

Awh MVP™ Micro Vacuum Pick

Pinzettenfreies Membranpeeling - das ermöglicht dieses gemeinsam mit Dr. Awh entwickelte Instrument. Konzipiert für die atraumatische Membranentfernung und möglichst wenige Instrumentenwechsel bietet es ferner die Stiff-Technologie. Mit der selbst zurückgehenden Teleskophülse sind 27 G Instrumente 55 mal und 25 G Instrumente 22 mal steifer als herkömmliche Instrumente.



Awh MVP™ Micro Vacuum Pick
Das einzigartige Design kombiniert Mikropick und Vakkum zum peelen und entfernen von ILM und ERM ohne den Pinzetteneinsatz

5 Stück

Awh MVP 23 G* ● Art.-Nr. DVC1400-23
Awh MVP m, Stiff-Techn. 25 G* ● Art.-Nr. DVC1400-25
Awh MVP m, Stiff-Techn. 27 G* ● Art.-Nr. DVC1400-27

DEX TIP\$™ - Einmal verwendbare Pinzetten und Scherenspitzen



Einmalinstrumente der DEX TIP\$ Reihe setzen sich zusammen aus einem wiederverwendbaren Handgriff und einmal verwendbaren Tips. Die für alle Größen und Tip passenden Handgriffe reduzieren das Inventar im OP-Saal und bieten dem Operateur 100 Gramm Greifkraft, einen kurzen Weg und geringe Kraft um das Instrument zu aktivieren. Der Tip ist das einzige Verbrauchsmaterial, was Kosten reduziert. Die mit einem Farbcode zur Größenidentifikation versehenen Tips sind als Pinzetten und Scheren verfügbar.

DEX TIP\$™ Universalhandgriff

Wiederverwendbarer Universalhandgriff mit 100 Gramm Greifkraft, passend für alle Spitzenarten und Gauge-Größen.



Wiederverwendbarer Universalhandgriff inklusive autoklavierbarem Tray
1 Stück Art.-Nr. CV-Handle ②



Wiederverwendbarer dünner Universalhandgriff aus Metall
1 Stück Art.-Nr. CVO-Handle ②

DEX TIP\$™ Spitzen - Pinzetten



DEX TIP\$™ Pinzette nach Awh
Bietet viel größere Greifplattformen. Bietet das asymmetrische Tip-Design für den Blick auf die ILM und generell Membranen.

5 Stück

DEX TIP\$ Awh Pinzette 23 G Art.-Nr. CVF4005-23
DEX TIP\$ Awh Pinzette 25 G Art.-Nr. CVF4005-25
DEX TIP\$ Awh Pinzette 27 G Art.-Nr. CVF4005-27

⊗ **STERILE**



DEX TIP\$™ Morris Honey Badger Pinzette
Scharfe, feine, gebogene Spitzen ermöglichen den Zugang zu heiklen Retinabereichen, einschließlich der parafovealen ILM. Hohe Greifkräfte ermöglichen das präzise Peelen dieser Membranen.

5 Stück

DEX TIP\$ Morris H. B. Pinz. 23 G Art.-Nr. CVF4010-23
DEX TIP\$ Morris H. B. Pinz. 25 G Art.-Nr. CVF4010-25
DEX TIP\$ Morris H. B. Pinz. 27 G Art.-Nr. CVF4010-27

⊗ **STERILE**



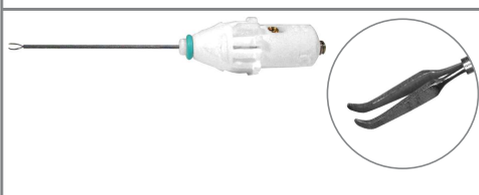
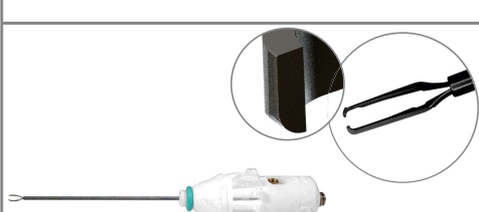
DEX TIP\$™ Asymmetrische Pinzette nach Tano
Modifizierung des klassischen Tano-Designs, das offene Form, asymmetrische Spitzen und starke Greiffähigkeit aufweist.

