

INSTRUMENTS – INSTRUMENTE

MIN MICRO INSTRUMENTS

MIN MIKRO-INSTRUMENTE

MICRO
MIKRO

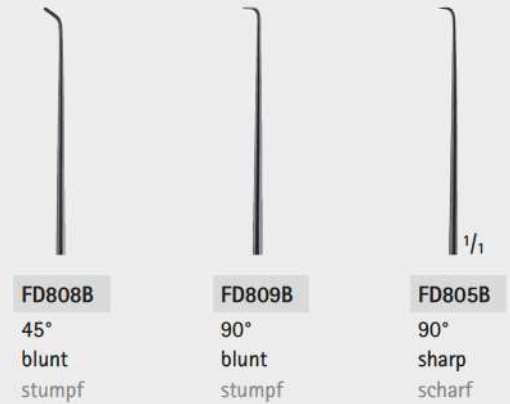
- Noir® Probe ball tip
- Noir® Tastsonden mit Kugel

Tip length / Spitzenlänge:
4.2 mm 3.7 mm



- Noir® Hooks
- Noir® Häkchen

Tip length / Spitzenlänge:
2.5 mm 2.5 mm 2.5 mm



- Noir® Scoops
- Noir® Löffel



- Noir® Dissectors, curved
- Noir® Dissektoren, aufgebogen



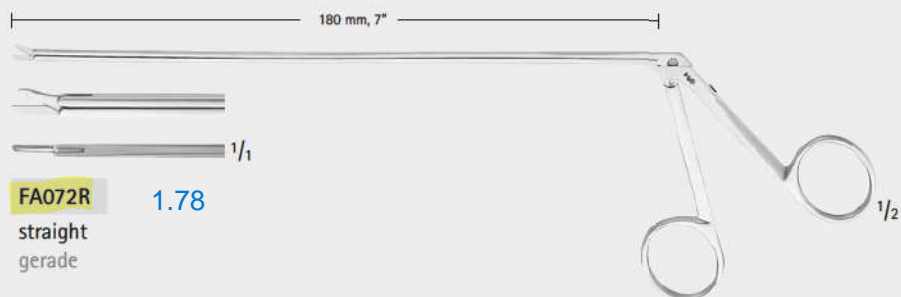
FD797B–FD823B
200 mm, 7 7/8"

INSTRUMENTS - INSTRUMENTE

PITUITARY INSTRUMENTS

HYPOPHYSENINSTRUMENTE

PITUITARY
HYPOPHYSE



FA072R 1.78

straight
gerade



FA073R

left curved
links gebogen



FA074R

right curved
rechts gebogen

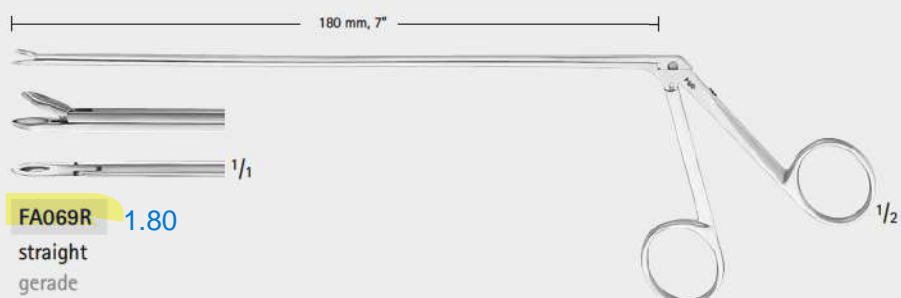


FA075R 1.79

angled
abgewinkelt

FA072R-FA075R

Scissors
Scheren



FA069R 1.80

straight
gerade



FA070R

right curved
rechts gebogen



FA071R

left curved
links gebogen

FA069R-FA071R

Forceps
Fasszangen

CLIPS – CLIPS

Yasargil® TITANIUM ANEURYSM CLIP SYSTEM – CLIP TRAYS

Yasargil® TITAN ANEURYSMEN-CLIP SYSTEM – CLIP TRAYS



Art. No.	Dimensions (L/W/H)
Art. Nr.	Maße (L/B/H)
FT009R	241.5 x 236.7 x 37.8 mm

1.81

Aneurysm Clip Tray large

for storage, transport and reprocessing of AESCULAP® Yasargil® Aneurysm Clips

- Made of metal for a long-term stability
- Validated reprocessing process
- 42 compartments for Aneurysm Clips
- Identification Tags for individual clip arrangement

Tray für Aneurysmen-Clips groß

für die Lagerung, Transport und Aufbereitung von AESCULAP® Yasargil® Aneurysmen-Clips

- Aus Edelstahl für eine Langzeitstabilität
- Validierter Aufbereitungs-Prozess
- 42 Fächer für Aneurysmen-Clips
- Kennzeichnungsschilder zur individuellen Clip-Anordnung



Art. No.	Dimensions (L/W/H)
Art. Nr.	Maße (L/B/H)
FT008R	241.5 x 125.0 x 37.8 mm

Aneurysm Clip Tray small

for storage, transport and reprocessing of AESCULAP® Yasargil® Aneurysm Clips

- Made of metal for a long-term stability
- Validated reprocessing process
- 21 compartments for Aneurysm Clips
- Identification Tags for individual clip arrangement

Tray für Aneurysmen-Clips klein

für die Lagerung, Transport und Aufbereitung von AESCULAP® Yasargil® Aneurysmen-Clips

- Aus Edelstahl für eine Langzeitstabilität
- Validierter Aufbereitungs-Prozess
- 21 Fächer für Aneurysmen-Clips
- Kennzeichnungsschilder zur individuellen Clip-Anordnung



Identification Tags for the Clip Trays 1.82

- Allow an individual clip arrangement corresponding to personal preferences
- Contain the article number, blade length, spring size and a picture in original size of each clip

Kennzeichnungsschilder für Clip-Trays

- Ermöglichen eine individuelle Anordnung der Clips nach persönlichen Präferenzen
- Enthalten die Artikelnummer, Maullänge, Federgröße und ein Bild in Originalgröße jedes Clips