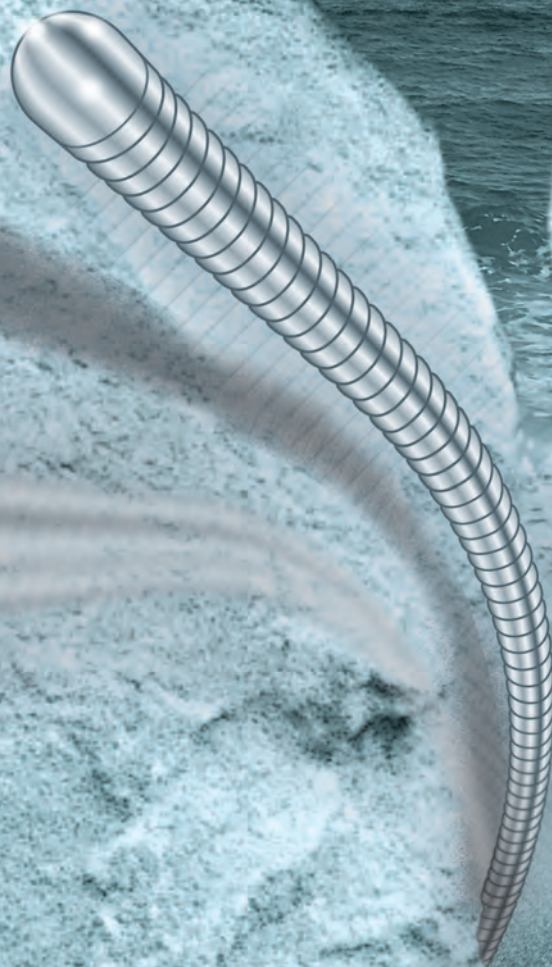


Führungsdrähte

Guidewires



UROMED
PRODUKTE FÜR DIE UROLOGIE



EDITORIAL



Die Seldinger-Technik und die Vielfalt der endourologischen Eingriffe und Behandlungsmethoden erfordern ein ebenso differenziertes Spektrum an Führungsdrähten. Mit der Breite unseres Angebotes wollen wir diesem gerecht werden. Erfahrung in der Fertigungstechnik sowie ausgewogene Materialeigenschaften gewährleisten den erfolgreichen Einsatz dieser Instrumente.

The Seldinger-technique and the variety of endourological surgeries and treatments demand an appropriate spectrum of guidewires. With our wide range of products we would like to meet these expectations. Our experience in the production engineering as well as balanced features of the materials guarantee a successful use of these instruments.

INHALT

CONTENTS



Editorial <i>Editorial</i>	3
Lunderquist-Führungsdrähte <i>Lunderquist Guidewires</i>	5
PTFE-beschichtete Lunderquist-Führungsdrähte <i>PTFE Coated Lunderquist Guidewires</i>	8
PTFE-beschichtete Führungsdrähte multiflex mit Nitinol-Spitze <i>PTFE Coated Guidewires multiflex with Nitinol tip</i>	9
Hydrophile Nitinol-Führungsdrähte UROavenue® <i>Hydrophilic Nitinol Guidewires UROavenue®</i>	10
Hydrophile Titan-Führungsdrähte <i>Hydrophilic Titanium Guidewires</i>	12
Suprapubischer Wechseldraht <i>Suprapubic Guidewire</i>	13
PTFE-beschichtete Spiralmadrins <i>PTFE Coated Guidewires</i>	14
PTFE-beschichtete Spiralmadrins, variabel <i>PTFE Coated Guidewires, variable</i>	15

UROMED LUNDERQUIST FÜHRUNGS- UND WECHSELDRAHT

UROMED LUNDERQUIST GUIDEWIRE AND EXCHANGE WIRE

REF 2700 / 2701

J-Spitze

J-tip

Sichere perkutane Eingriffe erfordern den Einsatz zuverlässiger Instrumente.

