

UROMED STONIZER **ROTAR** ³⁶⁰

Steinfangkörbchen
Stone Retrieval Basket



UROMED
PRODUKTE FÜR DIE UROLOGIE

IT'S MAGNETIC!

Innovativ. Patentiert. Effizient.
Innovative. Patented. Efficient.

Das neue UROMED STONIZER ROTAR³⁶⁰ Steinfangkörbchen mit patentierter Magnettechnologie.

Das Bergen von Nierensteinen kann eine Herausforderung sein – für die behandelnden Ärzte ebenso wie für die betroffenen Patienten. Unser Anspruch bei UROMED ist es, die Steinbergung noch einfacher und effizienter zu gestalten.

Um dieses Ziel zu erreichen, haben wir mit dem neuen **UROMED STONIZER ROTAR³⁶⁰ Steinfangkörbchen** eine technische Innovation entwickelt, die mit ihrer patentierten Magnettechnologie und ihrem ergonomischen Design neue Maßstäbe setzt.

Dank der Einhandbedienung des magnetischen 4D-Daumenschiebers lässt sich das Öffnen, Schließen und Rotieren des Steinfangkörbchens in einer einzigen Bewegung noch präziser steuern. Zudem können durch die 360° Endlosrotation die Steine leichter mobilisiert und geborgen werden.

Acht hochwertige Neodym-Magnete ermöglichen dabei eine genaue Steuerung des Körbchens, wobei die Magnete bei übermäßigen Zugkräften automatisch entkoppeln. So bleibt die Funktion des Körbchens gewährleistet und die kontrollierte Handhabung garantiert.

Mit dem neuen **UROMED STONIZER ROTAR³⁶⁰ Steinfangkörbchen** haben Sie bei der Bergung von Nierensteinen alles effektiv im Griff – zum Wohl Ihrer Patienten!

The new UROMED STONIZER ROTAR³⁶⁰ Stone Retrieval Basket with patented magnet technology.

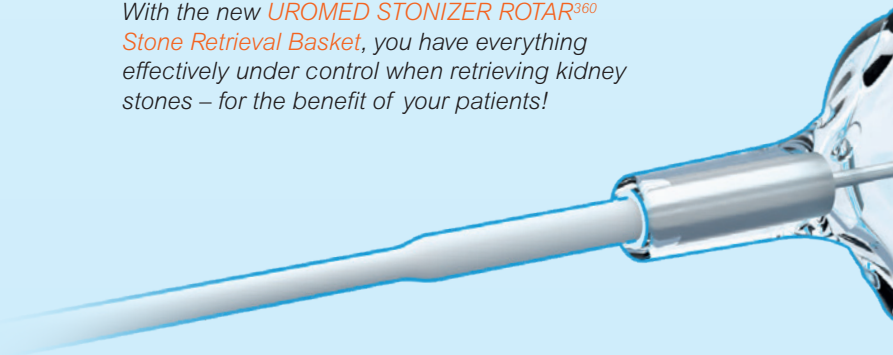
The retrieval of kidney stones can be a challenge – for the physicians and likewise for the patients concerned. Our aim at UROMED is to make stone retrieval even easier and more efficient.

*To achieve this goal, we have developed the new **UROMED STONIZER ROTAR³⁶⁰ Stone Retrieval Basket**, a technical innovation that sets new standards with its patented magnet technology and ergonomic design.*

Thanks to the one-handed operation of the magnetic 4D thumb slider, the opening, closing and rotation of the stone retrieval basket can be controlled even more precisely in a single movement. The 360° continuous rotation also makes it easier to mobilise and retrieve the stones.

Eight high-quality neodymium magnets enable precise control of the basket, with the magnets automatically decoupling in the event of excessive tensile forces. This ensures the function of the basket and guarantees controlled handling.