5 Stück

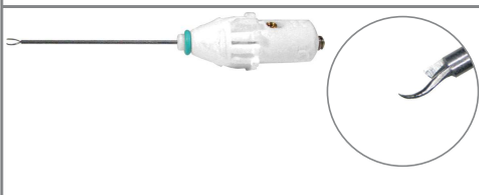
DEX TIP\$ Asym. Tano Pinz. 23 G Art.-Nr. CVF4014-23
DEX TIP\$ Asym. Tano Pinz. 25 G Art.-Nr. CVF4014-25
DEX TIP\$ Asym. Tano Pinz. 27 G Art.-Nr. CVF4014-27

⊗ **STERILE**

* Längere Lieferzeit, da kundenspezifisch gefertigt

	<p>DEX TIP\$™ Gezackte Pinzette Gezackte Greifflächen, entworfen zur besseren Griffigkeit zäher, dichter Membranen. 5 Stück  STERILE</p> <p>DEX TIP\$ Gezackte Pinzette 23 G Art.-Nr. CVF4016-23 DEX TIP\$ Gezackte Pinzette 25 G Art.-Nr. CVF4016-25 DEX TIP\$ Gezackte Pinzette 27 G Art.-Nr. CVF4016-27</p>
	<p>DEX TIP\$™ Makulorhexis-Pinzette Sehr feine, kleine Greifflächen zum Greifen feiner Membranen. 5 Stück  STERILE</p> <p>DEX TIP\$ Makulorhexis-Pinz. 20 G Art.-Nr. CVF4019-20 DEX TIP\$ Makulorhexis-Pinz. 23 G Art.-Nr. CVF4019-23 DEX TIP\$ Makulorhexis-Pinz. 25 G Art.-Nr. CVF4019-25 DEX TIP\$ Makulorhexis-Pinz. 27 G Art.-Nr. CVF4019-27</p>
	<p>DEX TIP\$™ Endgreifende Pinzette Mit größeren Greifplattformen für präzises und festes Greifen. Asymmetrische Klauen erlauben eine bessere Visualisierung. 5 Stück  STERILE</p> <p>DEX TIP\$ Endgreifende Pinz. 23 G Art.-Nr. CVF4022-23 DEX TIP\$ Endgreifende Pinz. 25 G Art.-Nr. CVF4022-25 DEX TIP\$ Endgreifende Pinz. 27 G Art.-Nr. CVF4022-27</p>
	<p>DEX TIP\$ ILM Pinzette nach Morris Stumpfe, feine, gebogene Spitzen ermöglichen den Zugang zur ILM. Mikrozähne auf den Greifflächen ermöglichen ein sicheres Fassen dieser Membranen. 5 Stück  STERILE</p> <p>DEX TIP\$ Morris ILM Pinz. 23 G Art.-Nr. CVF4033-23 DEX TIP\$ Morris ILM Pinz. 25 G Art.-Nr. CVF4033-25 DEX TIP\$ Morris ILM Pinz. 27 G Art.-Nr. CVF4033-27</p>
	<p>DEX TIP\$ Super Grip Pinzette Mikrozähne auf den breiten Greifflächen ermöglichen ein sicheres Greifen von feinfasrigen Membranen. 5 Stück  STERILE</p> <p>DEX TIP\$ Super Grip Pinz. 23 G Art.-Nr. CVF4034-23 DEX TIP\$ Super Grip Pinz. 25 G Art.-Nr. CVF4034-25 DEX TIP\$ Super Grip Pinz. 27 G Art.-Nr. CVF4034-27</p>
	<p>DEX TIP\$ Pinzette nach Hassan Eine abgerundete und eine scharfe Ecke, kleine, sehr feine Greifflächen zum Greifen feiner Membranen. 5 Stück  STERILE</p> <p>DEX TIP\$ Hassan Pinzette 23 G Art.-Nr. CVF4035-23 DEX TIP\$ Hassan Pinzette 25 G Art.-Nr. CVF4035-25 DEX TIP\$ Hassan Pinzette 27 G Art.-Nr. CVF4035-27</p>

