

UROMED multiflex Führungsdraht

UROMED multiflex Guide Wire

REF 2714/2716

Nitinoldraht
hydrophile Spitze
PTFE-beschichteter Schaft
nitinol wire
hydrophilic tip
PTFE coated shaft

Manövriertfähigkeit, Flexibilität und Effizienz in einem Produkt.

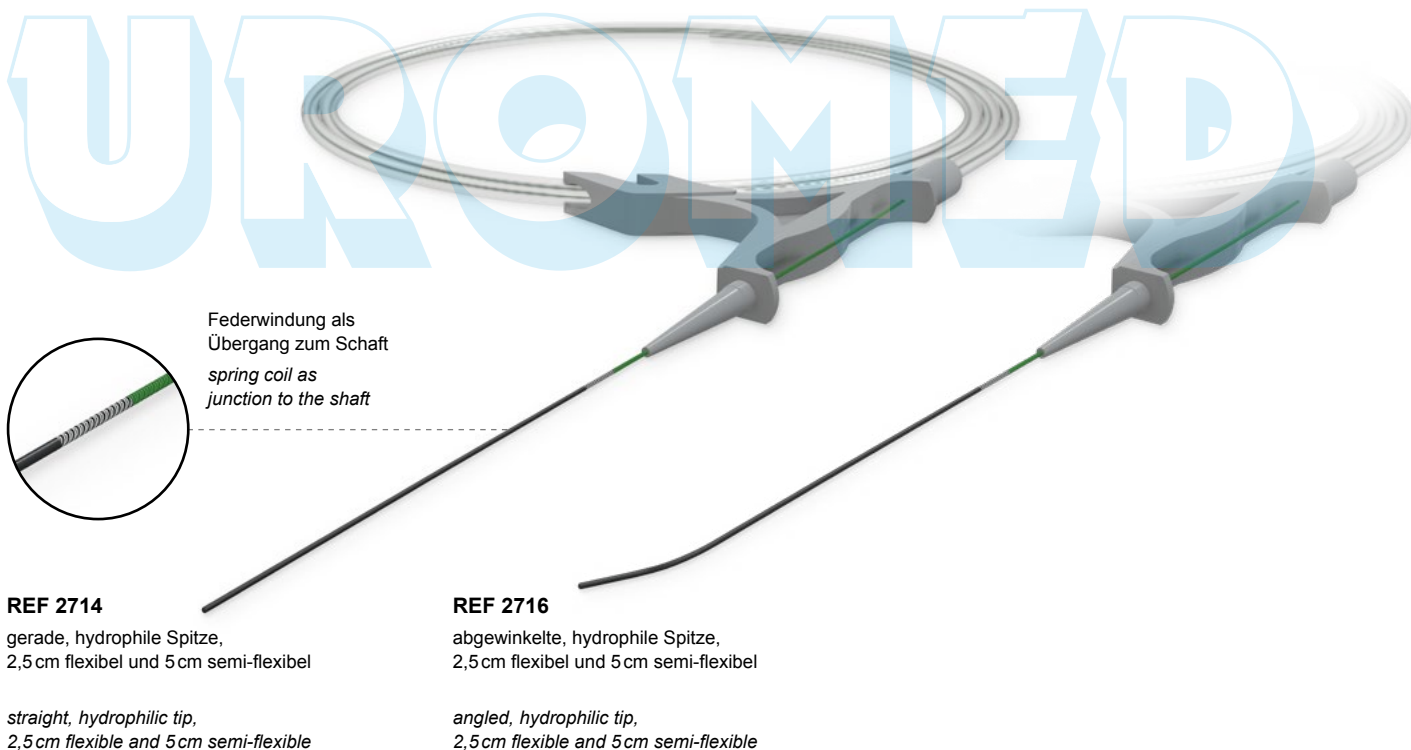
Manoeuverability, flexibility and efficiency in a single product.

Flexibles FührungsInstrument für urologische Behandlungen

- 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 Schafes
- Sicherheit durch feste Verbindung von Spitze zu Schaft
- Einführhilfe für einfache und einhändige Bedienbarkeit
- besondere röntgenologische Darstellbarkeit der hydrophilen Spitze
- rund verpackt und mit clipless Dispenser

Flexible guidance instrument for urological treatments

- 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



REF REF	Länge Length	Spitze Tip	Durchmesser Diameter	PZN CPN
2714	150 cm	gerade / straight	0,035" / 0,89 mm	11292170
2716	150 cm	abgewinkelt / angled	0,035" / 0,89 mm	11872157

Verpackung: steril
Originalkarton: 10 Stück

Packaging: sterile
Original carton: 10 pieces