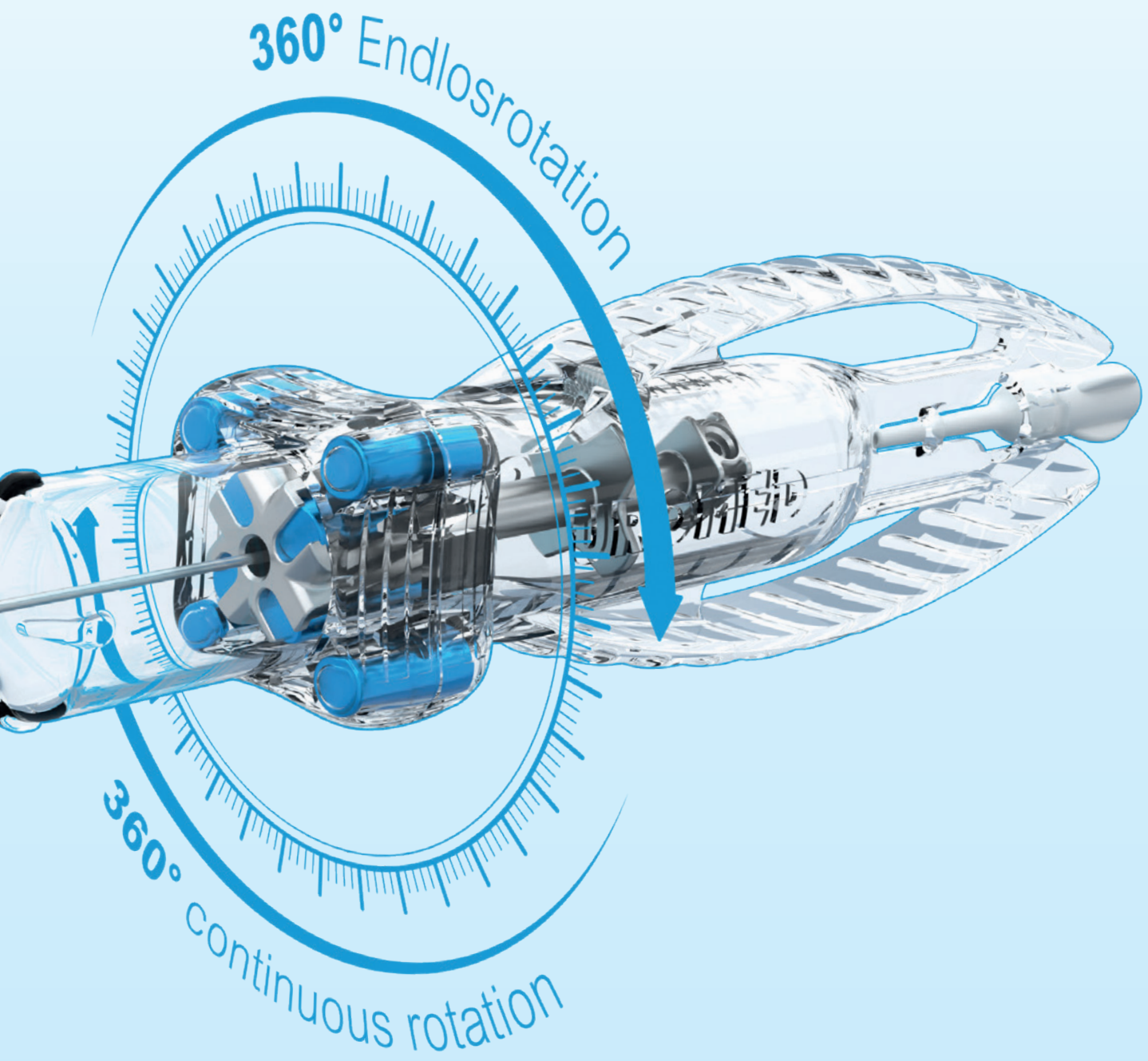
*With the new **UROMED STONIZER ROTAR³⁶⁰ Stone Retrieval Basket**, you have everything effectively under control when retrieving kidney stones – for the benefit of your patients!*



