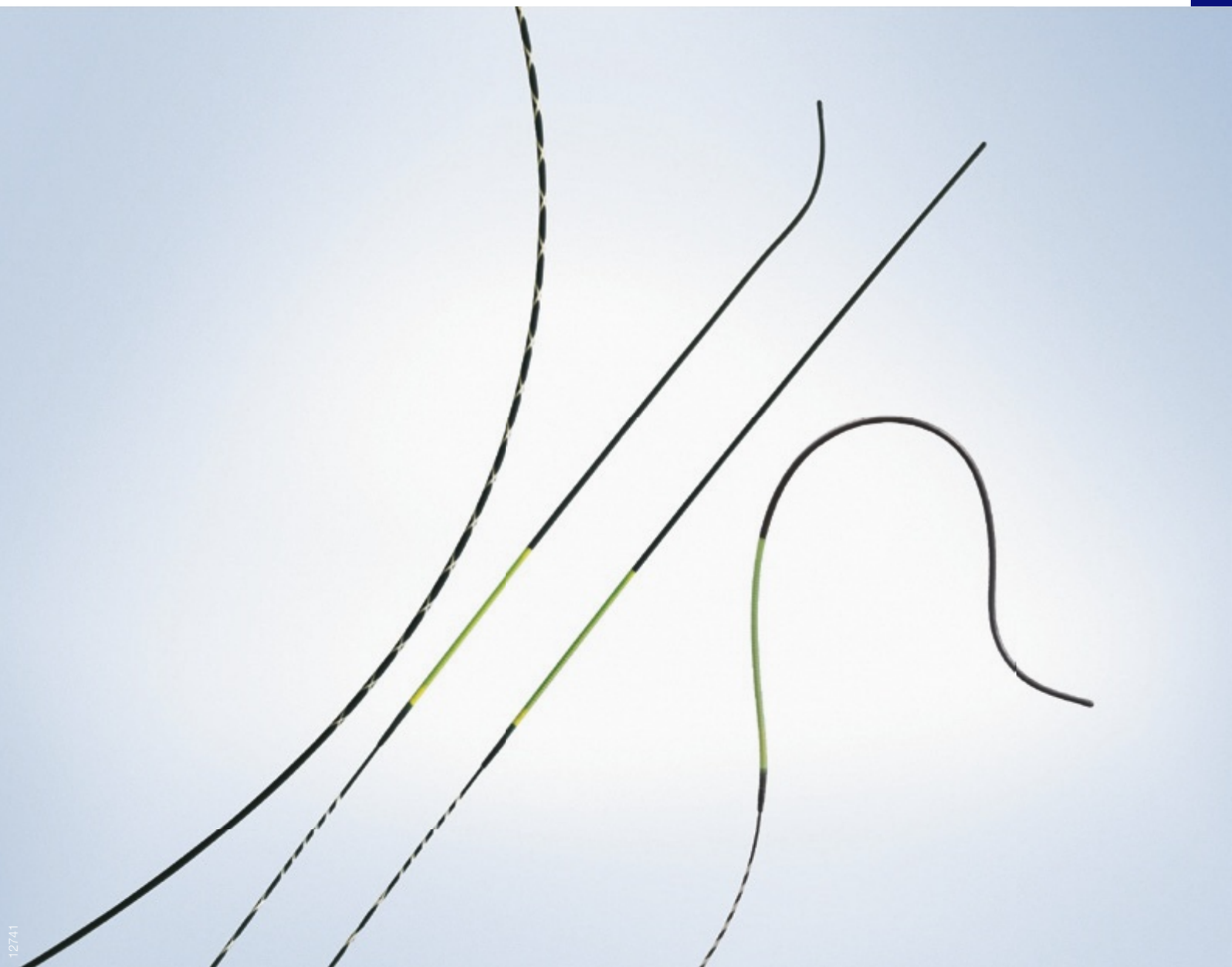


**OLYMPUS**

Your Vision, Our Future

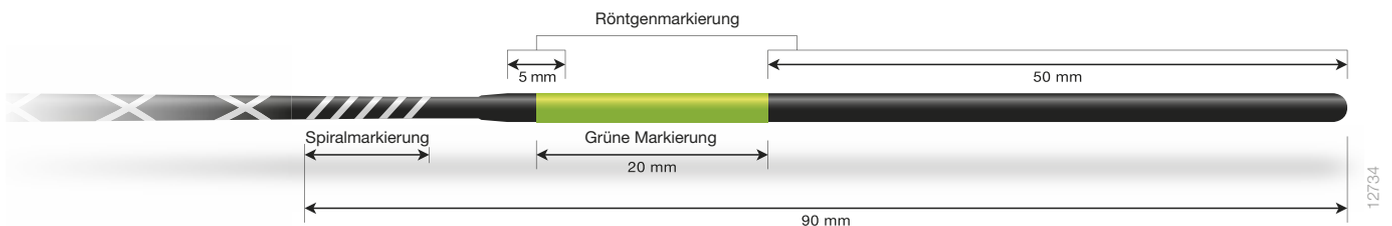
**VisiGlide**  
**VisiGlide 2**

ENDO-THERAPIE-INSTRUMENTE FÜR DIE ERCP  
**DIE VISIGLIDE FAMILIE**  
Ihre Wegweiser bei der ERCP.



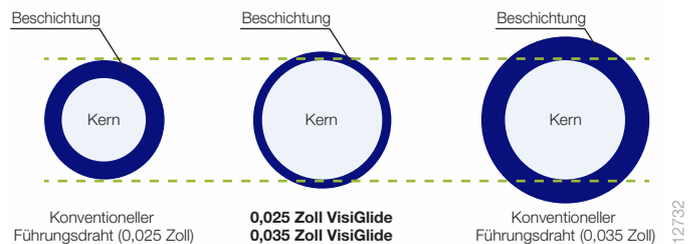
# DIE INNOVATIVEN FÜHRUNGSDRÄHTE MIT DEN VIELEN VORTEILEN

Mit dem neuen VisiGlide 2 steht Ihnen bei der ERCP nun ein zusätzlicher Begleiter neben dem erfolgreichen VisiGlide Führungsdraht zur Verfügung. Die Neuheit zeichnet sich besonders durch die noch flexiblere Spitze aus. Das bedeutet für Sie, dass Sie für jede ERCP-Prozedur mit der VisiGlide Familie die ideale Lösung für die Kanülierung und alle nachfolgenden Prozeduren nutzen können.