DEX TIP\$™ Spitzen - Scheren

	<p>DEX TIP\$ Gebogene horizontale Schere Klassisches Design für das Membranpeeling. Die Krümmung passt sich an die darunterliegende Retina an, feine Spitzen für Präzisionsarbeit. 5 Stück  STERILE</p> <p>DEX TIP\$ Geb. horiz. Schere 23 G Art.-Nr. CVS5006-23 DEX TIP\$ Geb. horiz. Schere 25 G Art.-Nr. CVS5006-25 DEX TIP\$ Geb. horiz. Schere 27 G Art.-Nr. CVS5006-27</p>
	<p>DEX TIP\$ Vertikale Schere Verfügt über eine einzigartige und extrem dünne, gebogene untere Schneide, die sich an die Netzhaut anpasst und dennoch eine äußerst feine Spitze für die Membransegmentierung bietet. 5 Stück  STERILE</p> <p>DEX TIP\$ Vertikale Schere 23 G Art.-Nr. CVS5101-23 DEX TIP\$ Vertikale Schere 25 G Art.-Nr. CVS5101-25</p>

DEX™ - Einmal verwendbare Pinzetten und Scheren



Einmalinstrumente der DEX Reihe bieten einen extralangen Schaft (32 mm) für myope Augen. Dieser Schaft ist sehr fest, auch bei den 25 G Varianten. Der schwarze Endgriff ist entfernbar und die Farbkodierung ist ein einfacher Größenindikator. Instrumente der großen "Korb"-Variante können um 360° gedreht werden, da die 100 Gramm Greifkraft in jeder Position aktivierbar ist. Viele Pinzetten und Scheren sind auch in der dünnen Handgriffvariante erhältlich. DEX™ Handgriffe der Korb-Variante in 27 G haben eine einfahrbare Versteifungshülse wodurch die Instrumente 55x stabiler als traditionelle Instrumente sind.

DEX™ - Pinzetten



DEX™ Pinzette nach Awh
Bietet viel größere Greifplattformen. Bietet das asymmetrische Tip-Design für den Blick auf die ILM und generell Membranen.

5 Stück



STERILE

DEX Awh Pinzette 23 G	Art.-Nr. DVF4005-23
DEX Awh Pinzette 25 G	Art.-Nr. DVF4005-25
Stiff DEX Awh Pinzette 25 G	Art.-Nr. DVF4005-25-S
Stiff DEX Awh Pinzette 27 G	Art.-Nr. DVF4005-27
Slim DEX Awh Pinzette 23 G	Art.-Nr. DVFO4005-23
Slim DEX Awh Pinzette 25 G	Art.-Nr. DVFO4005-25
Slim DEX Awh Pinzette 27 G	Art.-Nr. DVFO4005-27



DEX™ Morris Honey Badger Pinzette

Scharfe, feine, gebogene Spitzen ermöglichen den Zugang zu heiklen Retinabereichen, einschließlich der parafovealen ILM. Hohe Greifkräfte ermöglichen das präzise Peelen dieser Membranen.