REF <i>REF</i>	Ch./Fr. <i>Ch./Fr.</i>	Ø Schaft <i>Ø Shaft</i>	Länge <i>Length</i>	Ø Korb <i>Ø Basket</i>
71151209	1,5	0,5 mm	1200 mm	9 mm
71151212	1,5	0,5 mm	1200 mm	12 mm
71181209	1,8	0,6 mm	1200 mm	9 mm
71181212	1,8	0,6 mm	1200 mm	12 mm
71181215	1,8	0,6 mm	1200 mm	15 mm
71221212	2,2	0,7 mm	1200 mm	12 mm
71221215	2,2	0,7 mm	1200 mm	15 mm

Verpackung: steril
Originalkarton: 5 Stück

Packaging: sterile
Original carton: 5 pieces



SMARTES DESIGN

SMART DESIGN

Komfortable Bedienung und universelle Passform

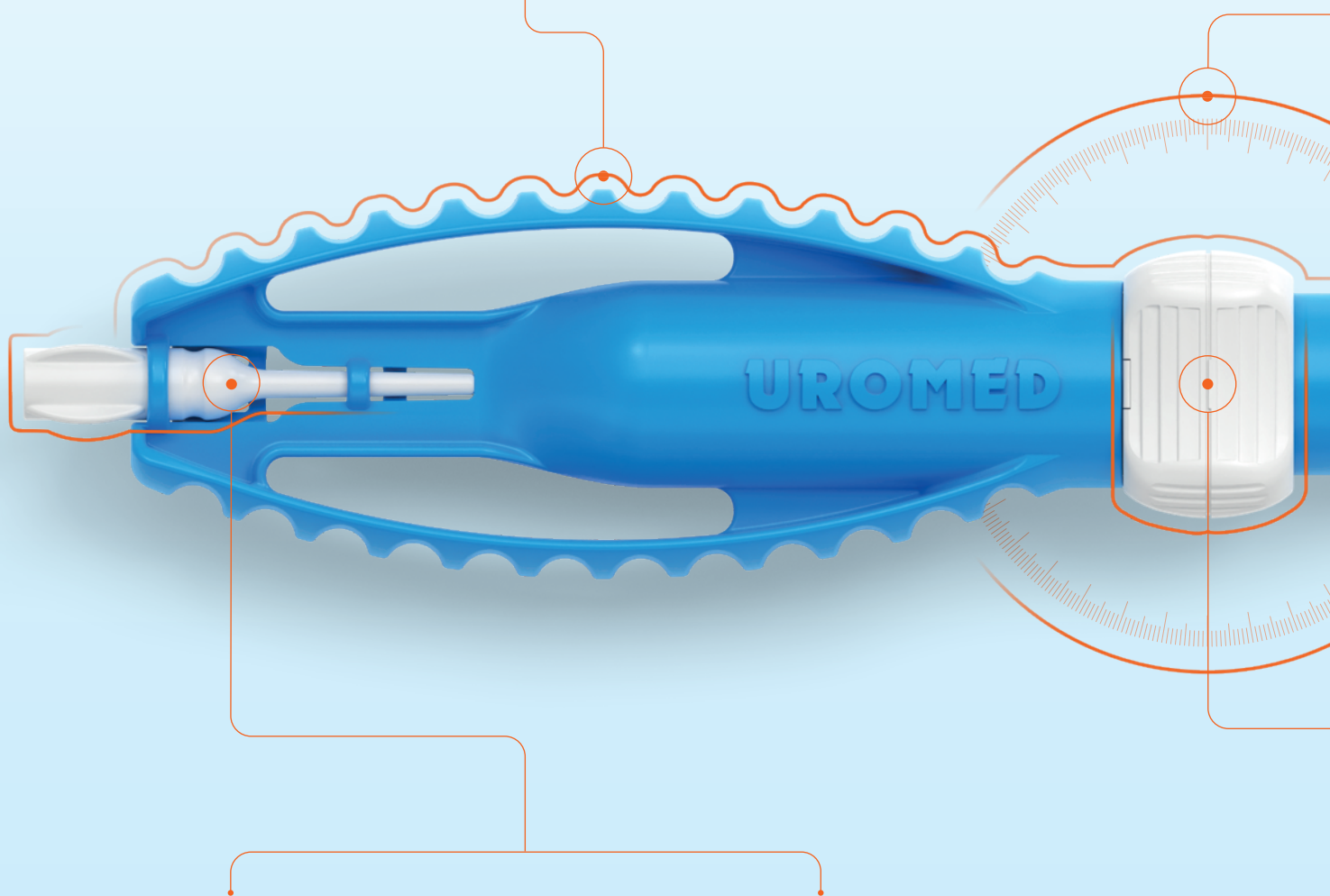
Convenient operation and universal fit

Handgriff

- ergonomisch geformt und profiliert – liegt sicher in der Hand
- einhändige Bedienbarkeit für Links- und Rechtshänder
- optimierte Grifflänge – auch für kleine Hände geeignet
- Leichtbauweise

Handle

- ergonomically shaped and profiled – fits securely in the hand
