



[R. WOLF 7326071 - 7326.071 FLEXIBLE 2-CHANNEL SENSOR URETERORENOSCOPES](#)

SKU: AE072025

zzgl. [Versandkosten](#)

R. Wolf 7326071 - 7326.071 Flexible 2-Kanal Sensor Ureterorenoskope ermöglichen eine präzise und flexible Endoskopie des Harnleiters mit zwei integrierten Kanälen für Instrumente und Spülflüssigkeit. Dank ihrer hochauflösenden Sensortechnologie bieten sie exzellente Bildqualität und optimale Manövrierfähigkeit bei urologischen Eingriffen.



Categories: [Unkategorisiert](#)

PRODUKTBESCHREIBUNG

Das **R. Wolf 7326071 - 7326.071 Flexible 2-Kanal Sensor Ureterorenoskop** ist ein hochmodernes medizinisches Endoskop, das speziell für die urologische Diagnostik und Therapie entwickelt wurde. Dieses Instrument ermöglicht eine präzise und schonende Untersuchung der Harnleiter und Nierenbecken, unterstützt durch seine flexible Bauweise und die innovative Sensortechnologie.

Produktmerkmale und Vorteile:

- **Flexible Bauweise:** Die flexible Struktur des Ureterorenoskops erlaubt eine exzellente Manövrierfähigkeit innerhalb der Harnwege, selbst in anatomisch schwierigen Situationen. Dies fördert eine schonende Untersuchung und Behandlung.
- **Zwei integrierte Kanäle:** Ausgestattet mit zwei Arbeitskanälen ermöglicht das Endoskop den gleichzeitigen Einsatz verschiedener Instrumente, wie z. B. Laserfasern, Körbchen oder Spülvorrichtungen, was die Effizienz während endoskopischer Eingriffe erhöht.



- **Hochauflösende Sensorik:** Der eingebaute Sensor gewährleistet eine brillante Bildqualität mit verbesserter Lichtdurchlässigkeit und Kontrast, sodass feinste Details in der Harnwegsanatomie erkennbar sind.
- **Ergonomisches Design:** Das Handstück ist für eine komfortable und sichere Handhabung konzipiert, was die Präzision und Kontrolle während des Eingriffs optimiert.
- **Sterilisierbarkeit und Langlebigkeit:** Das Ureterorenoskop ist für die wiederholte Sterilisation ausgelegt und erfüllt höchste Anforderungen an Hygiene und Materialbeständigkeit.

Anwendungsgebiete:

- Diagnostik und Behandlung von Harnleitersteinen
- Untersuchung und Therapie bei Harnleiterstenosen
- Endoskopische Tumorbeurteilung und Gewebeentnahme
- Beurteilung der Nierenbeckenanatomie

Das R. Wolf 7326071 - 7326.071 Flexible 2-Kanal Sensor Ureterorenoskop stellt somit eine wertvolle Unterstützung im Bereich der minimalinvasiven Urologie dar, indem es hohe Flexibilität, exzellente Bildqualität und vielseitige Einsatzmöglichkeiten kombiniert. Es trägt maßgeblich zu einer verbesserten Patientenversorgung und erfolgreichen Interventionen bei.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



GALLERIE