5 Stück



STERILE

DEX Morris H. B. Pinz. 23 G	Art.-Nr. DVF4010-23
DEX Morris H. B. Pinz. 25 G	Art.-Nr. DVF4010-25
Stiff DEX Morris H. B. Pinz. 25 G	Art.-Nr. DVF4010-25-S
Stiff DEX Morris H. B. Pinz. 27 G	Art.-Nr. DVF4010-27
Slim DEX Morris H. B. Pinz. 23 G	Art.-Nr. DVFO4010-23
Slim DEX Morris H. B. Pinz. 25 G	Art.-Nr. DVFO4010-25
Slim DEX Morris H. B. Pinz. 27 G	Art.-Nr. DVFO4010-27



DEX™ Asymmetrische Pinzette nach Tano

Modifizierung des klassischen Tano-Designs, das offene Form, asymmetrische Spitzen und starke Greiffähigkeit aufweist.

5 Stück



STERILE

DEX Asymmetr. Tano Pinz. 23 G	Art.-Nr. DVF4014-23
DEX Asymmetr. Tano Pinz. 25 G	Art.-Nr. DVF4014-25
Stiff DEX Asym. Tano Pinz. 25 G	Art.-Nr. DVF4014-25-S
Stiff DEX Asym. Tano Pinz. 27 G	Art.-Nr. DVF4014-27
Slim DEX Asym. Tano Pinz. 23 G	Art.-Nr. DVFO4014-23
Slim DEX Asym. Tano Pinz. 25 G	Art.-Nr. DVFO4014-25
Slim DEX Asym. Tano Pinz. 27 G	Art.-Nr. DVFO4014-27



DEX™ Gezackte Pinzette

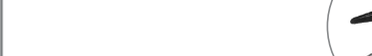
Gezackte Greifflächen, entworfen zur besseren Greiffähigkeit zäher, dichter Membranen.

5 Stück



STERILE

DEX Gezackte Pinzette 23 G	Art.-Nr. DVF4016-23
DEX Gezackte Pinzette 25 G	Art.-Nr. DVF4016-25
Stiff DEX Gezackt. Pinz. 25 G	Art.-Nr. DVF4016-25-S
Stiff DEX Gezackt. Pinz. 27 G	Art.-Nr. DVF4016-27
Slim DEX Gezackte Pinz. 23 G	Art.-Nr. DVFO4016-23
Slim DEX Gezackte Pinz. 25 G	Art.-Nr. DVFO4016-25
Slim DEX Gezackte Pinz. 27 G	Art.-Nr. DVFO4016-27

   	<p>DEX™ Makulorhexis-Pinzette Sehr feine, kleine Greifflächen zum Greifen feiner Membranen.  5 Stück</p> <p>Art.-Nr. DVF4019-20 Art.-Nr. DVF4019-23 Art.-Nr. DVF4019-25 Art.-Nr. DVF4019-25-S Art.-Nr. DVF4019-27 Art.-Nr. DVFO4019-20 Art.-Nr. DVFO4019-23 Art.-Nr. DVFO4019-25 Art.-Nr. DVFO4019-27</p> <p> STERILE</p>
    	<p>DEX™ Endgreifende Pinzette Mit größeren Greifplattformen für präzises und festes Greifen. Asymmetrische Klauen erlauben eine bessere Visualisierung.  5 Stück</p> <p>Art.-Nr. DVF4022-23 Art.-Nr. DVF4022-25 Art.-Nr. DVF4022-25-S Art.-Nr. DVF4022-27 Art.-Nr. DVFO4022-23 Art.-Nr. DVFO4022-25 Art.-Nr. DVFO4022-27</p> <p> STERILE</p>
       	<p>DEX™ ILM Pinzette nach Morris Stumpfe, feine, gebogene Spitzen ermöglichen den Zugang zur ILM. Mikrozähne auf den Greifflächen ermöglichen ein sicheres Fassen dieser Membranen.  5 Stück</p> <p>Art.-Nr. DVF4033-23 Art.-Nr. DVF4033-25 Art.-Nr. DVF4033-25-S Art.-Nr. DVF4033-27 Art.-Nr. DVFO4033-23 Art.-Nr. DVFO4033-25 Art.-Nr. DVFO4033-27</p> <p> STERILE</p>
       	<p>DEX™ Super Grip Pinzette Mikrozähne auf den breiten Greifflächen ermöglichen ein sicheres Greifen von feinfasrigen Membranen.  5 Stück</p> <p>Art.-Nr. DVF4034-23 Art.-Nr. DVF4034-25 Art.-Nr. DVF4034-25-S Art.-Nr. DVF4034-27 Art.-Nr. DVFO4034-23 Art.-Nr. DVFO4034-25 Art.-Nr. DVFO4034-27</p> <p> STERILE</p>
      	<p>DEX™ Pinzette nach Hassan Eine abgerundete und eine scharfe Ecke, kleine, sehr feine Greifflächen zum Greifen feiner Membranen.  5 Stück</p> <p>Art.-Nr. DVF4035-23 Art.-Nr. DVF4035-25 Art.-Nr. DVF4035-27 Art.-Nr. DVFO4035-23 Art.-Nr. DVFO4035-25 Art.-Nr. DVFO4035-27</p> <p> STERILE</p>