- one-handed operation for left- and right-handers
- optimised handle length – also suitable for small hands
- lightweight construction



Einführhilfe

- im Handgriff integriert für optimale Handhabung
- unterstützt das Einführen in gängige Ureterorenoskope
- schmale, lange Spitze für feste Positionierung im Ureterorenoskop
- Trichter mit großer Öffnung zum einfachen Einführen des Steinfangkörbchens
- Flügeldesign für sichere Ablage auf dem Instrumententisch

Insertion aid

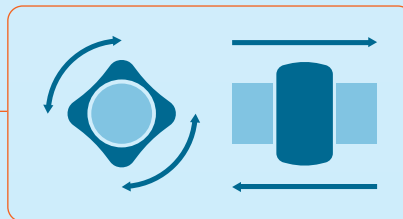
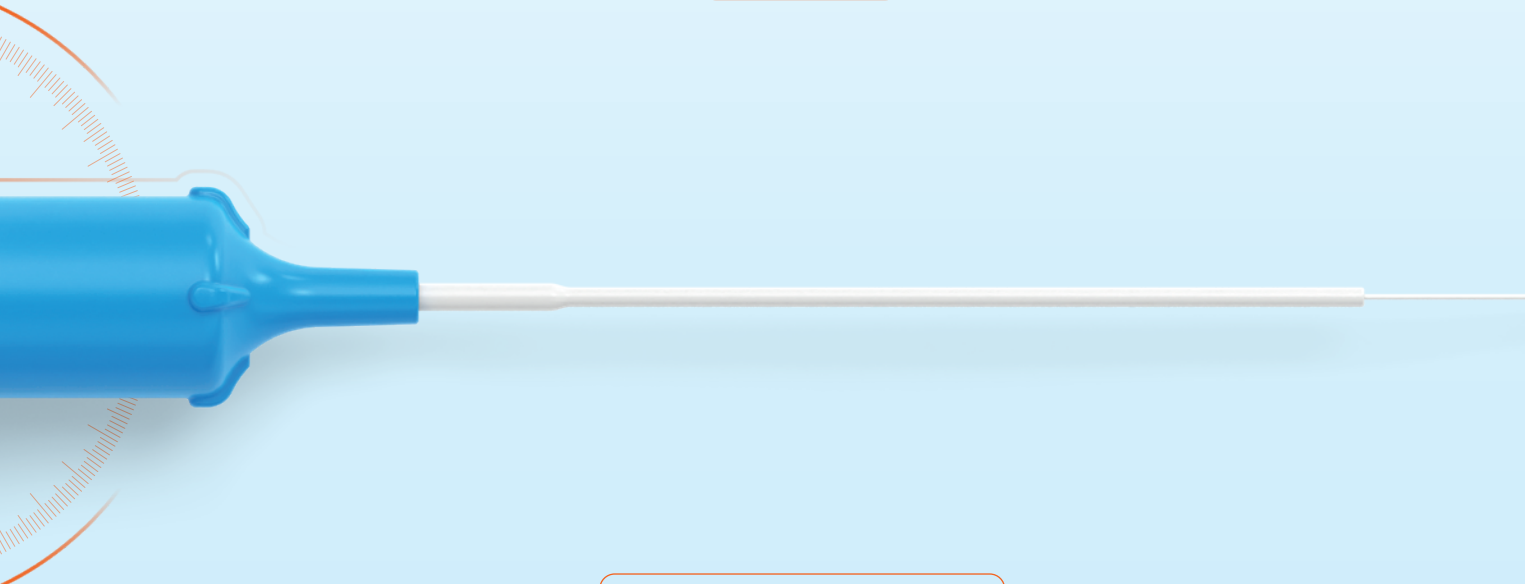
- integrated in the handle for optimum handling
- assists insertion into commonly used ureterorenoscopes
- long, narrow tip for firm positioning in the ureterorenoscope
- funnel has a wide opening for easy insertion of the stone retrieval basket
- wing design for safe storage on the instrument table

