgebrauch

Boston  
Scientific  
Advancing science for life™

Die drehbare Schlinge ermöglicht  
eine **360 Grad Rotation** und hilft  
schwierige Polypen zu fassen.



# Drehbare Schlinge

Drehbare Polypektomie-Schlinge zum Einmalgebrauch

## EIGENSCHAFTEN UND VORTEILE

### Polyglide™ Katheter

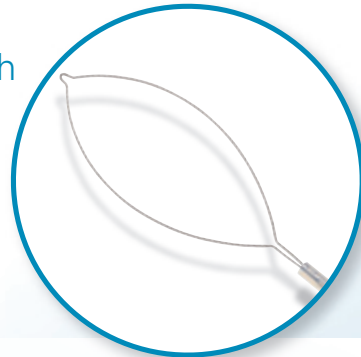
- Exakte Rotation im und gegen den Uhrzeigersinn
- Minimale Friktion bei dem Aus- und Einfahren der Schlinge

### Geflochtener Schlingendraht mittlerer Steife

- Ermöglicht guten Halt an Polypen in schwierigen Lagen
- Kontrollierbarer Schlingendraht

### Indikation für kalte und heiße Polypektomie

- Erlaubt klinische Flexibilität



### Produktspezifikationen

**Schlingengröße** - 13 mm, 20 mm

**Katheterdurchmesser** - 2,4 mm

**Arbeitslänge** - 240 cm

**Arbeitskanal** - 2,8 mm



## Bestellinformation

Bestell-Nummer	Beschreibung	Schlingen-DM (mm)	Katheter AD (mm)	Min. Arbeitskanal (mm)	Arbeitslänge Einheit (cm)	Verpackung
M00561821	Klein oval – Mittlere Steife	13	2,4	2,8	240	Box 10
M00561831	Mittel oval – Mittlere Steife	20	2,4	2,8	240	Box 10

**Boston Scientific**  
Advancing science for life™

Alle genannten Marken sind Eigentum der jeweiligen Inhaber.  
VORSICHT: Dieses Instrument darf laut Gesetz nur von einem Arzt oder im Auftrag eines Arztes gekauft werden. Indikationen, Kontraindikationen, Warnhinweise und Gebrauchs-Anweisungen sind der dem Produkt beiliegenden Packungsbeilage zu entnehmen. Gebrauchshinweise liegen nur in den Ländern vor, in denen das Produkt von den zuständigen Gesundheitsbehörden zugelassen ist.

Nicht zur Verwendung oder Weitergabe in Frankreich, den USA und Japan bestimmt.

[www.bostonscientific.eu](http://www.bostonscientific.eu)

© 2016 Boston Scientific Corporation oder ihre Tochtergesellschaften.  
Alle Rechte vorbehalten.  
ENDO-393203-AA May 2016