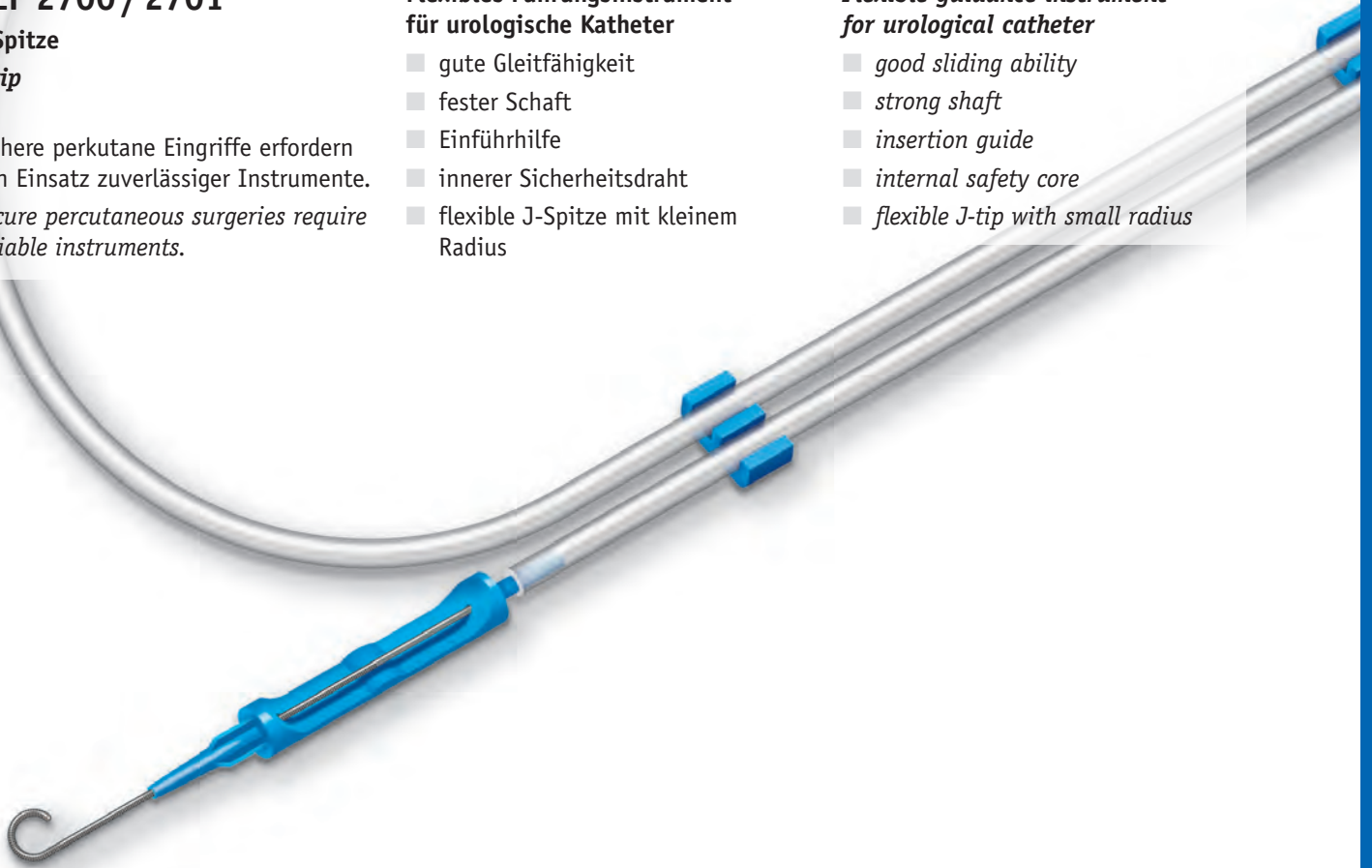
Secure percutaneous surgeries require reliable instruments.

Flexibles Führungsinstrument für urologische Katheter

- gute Gleitfähigkeit
- fester Schaft
- Einführhilfe
- innerer Sicherheitsdraht
- flexible J-Spitze mit kleinem Radius

Flexible guidance instrument for urological catheter

- good sliding ability
- strong shaft
- insertion guide
- internal safety core
- flexible J-tip with small radius



REF 2700

Spitze 3 cm flexibel
tip 3 cm flexible



REF 2701

Spitze 3 cm flexibel und 3 cm semi-flexibel
tip 3 cm flexible and 3 cm semi-flexible

REF REF	Länge Length	Spitze Tip	Durchmesser Diameter	PZN PZN
2700	90 cm	J-Spitze/J-tip	0,035"/0,89 mm	00242513
2701	90 cm	J-Spitze/J-tip	0,035"/0,89 mm	00242559

Verpackung: doppelt, steril
Original-Karton: 10 Stück

Packing: double, sterile
Original carton: 10 pieces

UROMED
PRODUKTE FÜR DIE UROLOGIE

UROMED LUNDERQUIST FÜHRUNGS- UND WECHSELDRAHT

UROMED LUNDERQUIST GUIDEWIRE AND EXCHANGE WIRE

REF 2705

gerade Spitze

straight tip

Sowohl suprapubische als auch Nephrostomie-Katheter können mit diesem rigiden Führungsdraht sicher gewechselt werden.