Zugentlastung durch Magnetentkopplung

- bewahrt die Funktion des Körbchens auch nach zu hoher Belastung
- schützt die Ureterschleuse
- schützt das fURS

Strain relief through magnet decoupling

- safeguards the function of the basket under a high degree of strain
- protects the ureteral access sheath
- protects the fURS



Magnetischer 4D-Daumenschieber

- vereint Öffnen, Schließen und Rotieren in einer Bewegung
- 1:1 Rotationsverhalten – direkte Übertragung der Bewegung auf das Körbchen
- leichtes Mobilisieren der Steine durch 360° Endlosrotation des Körbchens
- ergonomisch geformt für eine kontrollierte Steuerung

Magnetic 4D thumb slider

- combines opening, closing and rotation in a single movement
- 1:1 rotation behaviour – movement directly transferred to the basket
- stones are easily mobilised by 360° continuous rotation of the basket
- ergonomically shaped for controlled operation

NEUER MAßSTAB IN DER FERTIGUNG

NEW STANDARD IN PRODUCTION

Spitzenloses, gerades 4-Draht-Körbchen aus Nitinol

Tipless, straight 4-wire basket made of nitinol

Schaft

- knickfest und flexibel
- geringer Schaftdurchmesser erhöht Spülfluss im Arbeitskanal
- höchste Präzision der Drehbewegung – um 270° abwinkelbarer Schaft ermöglicht Erreichbarkeit aller Kelchgruppen

Shaft

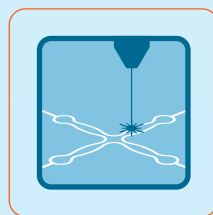
- kink-resistant and flexible
- small shaft diameter increases flushing flow in the working channel
- very precise rotation – 270° bendable shaft enables accessibility of all renal calyx groups

