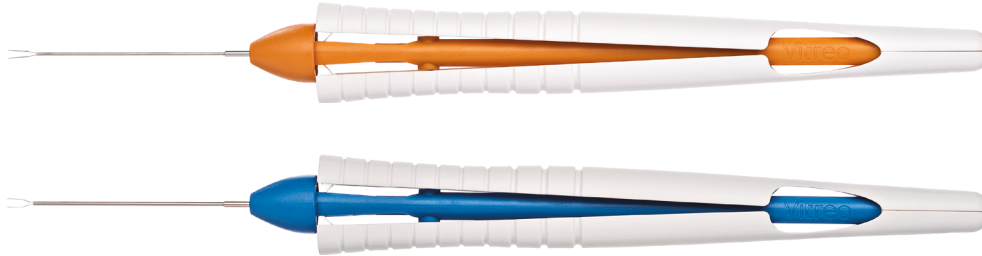


VITREKTOMIE

Mikro Pinzetten



Gezahnte Branchen

FC25.D02	⊗	25 G
FC23.D02	⊗	23 G



Vorteile & primäre Anwendungsgebiete

- Pinzette mit stumpfer Spitze und gezahnter Innenfläche
- Stumpfe Spitze für atraumatisches Fassen
- Gezahnte Fassspitzen für starkes Fassen von Membranen
- Fassen von stark haftenden PVR-Membranen

ILM, endgreifend

FC27.D03	⊗	27 G
FC25.D03	⊗	25 G
FC23.D03	⊗	23 G



Vorteile & primäre Anwendungsgebiete

- Endgreifendes Design für ILM
- Dünne Instrumentenspitzen
- Bessere Sicht zum Fassen von dünnen Membranen
- Peeling von ILM und ERM
- Feines Peeling von Membranen



Kontakt
aufnehmen

manufactured by



oertli
ophthalmedic®

Oertli Ophthalmedic
Deutschland GmbH T +49 89 5500 7333
Otto-Wagner-Strasse 1 F +49 89 5500 7336
82110 Germering www.oertli-ophthalmedic.de

EYE SURGERY ESSENTIALS.

VITREKTOMIE

Mikro Pinzetten



Eckhardt, endgreifend

FC27.D05	⊗	27 G
FC25.D05	⊗	25 G
FC23.D05	⊗	23 G



Vorteile & Primäre Anwendungsgebiete

- Pinzette nach Eckardt mit breiterer Spitze für besseres Fassen der Oberfläche und weniger Reisswirkung
- Höhere Fass- und Haltekraft durch kürzere Spitzenbranchen
- Spitzendesign für optimale Sicht auf das Operationsfeld
- Peeling von ILM und ERM
- Allgemeines Peeling von feinen Membranen, wofür ein endgreifendes Instrument benötigt wird

Shah mit X-tra Grip

FC27.D07	⊗	27 G
FC25.D07	⊗	25 G
FC23.D07	⊗	23 G



Vorteile & Primäre Anwendungsgebiete

- Pinzette mit feiner Spitze und gezahntem Maul
- In 45°-Winkel angeordnete Zähne für optimales Fassen des Gewebes
- Anheben der ILM mit den feinen Spitzen
- Fassen und Halten von Gewebe mit den gezahnten Branchen, die Wegrutschen verhindern
- Alle Arten der Gewebemanipulation: ILM, ERM, PVR und diabetisches Gewebe



Kontakt
aufnehmen

manufactured by



oertli
ophthalmic®

Oertli Ophthalmic
Deutschland GmbH T +49 89 5500 7333
Otto-Wagner-Strasse 1 F +49 89 5500 7336
82110 Germering www.oertli-ophthalmic.de

EYE SURGERY ESSENTIALS.