Suprapubic and nephrostomy catheter can be exchanged safely with this rigid guidewire.

Flexibles Führungsinstrument für urologische Katheter

- gute Gleitfähigkeit
- fester Schaft
- Einführhilfe
- innerer Sicherheitsdraht
- flexible Spitze

Flexible guidance instrument for urological catheter

- *good sliding ability*
- *strong shaft*
- *insertion guide*
- *internal safety core*
- *flexible tip*



REF 2705

Spitze 3 cm flexibel und 3 cm semi-flexibel

tip 3 cm flexible and 3 cm semi-flexible



REF <i>REF</i>	Länge <i>Length</i>	Spitze <i>Tip</i>	Durchmesser <i>Diameter</i>	PZN <i>PZN</i>
2705	90 cm	gerade/ <i>straight</i>	0,035"/0,89 mm	00242536

Verpackung: doppelt, steril
Original-Karton: 10 Stück

Packing: double, sterile
Original carton: 10 pieces

UROMED LUNDERQUIST FÜHRUNGS- UND WECHSELDRAHT »ASP«

UROMED LUNDERQUIST GUIDEWIRE AND EXCHANGE WIRE »ASP«

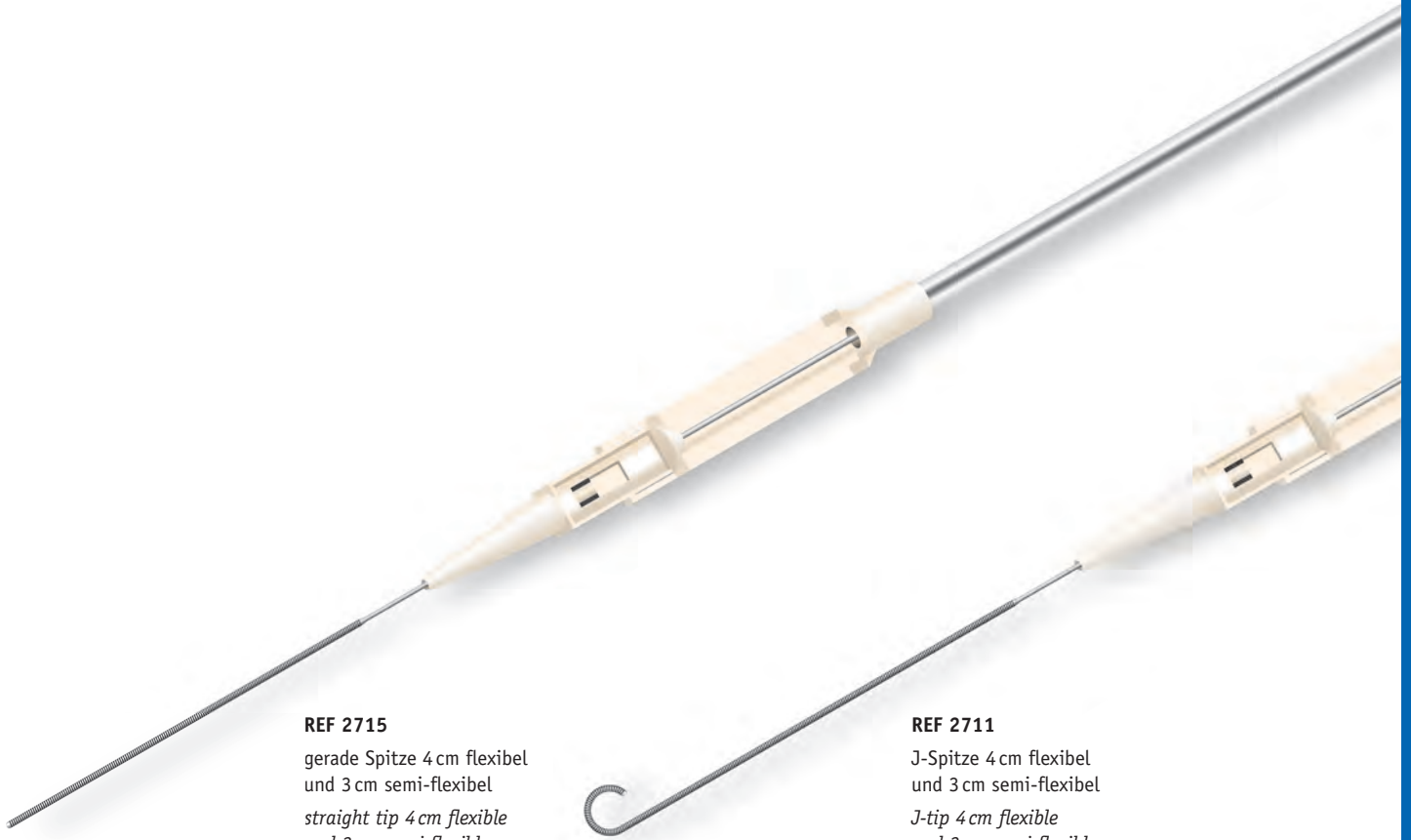
REF 2711 / 2715

**Flexibles Führungsinstrument
für urologische Katheter**

- gute Gleitfähigkeit
- fester Schaft
- einhändig bedienbare Einführhilfe
- innerer Sicherheitsdraht
- flexible Spitze

**Flexible guidance instrument
for urological catheter**

- good sliding ability
- strong shaft
- one-handed insertion guide
- internal safety core
- flexible tip



REF 2715

gerade Spitze 4 cm flexibel
und 3 cm semi-flexibel
*straight tip 4 cm flexible
and 3 cm semi-flexible*

REF 2711

J-Spitze 4 cm flexibel
und 3 cm semi-flexibel
*J-tip 4 cm flexible
and 3 cm semi-flexible*

REF REF	Längen Lengths	Spitzen Tips	Durchmesser Diameter	PZN PZN
2711	90 cm	J-Spitze/J-tip	0,035"/0,89 mm	10262646
2715	70 cm	gerade/straight	0,035"/0,89 mm	11230737

Verpackung: doppelt, steril
Original-Karton: 10 Stück

