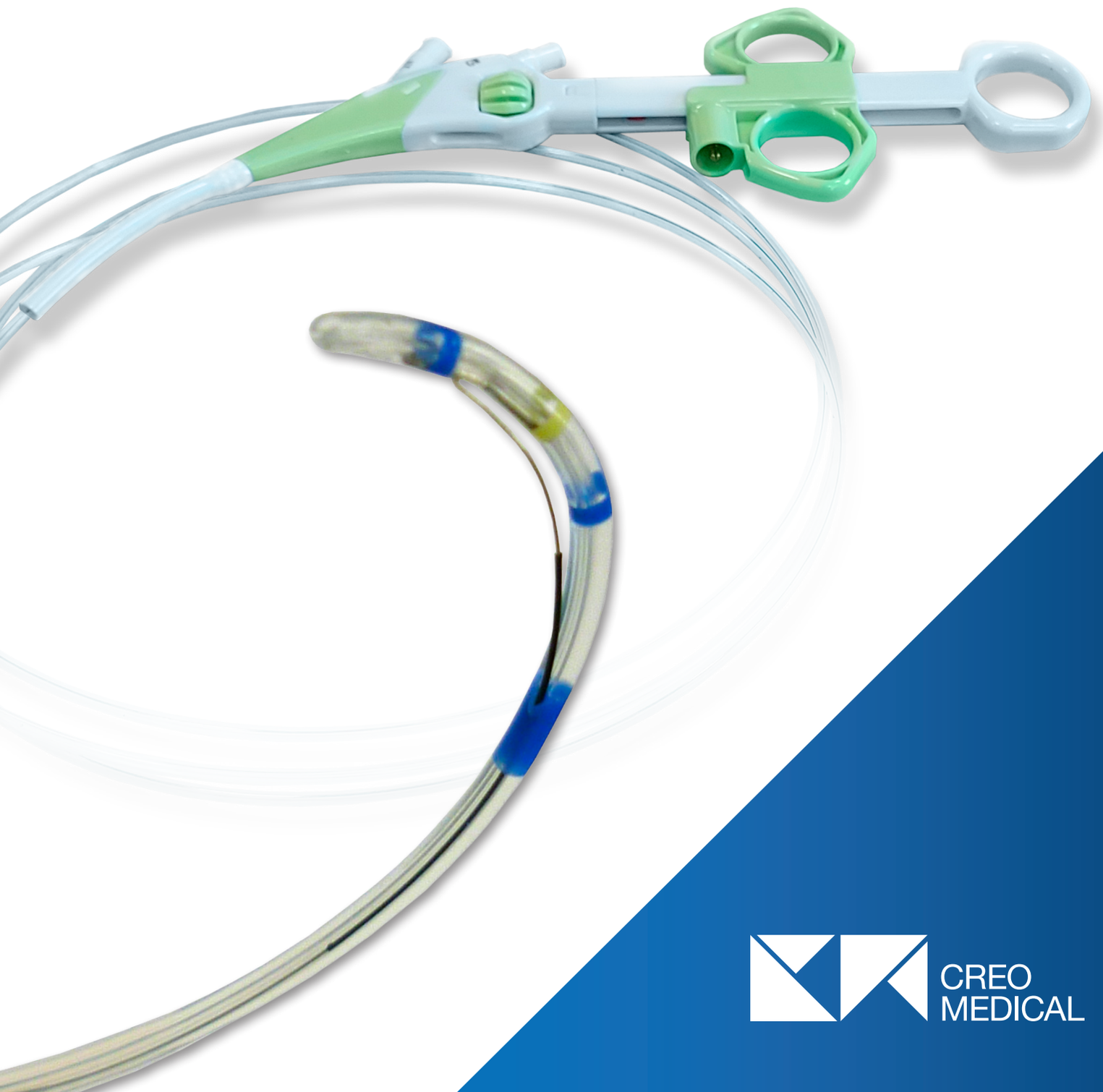


ScopeCut

Sphinkterotom für den Einmalgebrauch

- ▶ 3 Lumen: Führungsdraht - Injektion - Schneidedraht
- ▶ 2,4 mm Durchmesser, verjüngt auf 1,6 mm an der Spitze
- ▶ Entwickelt für Techniken für kurze und lange Führungsdrähte
- ▶ 1:1-Rotation mit Orientierungsanzeige (links-rechts) auf dem Griff
- ▶ Erhältlich mit unisoliertem oder teilisoliertem Schneiddraht
- ▶ Erhältlich mit vorgespanntem Führungsdraht