DEX Scheren



DEX™ Gebogene horizontale Schere
Klassisches Design für das Membranpeeling. Die Krümmung passt sich an die darunterliegende Retina an, feine Spitzen für Präzisionsarbeit.

 5 Stück



STERILE

DEX Geb. horiz. Schere 23 G	Art.-Nr. DVS5006-23
DEX Geb. horiz. Schere 25 G	Art.-Nr. DVS5006-25
Stiff DEX Geb. horiz. Sch. 25 G	Art.-Nr. DVS5006-25-S
Stiff DEX Geb. horiz. Sch. 27 G	Art.-Nr. DVS5006-27
Slim DEX Geb. horiz. Sch. 23 G	Art.-Nr. DVSO5006-23
Slim DEX Geb. horiz. Sch. 25 G	Art.-Nr. DVSO5006-25
Slim DEX Geb. horiz. Sch. 27 G	Art.-Nr. DVSO5006-27



DEX™ Vertikale Schere
Verfügt über eine einzigartige und extrem dünne, gebogene untere Schneide, die sich an die Netzhaut anpasst und dennoch eine äußerst feine Spitze für die Membransegmentierung bietet.

 5 Stück



STERILE

DEX Vertikale Schere 23 G	Art.-Nr. DVS5101-23
DEX Vertikale Schere 25 G	Art.-Nr. DVS5101-25
Stiff DEX Vertikale Schere 25 G	Art.-Nr. DVS5101-25-S
Slim DEX Vertikale Schere 23 G	Art.-Nr. DVSO5101-23
Slim DEX Vertikale Schere 25 G	Art.-Nr. DVSO5101-25

Scraper / Netzhaut Polierer

Diese Netzhaut-Polierer, auch "Scraper" genannt, sind für viele Chirurgen mittlerweile ein wesentlicher Bestandteil ihres chirurgischen Instrumentariums. Katalyst's Geschäftsführer hat die erste Version vor vielen Jahren mit dem japanischen Professor Yasuo Tano entwickelt. Die neueste Generation zeichnet sich mit der Spitze aus schwarzem Silikon gut vor der Netzhaut ab und der patentierte T-Tube verbessert die Fähigkeit des Instruments durch Trokare geführt zu werden.



Polierer nach Tano
Polierer / Scraper nach japanischem Design mit T-Tube™ und Black Silicone™.

 5 Stück



STERILE

Tano Polierer 20 G	Art.-Nr. DV1014-20
Tano Polierer 23 G	Art.-Nr. DV1014-23
Tano Polierer 25 G	Art.-Nr. DV1014-25
Tano Polierer 27 G	Art.-Nr. DV1014-27



Maeno-Awh Super Manipulator
Silikonspitze mit einem Ball am Ende konzipiert für die Transplantation der ILM in das Makulaloch, mit T-Tube™ und Black Silicone™.