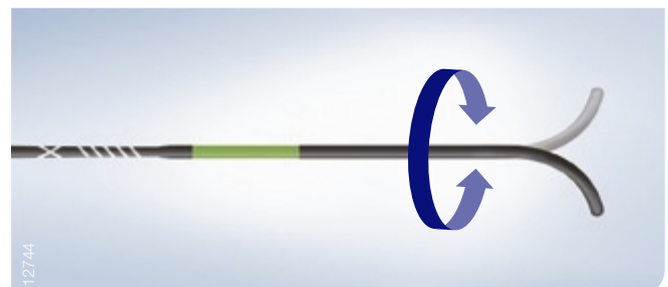
## Im Kern unübertroffen

Das Highlight der VisiGlide Familie ist, dass die Drähte mit 0,025 Zoll Durchmesser die gleiche Steifigkeit besitzen wie konventionelle 0,035 Zoll Führungsdrähte. Durch den verstärkten Nitinolkern – bei gleichbleibendem Außendurchmesser – wird die Passage von engen Stenosen vereinfacht.



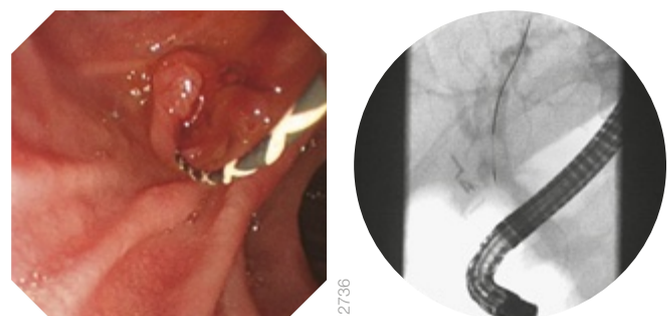
## Hervorragende Steuerbarkeit

Die spezielle Gestaltung des Drahtes mit dem einzigartigen Nitinolkern sorgt für eine 1:1 Drehbarkeit und eine sehr gute Schubkraft. Auch Instrumentenwechsel sind dank der exzellenten Steifigkeit problemfrei möglich.