Packing: double, sterile
Original carton: 10 pieces

UROMED
PRODUKTE FÜR DIE UROLOGIE

UROMED LUNDERQUIST/PTFE – FÜHRUNGSDRAHT

UROMED LUNDERQUIST/PTFE GUIDEWIRE

REF 2703 / 2713

PTFE-Beschichtung

PTFE coating

Flexibles Führungsinstrument für urologische Katheter

- sehr gute Gleiteigenschaften durch PTFE-Beschichtung
- flexible Spitze minimiert Perforationsrisiko
- hohe Knickstabilität durch festen Schaft
- hohe Sicherheit durch laser-geschweißte Spitze
- Einführhilfe für sichere, auch einhändige, Bedienbarkeit
- rundverpackt und mit Clipless Dispenser

Flexible guidance instrument for urological catheter

- *very good sliding ability due to PTFE coating*
- *flexible tip minimizes risk of perforation*
- *strong shaft guarantees high kinking stability*
- *high safety due to laser welded tip*
- *insertion guide for safe and one-handed use*
- *round packaging and with Clipless Dispenser*

REF 2703

J-Spitze 5 cm flexibel und 3 cm semi-flexibel

J-tip 5 cm flexible and 3 cm semi-flexible

REF 2713

gerade Spitze 5 cm flexibel und 3 cm semi-flexibel

straight tip 5 cm flexible and 3 cm semi-flexible

REF <i>REF</i>	Länge <i>Length</i>	Spitzen <i>Tips</i>	Durchmesser <i>Diameter</i>	PZN <i>PZN</i>
2703	90 cm	J-Spitze/J-tip	0,035"/0,89 mm	10786036
2713	90 cm	gerade/straight	0,035"/0,89 mm	10786059

Verpackung: doppelt, steril
Original-Karton: 10 Stück

Packing: double, sterile
Original carton: 10 pieces

UROMED multiflex – FÜHRUNGSDRAHT (NITINOL/PTFE)

UROMED multiflex GUIDEWIRE (NITINOL/PTFE)

REF 2714 / 2716

PTFE-Beschichtung

PTFE coating

Manövrierfähigkeit, Flexibilität und Effizienz in einem Produkt.

Manoeuverability, flexibility and efficiency in a single product.