 5 Stück



STERILE

Maeno-Awh Super Manipul. 20 G*	Art.-Nr. DV1030-20
Maeno-Awh Super Manipul. 23 G	Art.-Nr. DV1030-23
Maeno-Awh Super Manipul. 25 G	Art.-Nr. DV1030-25
Maeno-Awh Super Manipul. 27 G*	Art.-Nr. DV1030-27



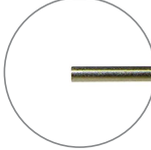
Ungeriffelt (non-fluted)



Geriffelt (fluted)

Drip Dropper nach Holecamp

Der Drip Dropper nach Holecamp wurde konzipiert um die kontrollierte Injektion von Flüssigkeiten zu ermöglichen. Die Option mit dem geriffelten Kolben bietet eine passive Aspiration ähnlich einem Backflush Handstück mit einem taktilen Indikator durch das Kolbenloch. Die Spitze aus schwarzem Silikon ermöglicht eine bessere Visualisierung im Vergleich zum traditionellem Silikon. Der T-Tube™ verbessert die Möglichkeit Instrumente mit einer soften Spitze in Trokare einzuführen.

	<p>Drip Dropper™ nach Holecamp mit Softspitze Atraumatische, flexible Silikonspitze, mit T-Tube™ und Black Silicone™. 5 Stück</p> <p>Drip Dropper mit Softspitze 20 G* Art.-Nr. DV1200-20 Drip Dropper mit Softspitze 23 G Art.-Nr. DV1200-23 Drip Dropper mit Softspitze 25 G Art.-Nr. DV1200-25 Drip Dropper mit Softspitze 27 G* Art.-Nr. DV1200-27 Gerif. Drip Dropper, Softsp. 20 G* Art.-Nr. DV1200-20F Gerif. Drip Dropper, Softsp. 23 G Art.-Nr. DV1200-23F Gerif. Drip Dropper, Softsp. 25 G Art.-Nr. DV1200-25F Gerif. Drip Dropper, Softsp. 27 G* Art.-Nr. DV1200-27F</p>
	<p>Drip Dropper™ nach Holecamp mit diamantbestäubter Softspitze Dieses einzigartige Design kombiniert Drip Dropper™ und den populären ILM Polierer, wodurch Instrumententausch eliminiert wird; mit T-Tube™ und Black Silicone™. 5 Stück</p> <p>Drip Dropper, diamantbest. 20 G* Art.-Nr. DV1214-20 Drip Dropper, diamantbest. 23 G Art.-Nr. DV1214-23 Drip Dropper, diamantbest. 25 G Art.-Nr. DV1214-25 Drip Dropper, diamantbest. 27 G* Art.-Nr. DV1214-27 Gerif. Drip Dr., diamantbest. 20 G* Art.-Nr. DV1214-20F Gerif. Drip Dr., diamantbest. 23 G Art.-Nr. DV1214-23F Gerif. Drip Dr., diamantbest. 25 G Art.-Nr. DV1214-25F Gerif. Drip Dr., diamantbest. 27 G* Art.-Nr. DV1214-27F</p>
	<p>Drip Dropper™ nach Holecamp, stumpfe Spitze Handelsübliche stumpfe Nadelspitze. 5 Stück</p> <p>Drip Dropper, stumpfe Spitze 20 G* Art.-Nr. DVC1700-20 Drip Dropper, stumpfe Spitze 23 G Art.-Nr. DVC1700-23 Drip Dropper, stumpfe Spitze 25 G Art.-Nr. DVC1700-25 Drip Dropper, stumpfe Spitze 27 G* Art.-Nr. DVC1700-27 Gerif. Drip Dr., stumpfe Sp. 20 G* Art.-Nr. DVC1700-20F Gerif. Drip Dr., stumpfe Sp. 23 G Art.-Nr. DVC1700-23F Gerif. Drip Dr., stumpfe Sp. 25 G Art.-Nr. DVC1700-25F Gerif. Drip Dr., stumpfe Sp. 27 G* Art.-Nr. DVC1700-27F</p>

*Längere Lieferzeit, da kundenspezifisch gefertigt