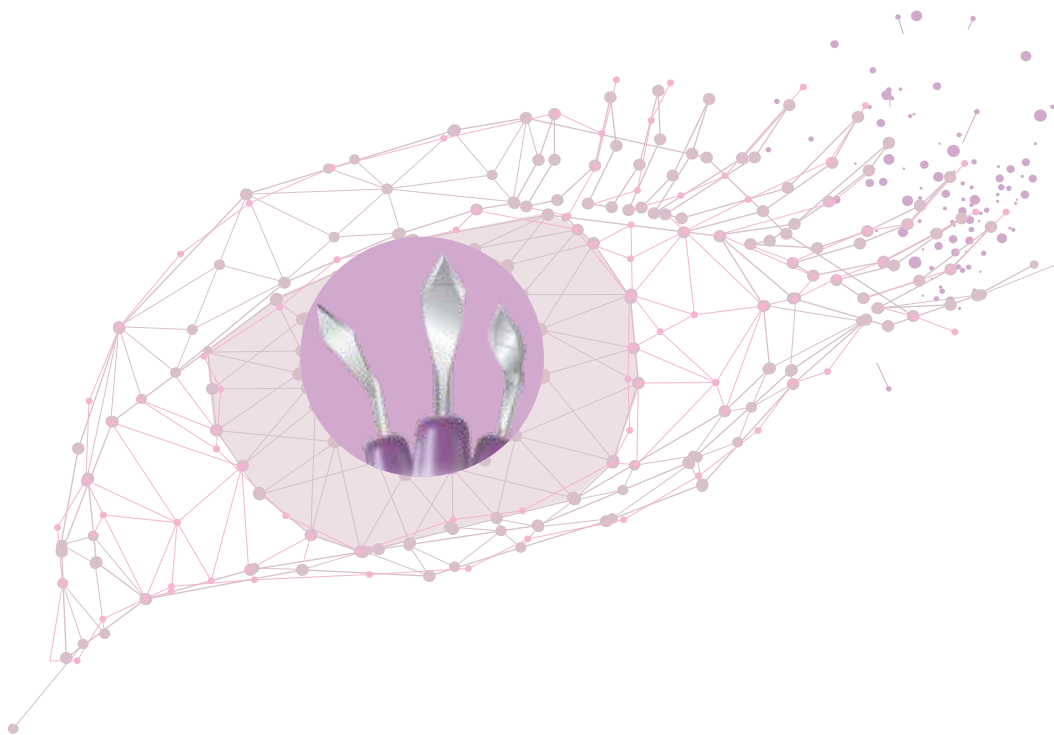


Stylus

精选眼科手术刀



SURGICAL
SPECIALTIES
CORPORATION™
美国舜科医疗

悠久的历史赋予美好的未来

我们的故事始于1969年，威廉和罗尔夫·施密特兄弟在他们的车库车间共同创建了Sharpoint公司，他们开发了一种技术，为未来50年设立了生产超精细、优质的眼科手术产品标准。1986年，大部分业务被收购并入了Alcon公司。五年后，剩下的部分业务更名为Surgical Specialties。到20世纪90年代中期，施密特再次提升了技术，担任Unique Technology的主管，作为OEM供应商，为Alcon和其他知名品牌生产手术刀片。他们还成立了VPM Surgical，以进一步提高刀片制造技术和供应OEM刀片。2018年，随着Unique Technology和VPM Surgical被施密特1969年创立的Sharpoint品牌的所有者和制造商Surgical Specialties收购，事情变得完美。今天，Surgical Specialties在眼科延续了50年前开始的卓越传统。Surgical Specialties自豪地提供广泛的经验证的解决方案，这些解决方案的设计和制造旨在帮助外科医生在每一个手术中的每一步都做到最好。