Nitinol-Zugdraht

- optimale Gleiteigenschaft durch PTFE-Beschichtung

Nitinol pull wire

- optimum gliding properties due to PTFE coating

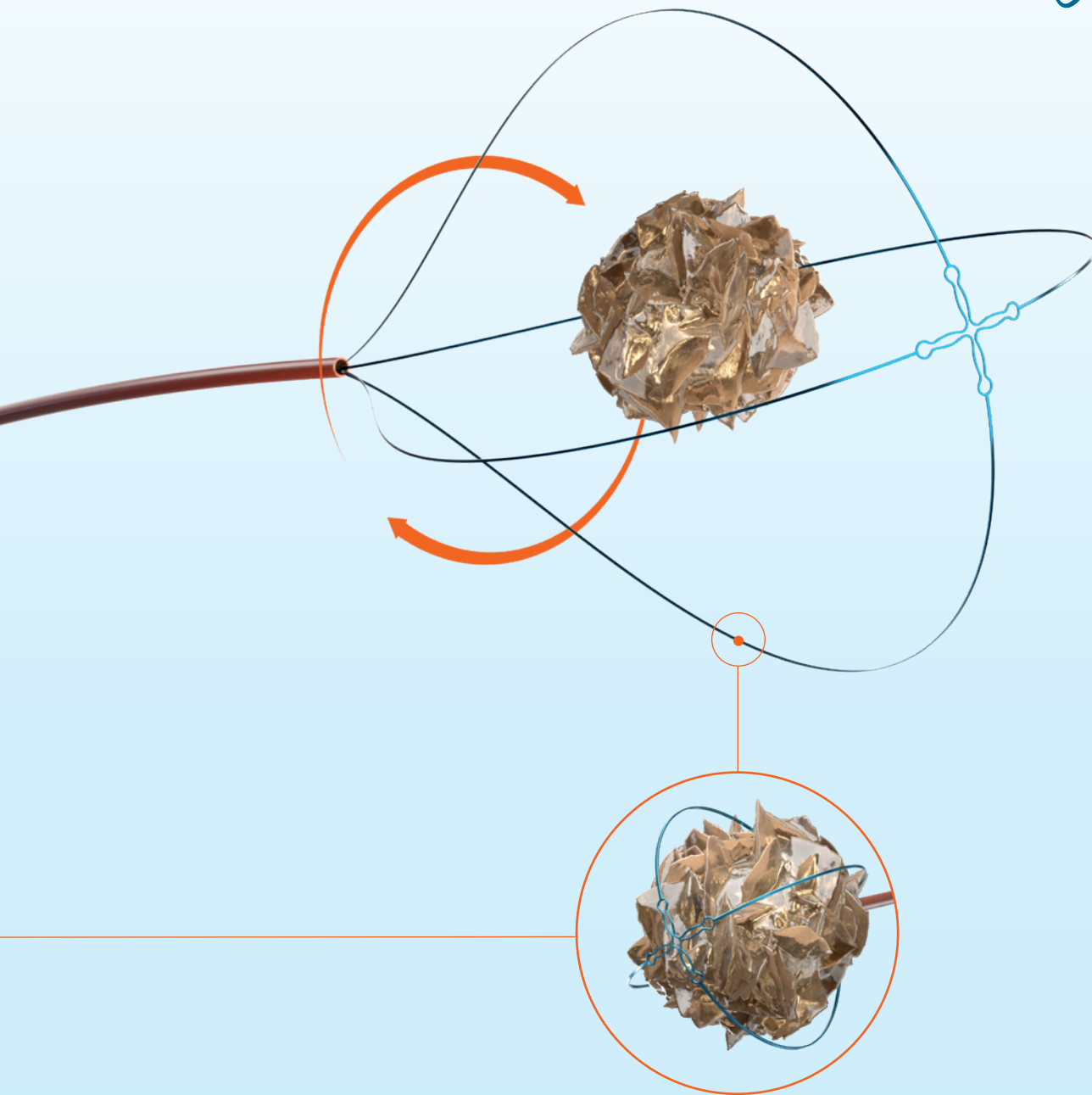


Präzision durch Laser-Technologie

- aus einem Stück geschnittenes Körbchen
- verbesserte Sicht mit handelsüblichen Ureterorenoskopen
- Körbchen und Schaft sind fest miteinander verbunden

Precision thanks to laser technology

- basket is cut from one piece
- improved visibility with commercially available ureterorenoscopes
- basket and shaft are firmly connected



Nitinol

- optimale Aufstellkraft
- hohe Strapazierfähigkeit und Formstabilität

Flachdrahtkonstruktion

- effektives Greifen
- zuverlässige Fixierung
- sicherer Halt

Nitinol

- optimal radial force
- high durability and shape stability

Flat wire construction

- effective grasping
- reliable fixation
- secure hold



PRODUKTE FÜR DIE UROLOGIE

UROMED Kurt Drews KG

Meessen 7/11
22113 Oststeinbek
DEUTSCHLAND

Zentrale	+49 (0) 40 71 30 07-0
Kliniken	+49 (0) 40 71 30 07-11
Praxen	+49 (0) 40 71 30 07-21
Apotheken/Handel	+49 (0) 40 71 30 07-31

Fax +49 (0) 40 71 30 07-99

E-Mail service@uromed.de

www.uromed.de

Die Angaben entsprechen unserem
Kenntnisstand bei Drucklegung.
Produktänderungen aufgrund
technischen Fortschritts vorbehalten.

*All indications correspond to our
knowledge at the date of press.
Due to technical progress all products
are subject to change.*

MA0346 · Rev. 1 · 09/2024

©UROMED Kurt Drews KG