## Beste Sichtbarkeit

Neben der sehr guten endoskopischen Sichtbarkeit dank auffälliger Markierungen weisen VisiGlide und VisiGlide 2 auch unterschiedliche Röntgenmarkierungen auf. Die gut sichtbaren fluoroskopischen Marker 5 cm ab Distalspitze und nach 7 cm bieten Ihnen beste Orientierung. Sie sind zudem hervorragend radiologisch sichtbar und erleichtern Ihnen die Längeneinschätzung von Strikturen.



# VISIGLIDE 2 – MEHR FLEXIBILITÄT FÜR IHRE ERCP

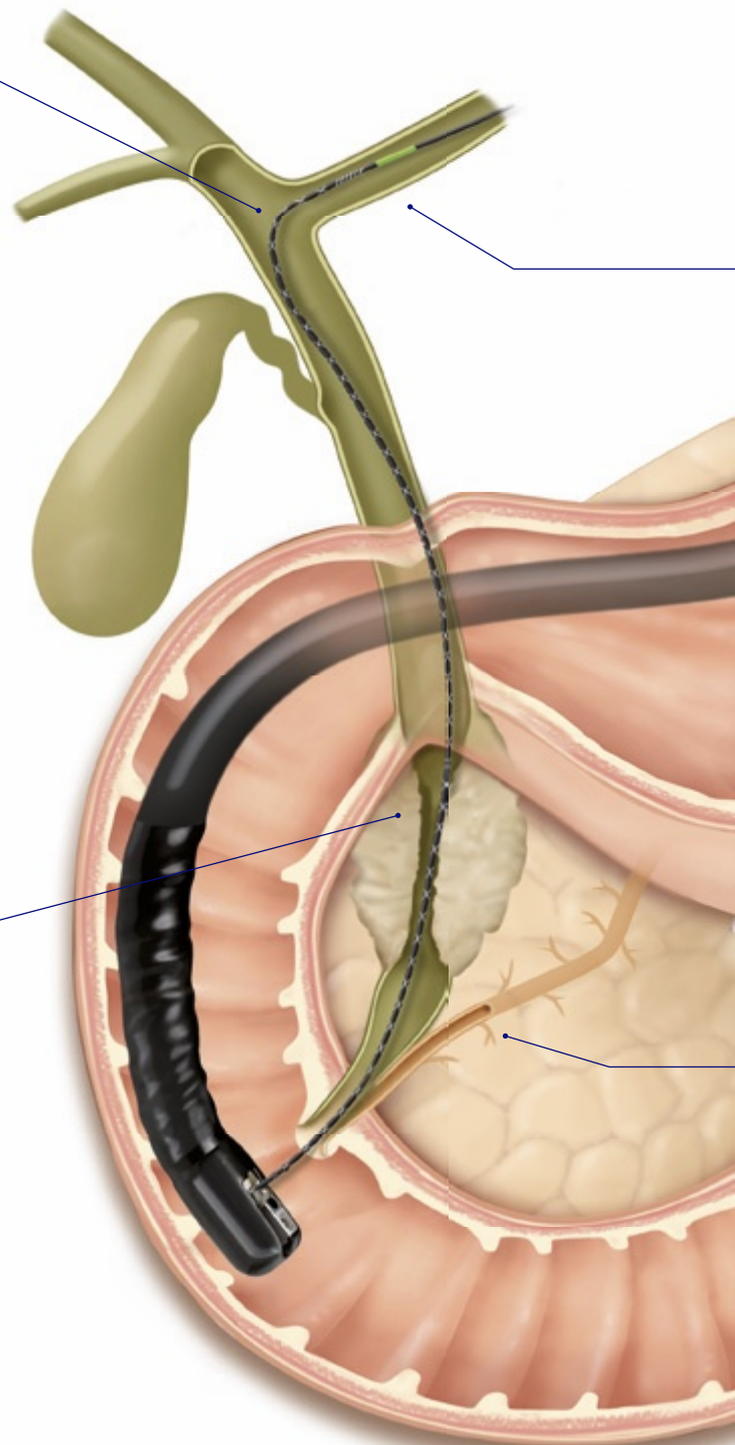
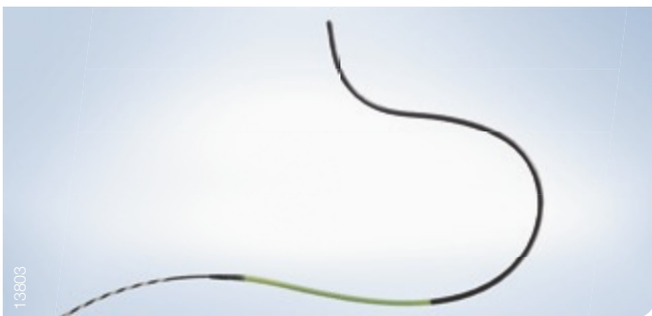
## Stärkere Abwinkelung