Flexibles Führungsinstrument für urologische Katheter

- exzellente Gleitfähigkeit der hydrophilen Spitze
- flexible, atraumatische Nitinol-Spitze minimiert Perforationsrisiko
- hohe Knickstabilität aufgrund des durchgehenden Nitinol-Kerns
- sehr gute Gleiteigenschaften durch PTFE-Beschichtung des Schaftes
- Sicherheit durch feste Verbindung von Spitze zu Schaft
- Einführhilfe für einfache, auch einhändige, Bedienbarkeit
- besondere röntgenologische Darstellbarkeit der hydrophilen Spitze
- rundverpackt und mit Clipless Dispenser

Flexible guidance instrument for urological catheter

- *excellent sliding ability of hydrophilic tip*
- *flexible, atraumatic Nitinol tip minimizes risk of perforation*
- *high kinking stability due to continuous Nitinol core*
- *very good sliding ability due to PTFE coating of the shaft*
- *safety due to permanent connection from tip to shaft*
- *insertion guide for simple and one-handed use*
- *special radiopaque identification of the hydrophilic tip*
- *round packaging and with Clipless Dispenser*



Federwindung als Übergang zum Schaft
spring coil as junction to the shaft

REF 2714
gerade Spitze 5 cm hydrophil, flexibel und 3 cm semi-flexibel
straight tip, hydrophilic, 5 cm flexible and 3 cm semi-flexible

REF 2716
gebogene Spitze 5 cm hydrophil, flexibel und 3 cm semi-flexibel
angled tip, hydrophilic, 5 cm flexible and 3 cm semi-flexible

REF <i>REF</i>	Länge <i>Length</i>	Spitzen <i>Tips</i>	Durchmesser <i>Diameter</i>	PZN <i>PZN</i>
2714	150 cm	gerade/ <i>straight</i>	0,035"/0,89 mm	11292170
2716	150 cm	gebogen/ <i>angled</i>	0,035"/0,89 mm	11872157

Verpackung: doppelt, steril
Original-Karton: 10 Stück

Packing: double, sterile
Original carton: 10 pieces

UROMED
PRODUKTE FÜR DIE UROLOGIE

UROMED UROavenue® NITINOL – FÜHRUNGSDRAHT

UROMED UROavenue® NITINOL GUIDEWIRE

REF 4251 / 4255 / 4265

hydrophile Beschichtung
gerade Spitze

*hydrophilic coating
straight tip*

Die **UROMED UROavenue® Nitinol-Führungsdrähte** verfügen über eine hydrophile, extrem gleitfähige Beschichtung. Durch die Kombination mit einem formstabilen Kern aus Nitinol sind sie daher auch für Einsätze unter schwierigen Bedingungen bestens geeignet.

UROMED UROavenue® Nitinol Guidewires have a hydrophilic coating with excellent sliding properties. Due to the combination with a Nitinol core they are also suitable for use under difficult conditions.

Flexibles Führungsinstrument für urologische Katheter

- hervorragende Gleiteigenschaften durch hydrophile Beschichtung
- hohe Knick- und Formstabilität durch Nitinol-Kern
- flexible, atraumatische Spitze zur Minimierung des Perforationsrisikos
- exzellentes 1:1 Drehverhalten
- Aktivierung der hydrophilen Beschichtung vor Gebrauch direkt im Dispenser
- sehr gute Röntgensichtbarkeit
- optimale Kompatibilität mit Kombinationsprodukten, da Drahtdurchmesser im aktivierten Zustand Nennmaß entspricht
- rundverpackt
- in Ausführungen standard und steif erhältlich

Flexible guidance instrument for urological catheter

- excellent sliding properties due to hydrophilic coating
- high kinking and form stability due to a Nitinol core
- flexible atraumatic tip minimizes risk of perforation
- excellent torque response 1:1
- hydrophilic coating can be activated directly in the dispenser
- excellent radiopaque visibility
- as nominal dimension corresponds to the diameter of the guidewire in activated state, an optimal compatibility with combination products is granted
- round packaging
- available in regular and stiff



REF REF	Länge Length	Spitze Tip	Durchmesser Diameters	Steifigkeit Stiffness
4251	150 cm	gerade/straight	0,025"/0,64 mm	standard/regular
4255	150 cm	gerade/straight	0,035"/0,89 mm	standard/regular
4265	150 cm	gerade/straight	0,035"/0,89 mm	steif/stiff

Verpackung: doppelt, steril
Original-Karton: 10 Stück

Packing: double, sterile
Original carton: 10 pieces

UROMED UROavenue® NITINOL – FÜHRUNGSDRAHT

UROMED UROavenue® NITINOL GUIDEWIRE

REF 4241 / 4245 / 4260

hydrophile Beschichtung
gebogene Spitze

*hydrophilic coating
angled tip*

Die **UROMED UROavenue® Nitinol-Führungsdrähte** verfügen über eine hydrophile, extrem gleitfähige Beschichtung. Durch die Kombination mit einem formstabilen Kern aus Nitinol sind sie daher auch für Einsätze unter schwierigen Bedingungen bestens geeignet.