侧切手术刀

侧切手术刀

Stylus™ 侧切手术刀经过热回火处理，提供了一个牢固、真实的切入点，以便在最初穿刺时易于穿透。

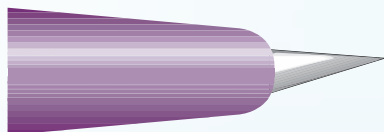


手术刀	描述
52-1501	15°, 全刀柄
52-2201	22.5°, 全刀柄
52-3001	30°, 全刀柄
52-4501	45°, 全刀柄

52-1502	15°, 刀头
52-2202	22.5°, 刀头

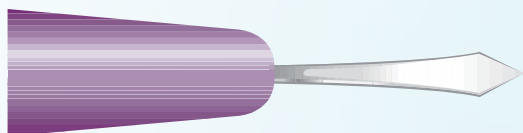
侧切手术刀

侧切手术刀



手术刀	描述
52-1531	15°, 全刀柄, 3.0mm 受限的刀片深度
52-1551	15°, 全刀柄, 5.0mm 受限的刀片深度

52-1532	15°, 刀头, 3.0mm 受限的刀片深度
52-1552	15°, 刀头, 5.0mm 受限的刀片深度

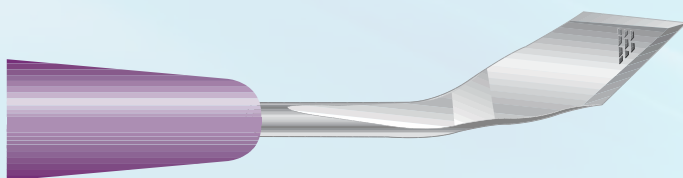


手术刀	描述
52-1001	1.0mm, 直头 全刀柄

超声乳化手术刀

专家系列 — 透明角膜手术刀

Stylus™ 透明角膜刀设计专用于透明角膜切口。1.5mm、1.75mm 和 2.0mm 深度标记为切口提供清晰便利的视觉参考。

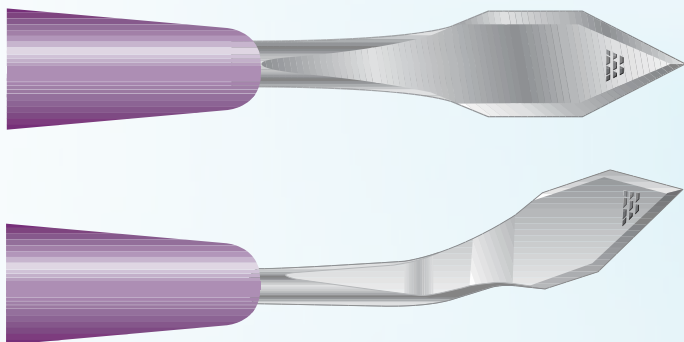


手术刀	描述
52-2663	2.65mm, 弯头 全刀柄 深度指示
52-2763	2.75mm, 弯头 全刀柄 深度指示
52-2863	2.85mm, 弯头 全刀柄 深度指示
52-3061	3.0mm, 弯头 全刀柄 深度指示

超声乳化手术刀

专家系列 — 透明角膜手术刀 平行侧刃

具有平行边的 Stylus™ 透明角膜刀专用于透明角膜切口。1.5mm、1.75mm 和 2.0mm 深度标记为切口提供便利的视觉参考。

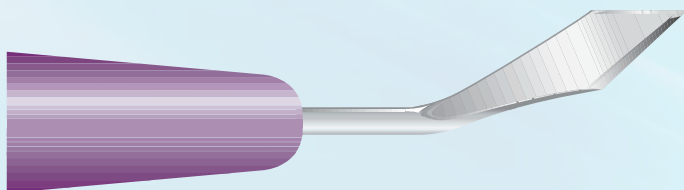


手术刀	描述
52-2635	2.65mm, 直头 全刀柄 深度指示线
52-2735	2.75mm, 直头 全刀柄 深度指示线
52-2835	2.85mm, 直头 全刀柄 深度指示线
52-3035	3.0mm, 直头 全刀柄 深度指示线
52-3235	3.2mm, 直头 全刀柄 深度指示线

超声乳化手术刀

精选Ⅱ型手术刀

Stylus™ 精选Ⅱ型允许直线平滑穿刺，而无组织阻力。

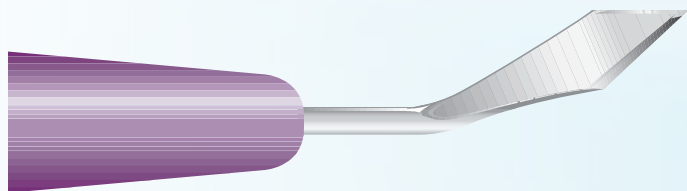


手术刀	描述
52-2231	2.2mm, 弯头 全刀柄 双面刃
52-2431	2.4mm, 弯头 全刀柄 双面刃
52-2531	2.5mm, 弯头 全刀柄 双面刃
52-2631	2.65mm, 弯头 全刀柄 双面刃
52-2831	2.8mm, 弯头 全刀柄 双面刃