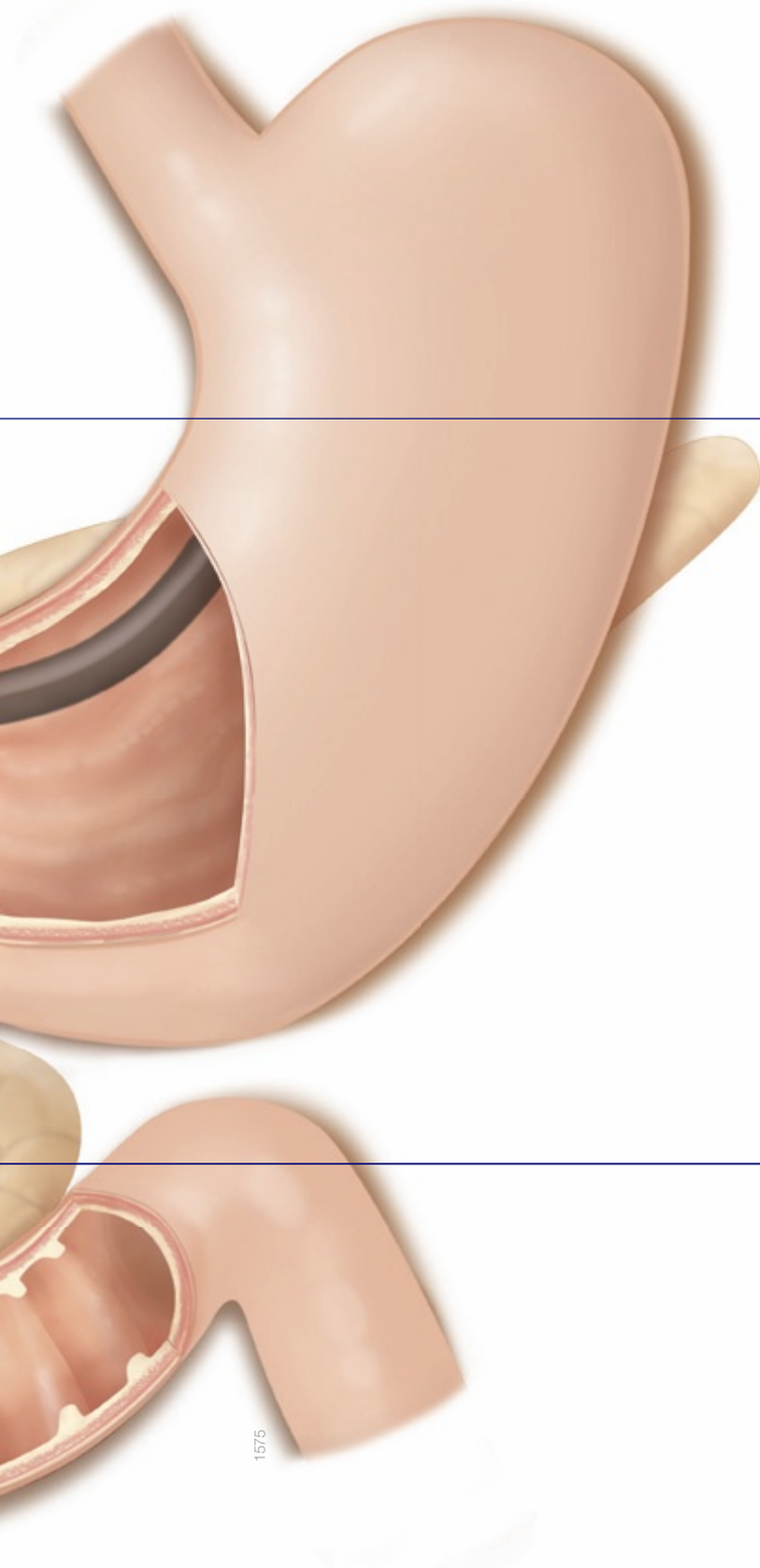
Die neue, noch stärker abgewinkelte Spitze des VisiGlide 2 erlaubt es Ihnen, auch in schwierigsten Passagen den richtigen Weg zu finden. Auch dadurch wird Ihre Auswahl und das Einsatzspektrum dieser einzigartigen Führungsdrahtfamilie ein weiteres Mal vergrößert.



