

VANTAGE

Halbautomatisches "Tru-Cut"- System mit abnehmbarer Kanüle *Semi-automatic tru-cut biopsy system with removable cannula*



Offener Handgriff auf Anfrage erhältlich
Open handle available on request

Kanüle mit Schneide-Spitze. Halbautomatisches "Tru-Cut"-System mit abnehmbarer Kanüle, ermöglicht mehrfache Biopsien und erleichtert den Gebrauch im CT. Der einzigartige Verschlussmechanismus ermöglicht die Verbindung der abnehmbaren Kanüle ohne Rotation. Zwei Penetrations-Tiefen einstellbar (10-20mm), Abstandshalter für die Stereotaxie, Zusätzliches Stilet mit Trokar-Spitze und Sicherheitsnippel. Mit Tiefenmarkierung und Stopper auf der Kanüle. Mandrin mit Aussparung für das Spezimen ist am System befestigt. "Flötenschnabel"-Spitze, Innerer Ultraschall-Marker

Cutting cannula needle tip. Semi-automatic tru-cut type system with removable cannula to perform multiple biopsies or to be used under CAT.

The original releasing system allows to remove and connect the device to the removable cannula without performing any rotation. Two depth penetrations (10-20mm), stereotaxis spacer, extra trocar tip stylet and safety device. Depth marks on the cannula and depth stopper. Stylet connected to the system with notch to keep the specimen in, whistle and penetrating point.

Echogenic marker: inner



"Flötenschnabel"-Spitze (GS)
Whistle tip needle (GS)



Trokar-Spitze (GSO)
Trocar tip (GSO)



Aussparung 10-20 mm
10-20 mm notch



System mit abnehmbarer Kanüle
Removable cannula system

	Ø Gauge	Ø mm	Länge Length 70 mm	Länge Length 100 mm	Länge Length 150 mm	Länge Length 200 mm	Länge Length 250 mm
●	14	2,10	GS14-07	GS14-10	GS14-15	GS14-20	GS14-25
○	16	1,60	GS16-07	GS16-10	GS16-15	GS16-20	GS16-25
●	18	1,27	GS18-07	GS18-10	GS18-15	GS18-20	GS18-25
●	20	0,90	GS20-07	GS20-10	GS20-15	GS20-20	GS20-25

Box mit 10 Stück / Weitere Größen sind auf Anfrage lieferbar
Box 10 units / Different sizes are available on request