超声乳化手术刀

精选 I 型手术刀

Stylus™ 精选 I 型可以轻易穿透组织，同时切割出一个宽度精准的切口，从而完全匹配超声乳化尖端。



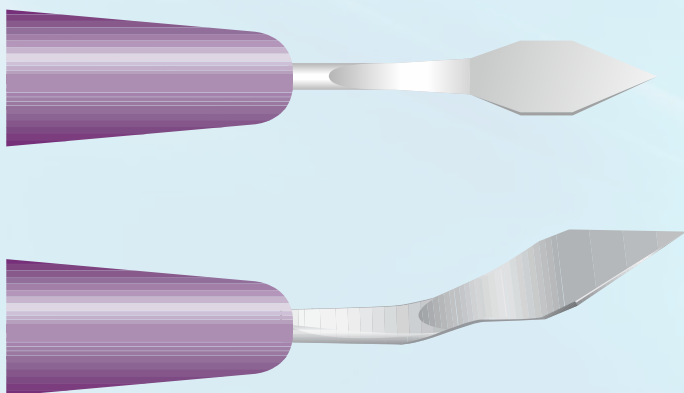
手术刀	描述
52-2561	2.5mm, 弯头 全刀柄 单面刃 (朝上)
52-2661	2.65mm, 弯头 全刀柄 单面刃 (朝上)
52-2761	2.75mm, 弯头 全刀柄 单面刃 (朝上)
52-2861	2.85mm, 弯头 全刀柄 单面刃 (朝上)
52-2961	3.0mm, 弯头 全刀柄 单面刃 (朝上)
52-3261	3.2mm, 弯头 全刀柄 单面刃 (朝上)

52-2662	2.65mm, 弯头 刀头 单面刃 (朝上)
---------	------------------------

超声乳化手术刀

穿刺刀 平行侧边

具有平行侧边的 Stylus™ 穿刺刀设计用于进出伤口期间在需要的宽度切割组织。

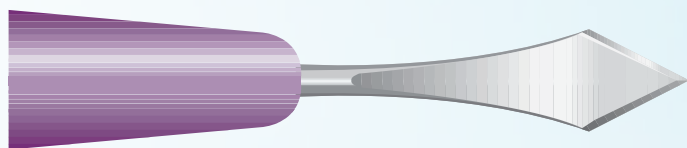


手术刀	描述
52-3212	3.2mm, 弯头 全刀柄 单面刃 (朝上)

超声乳化手术刀

穿刺刀

Stylus™ 穿刺刀可以轻易穿透组织，同时切割出一个宽度精准的切口，从而完全匹配超声乳化尖端。

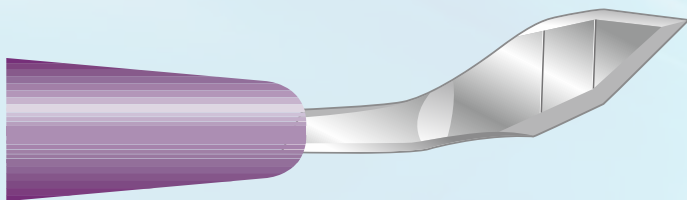


手术刀	描述
52-2801	2.85mm, 直头 全刀柄

超声乳化/植入手术刀

Cleartrap™ 梯形透明角膜/植入刀

Stylus™ ClearTrap™ 梯形透明角膜/植入刀专门设计用于透明角膜切口。两用设计使得一把刀具有可完成透明角膜和植入切口的能力。

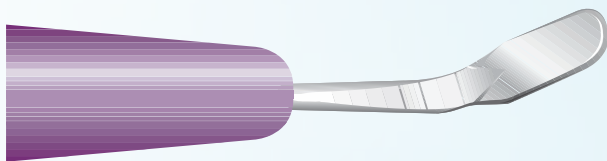
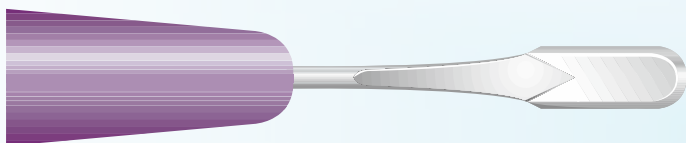


