

Instruments – Instrumente

Diamond Knives

Diamantmesser

Micro
Mikro



- Blade made of natural diamond
Klinge aus Naturdiamant

- Superior mechanical stability and elasticity of the blade
Hohe mechanische Stabilität und Elastizität der Klinge

- Sustained sharpness
Lang anhaltende Schärfe

- Excellently clean, precise and force-free incisions
Hochgradig saubere, präzise und kraftlose Schnitte

- Protection mechanism for safe storage of the blade inside the handle

Schutzmechanismus zur sicheren Lagerung der Schneideklinge im Griff

- Color coded Titanium handles
Kodierung durch farbige Titan Handgriffe

- Four different cutting geometries:
 - round, retrograde, wedge and lancet blade

Vier verschiedene Schneidegeometrien:

- Rund-, Retrograd-, Keil-, und Lanzettenklinge

Diamond knives

- Due to the properties of their unique blade material, diamond knives offer excellent cutting characteristics for highly clean, precise and force-free incisions especially in neurosurgical applications and in cardiovascular and thoracic surgery.
- For further details see brochure no. C22402.

Diamantmesser

- Diamantmesser haben aufgrund ihrer Materialeigenschaften hervorragende Schneideigenschaften, welche sich insbesondere im Einsatz in der Neurochirurgie sowie in der Herz-, Thorax- und Gefäßchirurgie durch hochgradig saubere, präzise und kraftlose Schnitte auszeichnen.
- Weitere Informationen finden Sie im Prospekt Nr. C22401.

Instruments – Instrumente

Diamond Knives

Diamantmesser

Micro
Mikro



1.76

FD113D

Round blade,
gold-colored, 7 facets
Rund-Klinge,
Gold, 7 Facetten
1/1 205 mm, 8"



FD114D 60°

Retro blade,
copper-colored
Retro-Klinge,
Kupfer
1/1 205 mm, 8"



FD115D 45°

Wedge blade,
black
Keil-Klinge,
Schwarz
1/1 205 mm, 8"



1.75

FD116D 60°

Lancet blade,
bronze-colored
Lanzetten-Klinge,
Bronze
1/1 205 mm, 8"