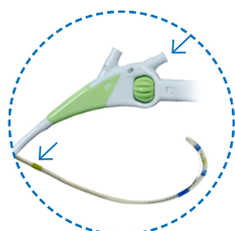
ScopeCut

Sphinkterotom für den Einmalgebrauch

ScopeCut - Sphinkterotom 3-lumig, drehbar, Ø 2,4 mm verjüngt auf 1,6 mm, Länge 180 cm

| Modell | Referenz | Ø Min. Arbeitskanal (mm) | Länge distales Ende (mm) | Länge Schneiddraht (mm) | Schneiden der Drahtisolierung | Führungsdraht (Zoll) | Vormontierte Führung | Menge |
|--|--------------------------|--------------------------|--------------------------|-------------------------|-------------------------------|----------------------|----------------------|-------|
| Nadel | NP-055099 | ≥ 2,8 | - | Nadel 5 mm | ✗ | 0.025 / 0.035 | ✗ | 5 |
| Standard | LWP-05205096 | ≥ 2,8 | 5 | 20 | ✓ | 0.025 / 0.035 | ✗ | 5 |
| | LWP-05255096 | ≥ 2,8 | 5 | 25 | ✓ | 0.025 / 0.035 | ✗ | 5 |
| | LWP-05255096-U | ≥ 2,8 | 5 | 25 | ✗ | 0.025 / 0.035 | ✗ | 5 |
| | LWP-05305096 | ≥ 2,8 | 5 | 30 | ✓ | 0.025 / 0.035 | ✗ | 5 |
| | LWP-05305096-U | ≥ 2,8 | 5 | 30 | ✗ | 0.025 / 0.035 | ✗ | 5 |
| | Für kurzen Führungsdraht | SWP-05205093 | ≥ 3,7 | 5 | 20 | ✓ | 0.025 / 0.035 | ✗ |
| SWP-05205093-U | | ≥ 3,7 | 5 | 20 | ✗ | 0.025 / 0.035 | ✗ | 5 |
| SWP-05255098 | | ≥ 3,7 | 5 | 25 | ✓ | 0.025 / 0.035 | ✗ | 5 |
| SWP-05255098-U | | ≥ 3,7 | 5 | 25 | ✗ | 0.025 / 0.035 | ✗ | 5 |
| SWP-05305098 | | ≥ 3,7 | 5 | 30 | ✓ | 0.025 / 0.035 | ✗ | 5 |
| SWP-05305098-U | | ≥ 3,7 | 5 | 30 | ✗ | 0.025 / 0.035 | ✗ | 5 |
| Mit vorgespanntem kurzem Führungsdraht | SWP-052550910W2526 | ≥ 3,7 | 5 | 25 | ✓ | 0.025 | ✓ GW-25265041 | 5 |
| | SWP-052550910W3526 | ≥ 3,7 | 5 | 25 | ✓ | 0.035 | ✓ GW-35265041 | 5 |
| | SWP-053050910W2526 | ≥ 3,7 | 5 | 30 | ✓ | 0.025 | ✓ GW-25265041 | 5 |
| | SWP-053050910W3526 | ≥ 3,7 | 5 | 30 | ✓ | 0.035 | ✓ GW-35265041 | 5 |

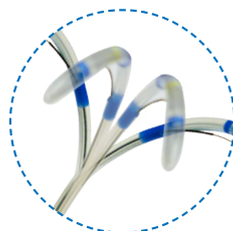
Merkmale



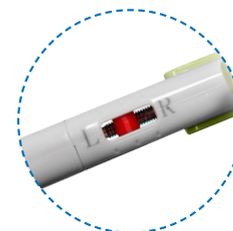
► Kompatibel mit kurzen und langen 0,025"- und 0,035"-Führungsdrähten



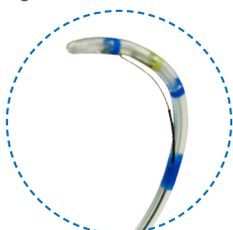
► 3 Lumina:
· Führung
· Injektion
· Schneiddraht



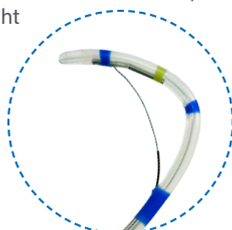
► Eins-zu-eins-Drehung, auch wenn der Draht unter Spannung steht



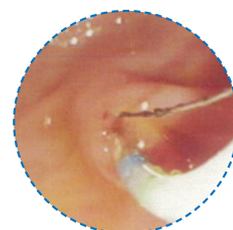
► Links- und Rechtsdrehanzeige



► Farbige Markierungen zur besseren Visualisierung



► Isolierter Draht zum Schutz des umliegenden Gewebes und der Endoskopspitze



► Sauberer Schnitt der Papille

Beschreibung: ScopeCut Sphinkterotom. **Indikationen:** Kanülierung der Gallengänge und transendoskopische Sphinkterotomie der Vater-Papille und/oder des Sphinkters von Oddi. **Klasse:** IIb. **Benannte Stelle:** CE0123. **Hersteller:** Hangzhou AGS Medtech Co, Ltd. **Bestimmungsgemäßer Gebrauch:** Lesen Sie vor der Anwendung sorgfältig die Anweisungen in der Packungsbeilage oder auf dem Etikett des Geräts. **Version:** ESF_G_2. Rev.02. Date 19-04-2023

Ihr autorisierter Creo Medical Vertriebspartner:

Creo Medical GmbH

Hans-Böckler-Str. 29

40764 Langenfeld, Deutschland

Email: info.de@creomedical.com

Tel: +49 21 73 200 47 0

Technische Änderungen und Irrtum vorbehalten. Abbildungen enthalten teilweise Sonderausstattungen.