手术刀	描述
55-1214	1.2 - 1.4mm, 弯头 全刀柄 宽度指示线
55-2724	2.75 - 3.2mm, 弯头 全刀柄 宽度指示线

月形手术刀

月形手术刀

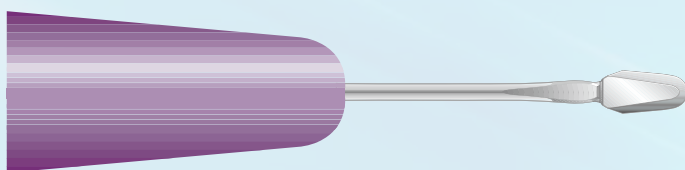
Stylus™ 月形刀提供一致的锋利度，几乎消除了组织阻力。是用于制作光滑巩膜瓣以促进伤口自封的理想刀具。



手术刀	描述
54-5000	2.0mm, 直头 刀头
54-1010	2.0mm, 弯头 全刀柄 单面刃 (朝上)
54-1031	2.0mm, 弯头 全刀柄 双面刃

▶ 迷你月形手术刀

迷你月形手术刀



手术刀	描述
54-6910	1.25mm, 弯头 全刀柄

角膜缘松弛切口手术刀

精确深度手术刀

Stylus™ 精确深度手术刀设计用于制作角膜缘松弛切口。单次成形设计确保精度。

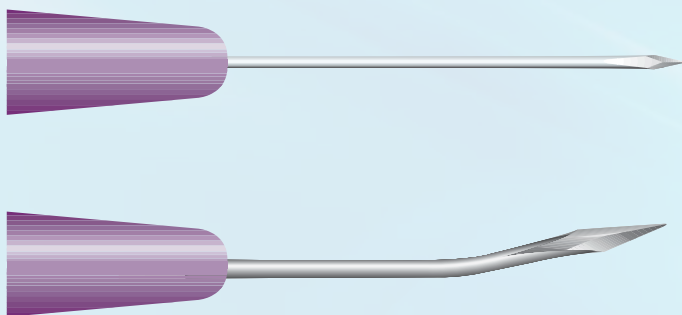


手术刀	描述
52-3503	350μm, 直头 全刀柄

玻切手术刀

玻切手术刀

Stylus™ 玻切手术刀可以制作微小且精准的入口式切口，有助于阻止探针及其他后节器械周围的创口渗漏。

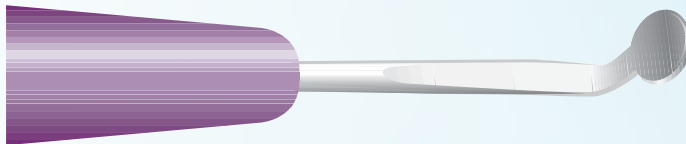


手术刀	描述
51-1901	19g, 直头 全刀柄
51-2001	20g, 直头 全刀柄
51-2061	20g, 弯头 全刀柄

特殊手术刀

匙型刀

Stylus™ 独特的 320° 切割刀刃和超薄刀片提高了多向精准切割的能力。

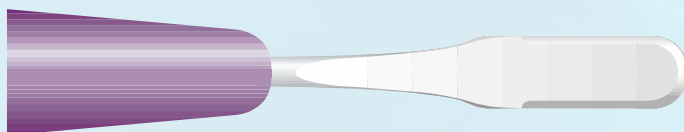


手术刀	描述
54-2261	2.2mm, 弯头 全刀柄 双面刃 320°刀刃
54-3061	3.0mm, 弯头 全刀柄 双面刃 320°刀刃

特殊手术刀

显微手术刀

Stylus™ 特殊手术刀提供多种形状和型号，以满足不同技术和手术的独特需求。



手术刀	描述
58-6900	微型刀 直头 刀头

索引

型号	中文名	描述	页码
52-1501	侧切手术刀	15°, 全刀柄-----	1
52-2201	侧切手术刀	22.5°, 全刀柄-----	1
52-3001	侧切手术刀	30°, 全刀柄-----	1
52-4501	侧切手术刀	45°, 全刀柄-----	1
52-1502	侧切手术刀	15°, 刀头-----	1
52-2202	侧切手术刀	22.5°, 刀头-----	1
52-1531	侧切手术刀	15°, 全刀柄, 3.0mm 受限的刀片深度 -----	2
52-1551	侧切手术刀	15°, 全刀柄, 5.0mm 受限的刀片深度-----	2
52-1532	侧切手术刀	15°, 刀头, 3.0mm 受限的刀片深度-----	2
52-1552	侧切手术刀	15°, 刀头, 5.0mm 受限的刀片深度-----	2
52-1001	侧切手术刀	1.00mm, 直头 全刀柄-----	2
52-2663	透明角膜手术刀	2.65mm, 弯头 全刀柄 深度指示-----	3
52-2763	透明角膜手术刀	2.75mm, 弯头 全刀柄 深度指示-----	3
