Hydra Jagwire™

Führungsdraht

HYDRA JAGWIRE FÜHRUNGSDRAHT

| Bestellnummer | Beschreibung | Länge (cm) | Dream Tip- Konfiguration | Schaft | Durchmesser (in) (mm) |
|--------------------|------------------|---------------|-----------------------------|----------|--------------------------|
| M005 5600 1 | Hydra Jagwire | 260 | Gerade | Standard | 0,035 0,89 |
| M005 5601 1 | Hydra Jagwire | 260 | Gebogen | Standard | 0,035 0,89 |
| M005 5602 1 | Hydra Jagwire SS | 260 | Gerade | Steif | 0,035 0,89 |
| M005 5603 1 | Hydra Jagwire SS | 260 | Gebogen | Steif | 0,035 0,89 |
| M005 5604 1 | Hydra Jagwire | 450 | Gerade | Standard | 0,035 0,89 |
| M005 5605 1 | Hydra Jagwire | 450 | Gebogen | Standard | 0,035 0,89 |
| M005 5606 1 | Hydra Jagwire SS | 450 | Gerade | Steif | 0,035 0,89 |
| M005 5607 1 | Hydra Jagwire SS | 450 | Gebogen | Steif | 0,035 0,89 |

² Stck. pro Packung

Niederlande T: +31 45 54 67 700 F: +31 45 54 67 800

Europäisches Zentrais - Paris
T +33 1 57 66 80 00 F: +33 1 57 66 84 99 **Argentinien** (Kostenfreie Rufnummer) T: 0800 555 2678 F: +5411 4896 8517 **Australien/Neuseeland** T: +61 2 8063 8100 F: +61 2 9330 1404 **Belgien** (Kostenfreie Rufnummer) T: 0800 94 494 F: 0800 93 343 Chile T: +562 445 4904 F: +562 445 4915

China – Guangzhou T: +86 20 8767 9791 F: +86 20 8767 9789 **China – Peking** T: +86 10 8525 1588 F: +86 10 8525 1566 **China – Shanghai** T: +86 21 6141 5959 F: +86 21 6141 5900 **Dänemark** (Kostenfreie Rufnummer) T: 80 30 80 02 F: 80 30 80 05

GriechenlandT: +30 210 9542 300 F: +30 210 9542 310 **Hongkong** T: +852 2960 7100 F: +852 2563 5276 Indien – Bangalore T: +91 80 2212 4928/9 F: +91 80 2207 5153 Indien – Mumbai T: +91 22 4030 9165 F: +91 22 4040 9199 **Irland** (Kostenfreie Rufnummer) T: 1800 882 969 F: 1800 882 968 Italien T: +39 010 60 60 1 F: +39 010 60 60 200

Finnland T: +358 20 762 8882 F: +358 20 762 8883

Korea T: +82 2 3476 2121 F: +82 2 3476 1776 **Mexiko** T: +52 55 5687 63 90 F: +52 55 5687 62 28 **Niederlande** T: +31 30 602 55 44 F: +31 30 602 55 05 Österreich T: +43 1 60 810 F: +43 1 60 810 60 Portugal T: +351 1 381 25 40 F: +351 21 381 25 58 **Schweden** T: +46 42 25 69 00 F: +46 42 25 69 00 **Schweiz** T: +41 32 626 57 00 F: +41 32 626 57 01 **Spanien – Barcelona** T: +34 93 444 72 00 F: +34 93 405 90 45 **Spanien – Madrid** T: +34 901 11 12 15 F: +34 91 319 50 03

Süd Ost Asien – Philippinen T: +63 2 687 6994 F: +63 2 687 3047 Süd Ost Asien – Singapur T: +65 6418 8888 F: +65 6418 8899 **Süd Ost Asien – Thailand** T: +66 2 6380 100 F: +66 2 6380 400 **Südost Europa** T: +30 210 9542 300 F: +30 210 9542 310 **Südafrika** T: +27 11 840 8600 F: +27 11 463 6077 **Taiwan** T: +886 2 2747 7278 F: +886 2 2747 7270 Türkei – Istanbul T: +90 216 464 36 66 F: +90 216 464 36 67 **Ungam** T: +36 1 456 30 40 F: +36 1 456 30 41 **Uruguay** T: +59 82 900 6212 F: +59 82 900 6212 **Venezuela** T: +58 212 959 62756 F: +58 212 959 5328