UROMED UROavenue® Nitinol Guidewires have a hydrophilic coating with excellent sliding properties. Due to the combination with a Nitinol core they are also suitable for use under difficult conditions.

Flexibles Führungsinstrument für urologische Katheter

- hervorragende Gleiteigenschaften durch hydrophile Beschichtung
- hohe Knick- und Formstabilität durch Nitinol-Kern
- flexible, atraumatische Spitze zur Minimierung des Perforationsrisikos
- exzellentes 1:1 Drehverhalten
- Aktivierung der hydrophilen Beschichtung vor Gebrauch direkt im Dispenser
- sehr gute Röntgensichtbarkeit
- optimale Kompatibilität mit Kombinationsprodukten, da Drahtdurchmesser im aktivierten Zustand Nennmaß entspricht
- rundverpackt
- in Ausführungen standard und steif erhältlich

Flexible guidance instrument for urological catheter

- *excellent sliding properties due to hydrophilic coating*
- *high kinking and form stability due to a Nitinol core*
- *flexible atraumatic tip minimizes risk of perforation*
- *excellent torque response 1:1*
- *hydrophilic coating can be activated directly in the dispenser*
- *excellent radiopaque visibility*
- *as nominal dimension corresponds to the diameter of the guidewire in activated state, an optimal compatibility with combination products is granted*
- *round packaging*
- *available in regular and stiff*



REF REF	Länge Length	Spitze Tip	Durchmesser Diameters	Steifigkeit Stiffness
4241	150 cm	gebogen/angled	0,025"/0,64 mm	standard/regular
4245	150 cm	gebogen/angled	0,035"/0,89 mm	standard/regular
4260	150 cm	gebogen/angled	0,035"/0,89 mm	steif/stiff

Verpackung: doppelt, steril
Original-Karton: 10 Stück

Packing: double, sterile
Original carton: 10 pieces

UROMED
PRODUKTE FÜR DIE UROLOGIE

UROMED TITAN-FÜHRUNGSDRAHT

UROMED TITANIUM GUIDEWIRE

REF 4271 – 4295

hydrophile Beschichtung
hydrophilic coating

Als »Pfadfinder« hat sich dieses Instrument bei der Überwindung schwierigster Passagen bewährt.

This instrument has proven its worth as »pathfinder« even in most difficult passages.

Flexibles Führungsinstrument für urologische Katheter

- atraumatische Spitze
- hydrophile Beschichtung
- extrem gleitfähig
- dreh- und knickstabil
- flexibel und hochelastisch
- minimiert das Perforationsrisiko
- vor Gebrauch Aktivierung der hydrophilen Beschichtung im Dispenser
- gerade und gebogene Ausführung
- auch in extra steifer Ausführung erhältlich

Flexible titanium guidance instrument for urological catheter

- atraumatic tip
- hydrophilic coating
- extremely high sliding ability
- nontwisting and nonkinking
- flexible and highly elastical
- minimizes the risk of perforation
- activating the hydrophilic coating in the Dispenser before use
- straight and angled tip
- available in extra stiff

REF 4271 – 4276

gebogene Spitze
angled tip

REF 4290

gebogene Spitze, extra steif
angled tip, extra stiff

REF 4281 – 4286

gerade Spitze
straight tip

REF 4295

gerade Spitze, extra steif
straight tip, extra stiff

REF REF	Länge Length	Spitzen Tips	Durchmesser Diameters	Steifigkeit Stiffness
4271	150 cm	gebogen/ <i>angled</i>	0,025"/0,64 mm	standard/ <i>regular</i>
4273	150 cm	gebogen/ <i>angled</i>	0,032"/0,82 mm	standard/ <i>regular</i>
4275	150 cm	gebogen/ <i>angled</i>	0,035"/0,89 mm	standard/ <i>regular</i>
4276	150 cm	gebogen/ <i>angled</i>	0,038"/0,97 mm	standard/ <i>regular</i>
4281	150 cm	gerade/ <i>straight</i>	0,025"/0,64 mm	standard/ <i>regular</i>
4283	150 cm	gerade/ <i>straight</i>	0,032"/0,82 mm	standard/ <i>regular</i>
4285	150 cm	gerade/ <i>straight</i>	0,035"/0,89 mm	standard/ <i>regular</i>
4286	150 cm	gerade/ <i>straight</i>	0,038"/0,97 mm	standard/ <i>regular</i>
4290	150 cm	gebogen/ <i>angled</i>	0,035"/0,89 mm	extra steif/ <i>extra stiff</i>
4295	150 cm	gerade/ <i>straight</i>	0,035"/0,89 mm	extra steif/ <i>extra stiff</i>

