

# UROMED Feinbiopsienadel

## UROMED Fine Biopsy Needle

REF 6065

### Kanüle zur Feinnadelbiopsie

- hohe Stabilität durch Luer-Konnectierung der Außenkanüle mit dem Innenmandrin
- Innenmandrin mit Trokarschliff
- flexibler Tiefenregler zur Regulierung der Einstichtiefe
- 1:1 Graduierung von der Spitze an, alle 5 cm stärkere Graduierung

### Cannula for fine-needle biopsy

- high stability by luer connection between outer cannula and inner mandrin
- inner mandrin with trocar cut
- flexible depth regulator for controlling penetration depth
- 1:1 graduated from the tip, every 5 cm a thicker line

REF REF	Durchmesser Diameter	Länge Length	PZN PZN
6065.20	21 G / 0,80 mm	200 mm	09121136

# UROMED Koaxial-Schleuse

## UROMED Coaxial Cannula

REF 6056

### Kanüle zur perkutanen Punktion

- hohe Stabilität durch Luer-Konnectierung der Außenkanüle mit dem Innenmandrin
- Innenmandrin mit Trokarschliff
- flexibler Tiefenregler zur Regulierung der Einstichtiefe
- 1:1 Graduierung von der Spitze an, alle 5 cm stärkere Graduierung
- anwendbar mit Stanzbiopsie-Kanüle REF 6030.16, 18 G / 160 mm

### Cannula for percutaneous puncture

- high stability by luer connection between outer cannula and inner mandrin
- inner mandrin with trocar cut
- flexible depth regulator for controlling penetration depth
- 1:1 graduated from the tip, every 5 cm a thicker line
- usable with puncture cannula REF 6030.16, 18 G / 160mm

REF REF	Durchmesser Diameter	Länge Length	PZN PZN
6056.13	16 G / 1,20 mm	119 mm	06438111

Verpackung: steril  
Verpackungseinheit: 10 Stück  
Originalkarton: 120 Stück

Packaging: sterile  
Packaging unit: 10 pieces  
Original carton: 120 pieces