## Noch flexibler

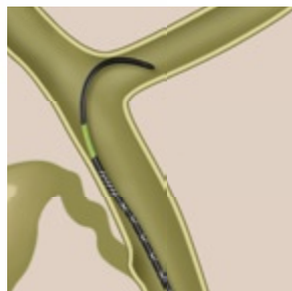
Der VisiGlide 2 überzeugt vor allem durch die noch flexiblere Spitze. Da diese nach vorn konisch zuläuft, wird gerade in kniffligen Situationen oder bei empfindlicher Anatomie die Arbeit erleichtert. Das macht diesen innovativen Führungsdraht zur ersten Wahl für schwierige Fälle oder wenn Sie noch behutsamer vorgehen wollen.





### Besser navigierbar

Die spezielle Beschichtung von VisiGlide und VisiGlide 2 steht für exzellente Navigierbarkeit. Im Zusammenspiel mit der neuen flexiblen Spitze gibt es jetzt auch bei Strikturen und engsten biliopankreatischen anatomischen Hürden ideale Lösungen.



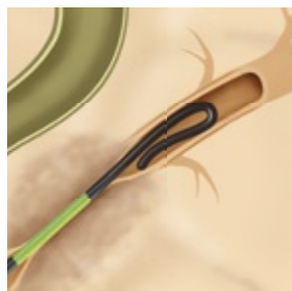
12640



12730

### Für feinste Bewegungen

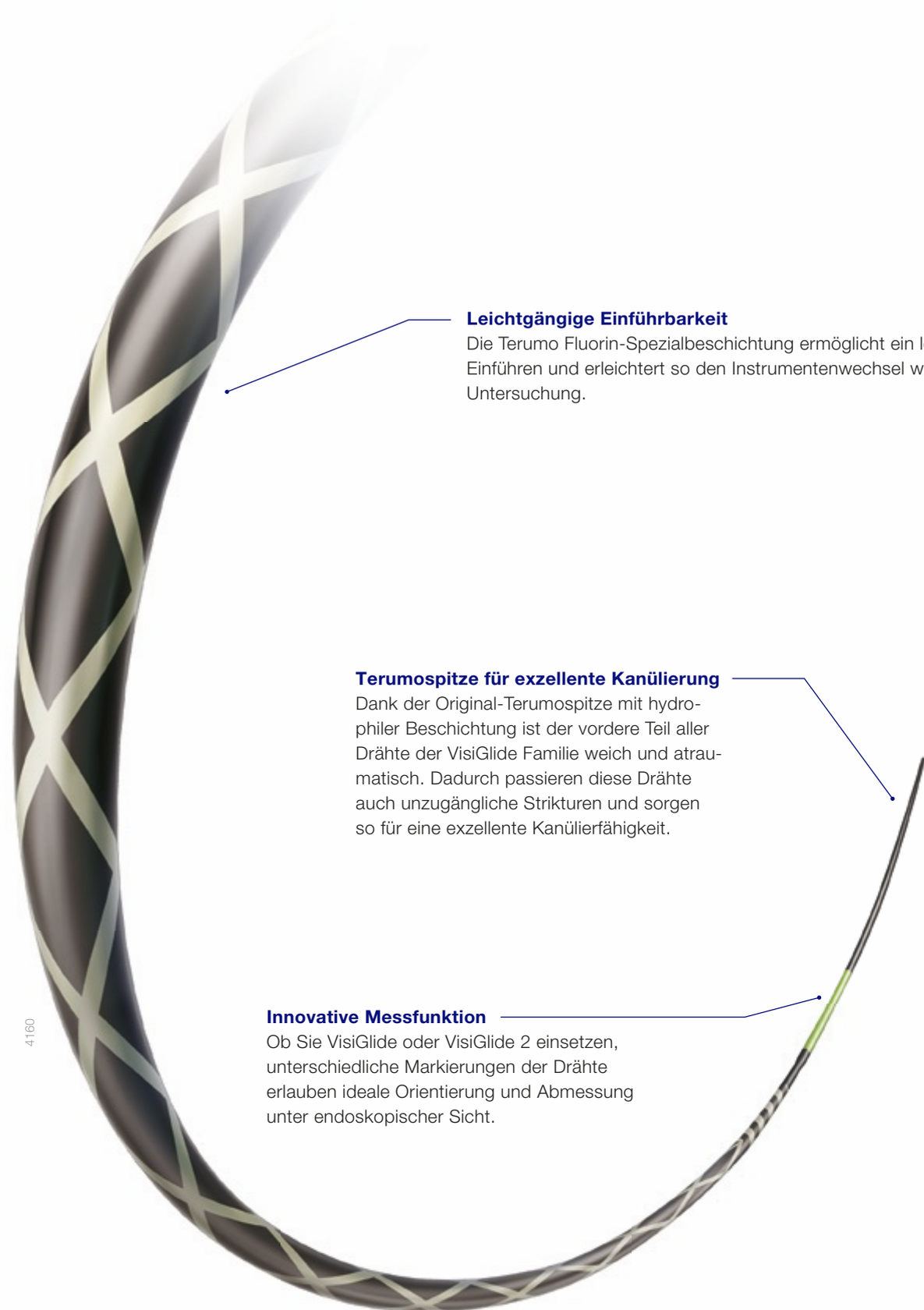
Die VisiGlide Familie lässt Ihnen alle Wege bei der ERCP offen. Dabei eignet sich der VisiGlide 2, der auch Alpha-Schlingen ermöglicht, besonders für Einsätze im Pankreas. Ob VisiGlide oder VisiGlide 2, Sie haben von nun an in jeder Situation den am besten geeigneten Führungsdraht an der Hand.



12641



12731



#### **Leichtgängige Einführbarkeit**

Die Terumo Fluorin-Spezialbeschichtung ermöglicht ein leichtgängiges Einführen und erleichtert so den Instrumentenwechsel während der Untersuchung.

#### **Terumospitze für exzellente Kanülierung**

Dank der Original-Terumospitze mit hydrophiler Beschichtung ist der vordere Teil aller Drähte der VisiGlide Familie weich und atraumatisch. Dadurch passieren diese Drähte auch unzugängliche Strikturen und sorgen so für eine exzellente Kanülierfähigkeit.

#### **Innovative Messfunktion**

Ob Sie VisiGlide oder VisiGlide 2 einsetzen, unterschiedliche Markierungen der Drähte erlauben ideale Orientierung und Abmessung unter endoskopischer Sicht.