Verpackung: doppelt, steril
Original-Karton: 5 Stück

Packing: double, sterile
Original carton: 5 pieces

UROMED SUPRAPUBISCHER WECHSELDRAHT

UROMED SUPRAPUBIC GUIDEWIRE

REF 2967

gerade Spitze
straight tip

**Flexibles Führungsinstrument
für urologische Katheter**

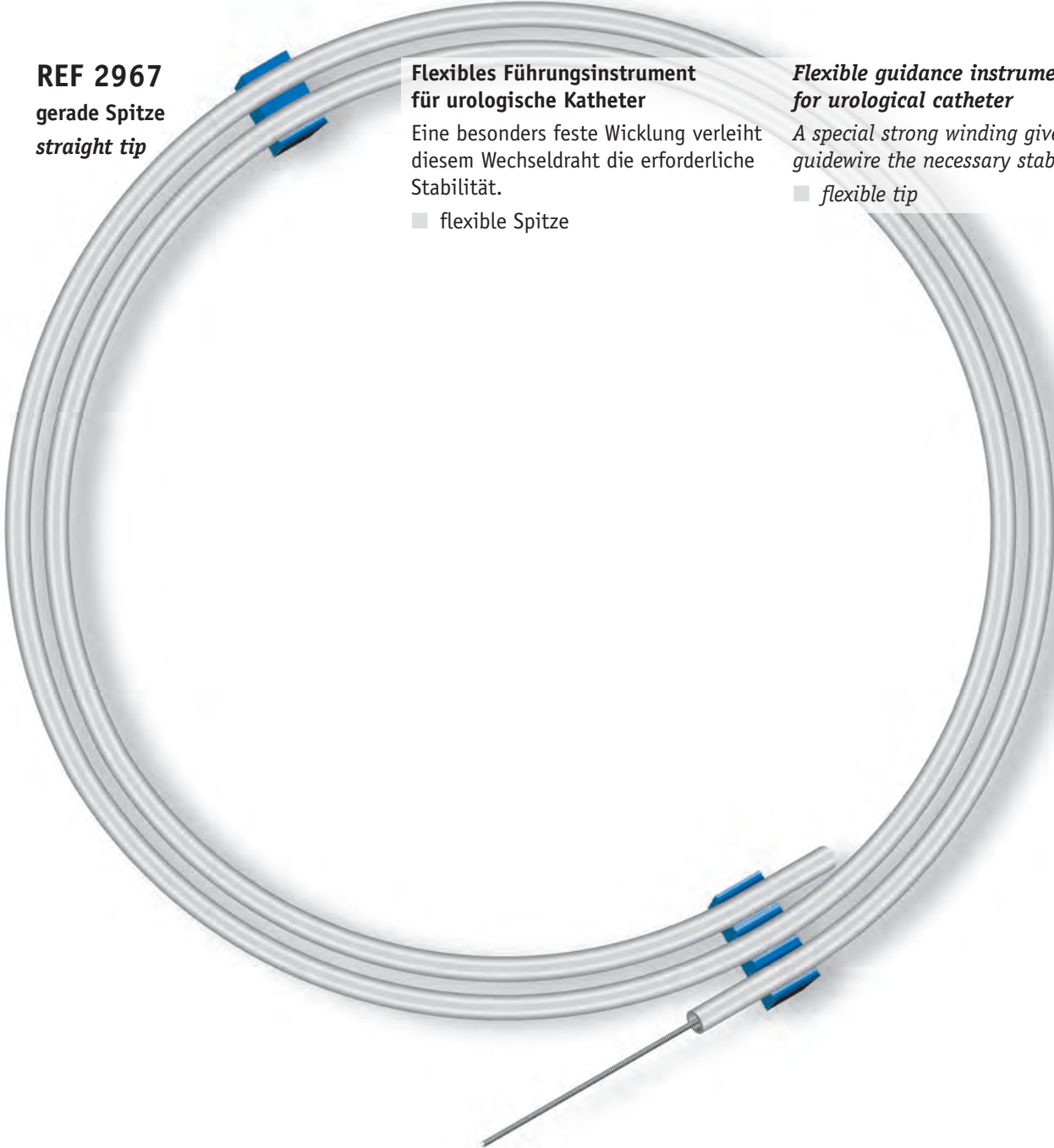
Eine besonders feste Wicklung verleiht
diesem Wechseldraht die erforderliche
Stabilität.