Scientific Scientific

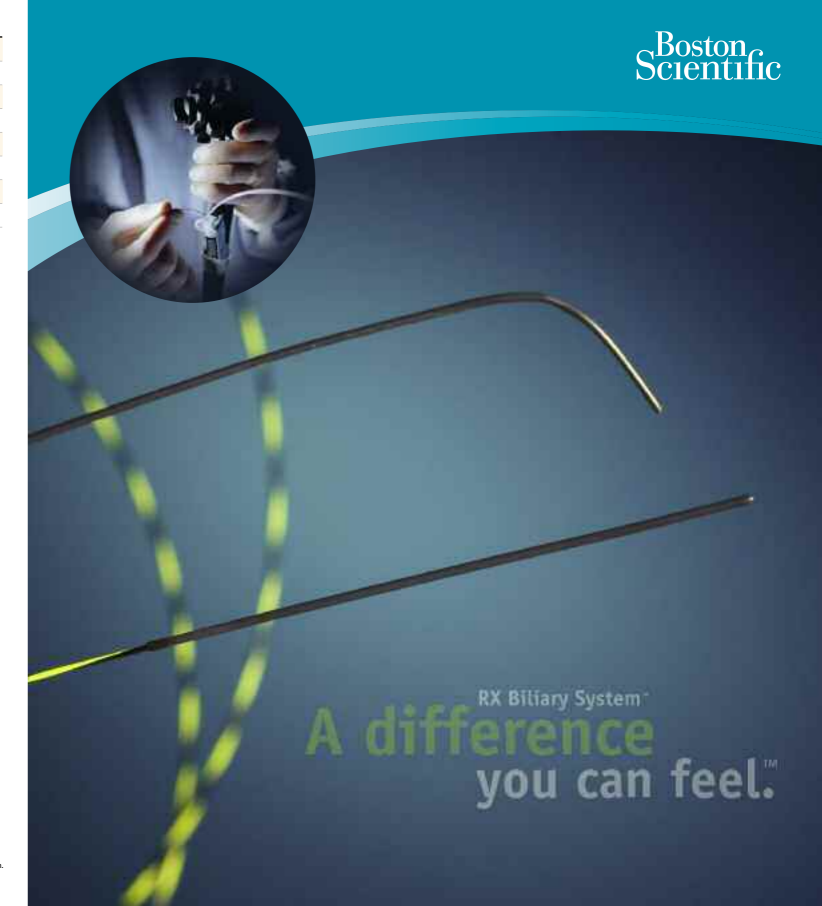
Delivering what's next.™

www.bostonscientific-international.com

© 2009 Boston Scientific Corporation oder Tochtergesellschaften. Alle Rechte vorbehalten DINEND2109GB

Hydra Jagwire™

Führungsdraht



RX Biliary System™

A difference you can feel.™

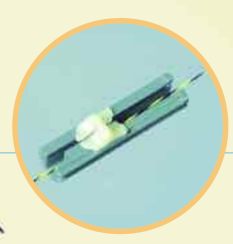
Das Endoskop ist Ihre Grundausstattung, aber es ist Ihr Gefühl, das Sie zu einer erfolgreichen Prozedur befähigt. Die Produkte des RX Biliary Systems bieten Ihnen durch verbesserte Manipulationsmöglichkeiten perfekte Kontrolle und erleichterten Zugang während der ERCP. Dies ergibt für Sie...einen Unterschied, den Sie fühlen können.

Im Laufe der Jahre hat Boston Scientific das Vertrauen und die Treue von Kunden in der ganzen Welt gewonnen, die das RX Biliary System routinemäßig für ihre ERCPs verwenden. Unser langjähriger Erfolg in der Entwicklung von RX biliären Produkten hat es ermöglicht, die Standards von ERCP-Verfahren zu optimieren. Durch die Innovation und Weiterentwicklung von Produkten geben wir Ihnen Kontrolle und Zugang direkt "in die Fingerspitzen".

ZWEI UNTERSCHIEDLICHE SPITZEN AN EINEM EINZIGEN FÜHRUNGSDRAHT

Die Technologie der Führungsdrahtspitze dient dazu, die Effizienz bei der ERCP zu verbessern

- Das 10 cm hydrophile Dream Tip™ Ende bietet einen atraumatischen Zugang und ein optimiertes taktiles Empfinden
- Verwenden Sie die 5 cm hydrophile Spitze, wenn Sie bei einer Prozedur eine festere Spitze benötigen
- Die 5 cm Spitze ist in ihrer Leistung ähnlich dem Jagwire™ Führungsdraht
- Es stehen Führungsdrähte in einer Länge von 260 cm und 450 cm zur Verfügung, so dass jeder Arzt nach Wunsch mit der Kurzdraht – oder herkömmlichen Over-the-Wire-Technik arbeiten kann
- Der Führungsdraht kann während der Papillotomie in Position bleiben
- Es besteht die Auswahl zwischen einem gebogenen oder einem gerade Dream Tip Ende



TAKTILES EMPFINDEN

Die Klemmvorrichtung ermöglicht eine kontrollierte Drehung der Führungsdrahtspitze

- Die selektive Sondierung von Gallengängen wird vereinfacht
- ◆ Die Endoglide™ Beschichtung f\u00f6rdert eine reibungslosen Vorschub und verbessert das taktile Empfinden
- Der knickbeständige Nitinolschaft bietet ausgezeichnete Drahtkontrolle und Handhabung

Hydra Jagwire



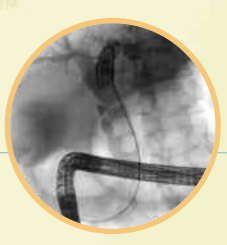
RX FIXIERSYSTEM

Der Führungsdraht kann an der richtigen Stelle fixiert werden, um den Zugang aufrecht zu erhalten

- Der Führungsdraht kann während der Prozedur jederzeit fixiert oder freigegeben werden
- Der Produktwechsel, die Kontrastmittelinjektion und die Durchführung der Prozedur werden erleichtert



Wahlweise gebogene oder gerade Spitze



AUSGEZEICHNETE VISUALISIERUNG

Um den Ductus-Zugang zu erleichtern, kann mit dem Hydra Jagwire Führungsdraht eine Alpha-Schlaufe gebildet werden

- Gestreifte Bewegungsmarker geben die Drahtpositionierung während des Drahtvorschubs und dem Produktwechsel an
- Röntgendichte Marker bei 10 cm und 15 cm erleichtern die genaue Längenmessung der Stenose
- Die Spitzen mit Wolframkern erhöhen die Röntgensichtbarkeit und erlauben eine radiologische Positionskontrolle während eines Produktwechsels

Wir danken Thomas Kowalski, MD, Thomas Jefferson University Hospital, Philadelphia, PA, für die freundliche Überlassung der Bilder