4160

# VisiGlide VisiGlide 2

# VISIGLIDE UND VISIGLIDE 2

## VisiGlide Durchmesser 0,025 Zoll und 0,035 Zoll

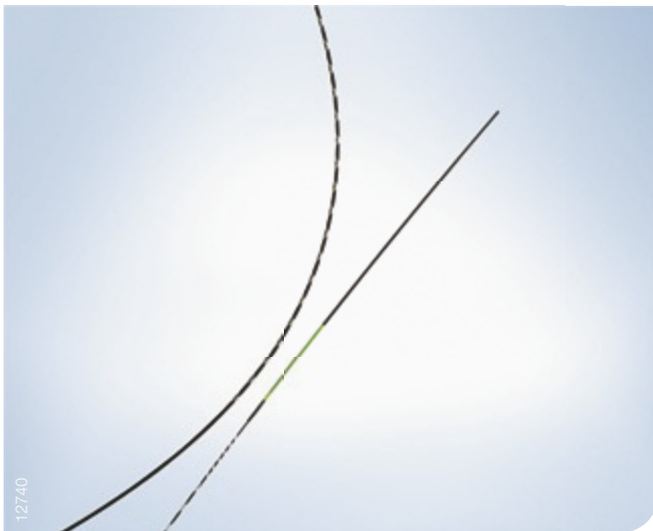
## VisiGlide

Artikelbezeichnung	Artikelnummer	Außendurchmesser	Arbeitslänge	Distalende	Länge der hydrophilen Spitze
G-240-2527S	N3622130	0,025 Zoll	2.700 mm	Gerade	70 mm
G-240-2527A	N3622230			Abgewinkelt	70 mm
G-240-2545S	N3622330		4.500 mm	Gerade	70 mm
G-240-2545A	N3622430			Abgewinkelt	70 mm
G-240-3527S	N3622530	0,035 Zoll	2.700 mm	Gerade	70 mm
G-240-3527A	N3622630			Abgewinkelt	70 mm
G-240-3545S	N3622730		4.500 mm	Gerade	70 mm
G-240-3545A	N3622830			Abgewinkelt	70 mm

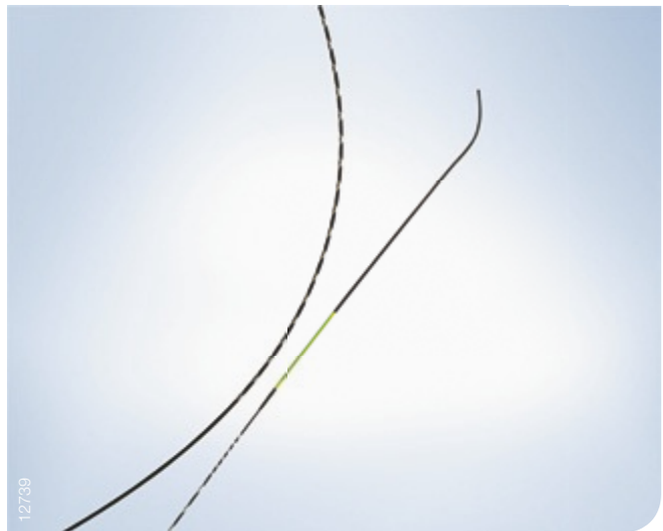
## VisiGlide 2 Durchmesser 0,025 Zoll und 0,035 Zoll

## VisiGlide 2

Artikelbezeichnung	Artikelnummer	Außendurchmesser	Arbeitslänge	Distalende	Länge der hydrophilen Spitze
G-260-2527S	N5367630	0,025 Zoll	2.700 mm	Gerade	70 mm
G-260-2527A	N5367730			Abgewinkelt	70 mm
G-260-2545S	N5368030		4.500 mm	Gerade	70 mm
G-260-2545A	N5368130			Abgewinkelt	70 mm
G-260-3527S	N5367830	0,035 Zoll	2.700 mm	Gerade	70 mm
G-260-3527A	N5367930			Abgewinkelt	70 mm
G-260-3545S	N5368230		4.500 mm	Gerade	70 mm
G-260-3545A	N5368330			Abgewinkelt	70 mm



Gerades Distalende



Abgewinkeltes Distalende

Der Hersteller behält sich Änderungen der technischen Daten, der Ausstattung und des Designs ohne Vorankündigung vor.

**OLYMPUS**

**OLYMPUS DEUTSCHLAND GMBH**

Wendenstraße 14-18  
20097 Hamburg  
Tel.: +49 800 200 444 212  
Fax: +49 40 23773-503303  
E-Mail: endo-therapie@olympus.de  
www.olympus.de

**OLYMPUS AUSTRIA GES.M.B.H.**

Shuttleworthstraße 25  
1210 Wien  
Tel.: +43 1 29101-0  
Fax: +43 1 29101-226  
E-Mail: endoskopie@olympus.at  
www.olympus.at

**OLYMPUS SCHWEIZ AG**

Chriesbaumstrasse 6  
8604 Volketswil  
Tel.: +41 44 94766-81  
Fax: +41 44 94766-54  
E-Mail: endo.ch@olympus.ch  
www.olympus.ch