■ flexible Spitze

**Flexible guidance instrument
for urological catheter**

A special strong winding gives this
guidewire the necessary stability.

■ flexible tip



REF <i>REF</i>	Länge <i>Length</i>	Spitze <i>Tip</i>	Durchmesser <i>Diameter</i>	PZN <i>PZN</i>
2967	80 cm	gerade/ <i>straight</i>	0,038"/0,97 mm	03856888

Verpackung: doppelt, steril
Original-Karton: 10 Stück

Packing: double, sterile
Original carton: 10 pieces

UROMED
PRODUKTE FÜR DIE UROLOGIE

UROMED SPIRALMANDRIN

UROMED SPIRAL MANDRIN

REF 2722 – 2736

PTFE-Beschichtung

PTFE coating

**Flexibles Führungsinstrument
für urologische Katheter**

- sehr gute Gleiteigenschaften durch PTFE-Beschichtung
- Version mit J-Spitze mit Einführhilfe
- gerade Version rundverpackt und mit Clipless Dispenser
- flexible Spitze

**Flexible guidance instrument
for urological catheter**

- very good sliding ability due to PTFE coating
- J-tip version with insertion guide
- straight version round packaging and with Clipless Dispenser
- flexible tip

REF 2732–2736

gerade Spitze

straight tip

REF 2722

J-Spitze

J-tip

REF <i>REF</i>	Längen <i>Lengths</i>	Spitzen <i>Tips</i>	Durchmesser <i>Diameters</i>	PZN <i>PZN</i>
2722	100 cm	J-Spitze/ <i>J-tip</i>	0,035"/0,89 mm	11229036
2732	100 cm	gerade/ <i>straight</i>	0,035"/0,89 mm	11229065
2733	100 cm	gerade/ <i>straight</i>	0,038"/0,97 mm	11229071
2735	150 cm	gerade/ <i>straight</i>	0,035"/0,89 mm	11229102
2736	150 cm	gerade/ <i>straight</i>	0,028"/0,71 mm	11229088

Verpackung: doppelt, steril
Original-Karton: 10 Stück

Packing: double, sterile
Original carton: 10 pieces

UROMED SPIRALMANDRIN VARIABLE

UROMED SPIRAL MANDRIN VARIABLE

REF 2741 – 2745

steuerbar, PTFE-Beschichtung
manoeuvrable, PTFE coating

**Flexibles Führungsinstrument
für urologische Katheter**

- sehr gute Gleiteigenschaften durch PTFE-Beschichtung
- steuerbar durch beweglichen Kern
- regulierbare Flexibilität der Spitze
- Version mit J-Spitze mit Einführhilfe
- rundverpackt und mit Clipless Dispenser

**Flexible guidance instrument
for urological catheter**

- very good sliding ability due to PTFE coating
- manoeuvrable by movable core
- adjustable flexibility of the tip
- J-tip version with insertion guide
- round packaging and with Clipless Dispenser

REF 2743 / 2745

gerade Spitze
straight tip

REF 2741

J-Spitze
J-tip

REF <i>REF</i>	Länge <i>Length</i>	Spitzen <i>Tips</i>	Durchmesser <i>Diameters</i>	PZN <i>PZN</i>
2741	150 cm	J-Spitze/J-tip	0,035"/0,89 mm	11228924
2743	150 cm	gerade/straight	0,035"/0,89 mm	11228947
2745	150 cm	gerade/straight	0,028"/0,71 mm	11600418

Verpackung: doppelt, steril
Original-Karton: 10 Stück

Packing: double, sterile
Original carton: 10 pieces

UROMED
PRODUKTE FÜR DIE UROLOGIE

UROMED Kurt Drews KG
Meessen 7/11
D-22113 Oststeinbek

Telefon	Zentrale Kliniken Praxen Apotheken/Handel	+49 (0) 40 / 7 13 007- 0 +49 (0) 40 / 7 13 007- 11 +49 (0) 40 / 7 13 007- 21 +49 (0) 40 / 7 13 007- 31
Telefax		+49 (0) 40 / 7 13 007- 99
Internet		www.uromed.de
E-Mail		service@uromed.de

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

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

Rev. 01
08 / 2017

© UROMED Kurt Drews KG