52-2863	透明角膜手术刀	2.85mm, 弯头 全刀柄 深度指示-----	3
52-3061	透明角膜手术刀	3.00mm, 弯头 全刀柄 深度指示-----	3
52-2635	透明角膜手术刀	2.65mm, 直头 全刀柄 深度指示线-----	4
52-2735	透明角膜手术刀	2.75mm, 直头 全刀柄 深度指示线-----	4
52-2835	透明角膜手术刀	2.85mm, 直头 全刀柄 深度指示线-----	4
52-3035	透明角膜手术刀	3.00mm, 直头 全刀柄 深度指示线-----	4
52-3235	透明角膜手术刀	3.20mm, 直头 全刀柄 深度指示线-----	4
52-2231	精选Ⅱ型手术刀	2.20mm, 弯头 全刀柄 双面刃-----	5
52-2431	精选Ⅱ型手术刀	2.40mm, 弯头 全刀柄 双面刃-----	5
52-2531	精选Ⅱ型手术刀	2.50mm, 弯头 全刀柄 双面刃-----	5
52-2631	精选Ⅱ型手术刀	2.65mm, 弯头 全刀柄 双面刃-----	5
52-2831	精选Ⅱ型手术刀	2.80mm, 弯头 全刀柄 双面刃-----	5

索引

型号	中文名	描述	页码
52-2561	精选 I 型手术刀	2.50mm, 弯头 全刀柄 单面刃 (朝上) -----6	
52-2661	精选 I 型手术刀	2.65mm, 弯头 全刀柄 单面刃 (朝上) -----6	
52-2761	精选 I 型手术刀	2.75mm, 弯头 全刀柄 单面刃 (朝上) -----6	
52-2861	精选 I 型手术刀	2.85mm, 弯头 全刀柄 单面刃 (朝上) -----6	
52-2961	精选 I 型手术刀	3.00mm, 弯头 全刀柄 单面刃 (朝上) -----6	
52-3261	精选 I 型手术刀	3.20mm, 弯头 全刀柄 单面刃 (朝上) -----6	
52-2662	精选 I 型手术刀	2.65mm, 弯头 刀头 单面刃 (朝上) -----6	
52-3212	穿刺刀 平行侧边	3.20mm, 弯头 全刀柄 单面刃 (朝上) -----7	
52-2801	穿刺刀	2.85mm, 直头 全刀柄-----8	
55-1214	Cleartrap™梯形透明角膜/植入刀	1.20 - 1.40mm, 弯头 全刀柄 宽度指示线----9	
55-2724	Cleartrap™梯形透明角膜/植入刀	2.75 - 3.20mm, 弯头 全刀柄 宽度指示线----9	
54-5000	月形手术刀	2.00mm, 直头 刀头-----10	
54-1010	月形手术刀	2.00mm, 弯头 全刀柄 单面刃 (朝上) ----10	
54-1031	月形手术刀	2.00mm, 弯头 全刀柄 双面刃-----10	
54-6910	迷你月形手术刀	1.25mm, 弯头 全刀柄-----11	
52-3503	精确深度手术刀	350μm, 直头 全刀柄-----12	
51-1901	玻切手术刀	19g, 直头 全刀柄-----13	
51-2001	玻切手术刀	20g, 直头 全刀柄-----13	
51-2061	玻切手术刀	20g, 弯头 全刀柄-----13	
54-2261	匙型刀	2.20mm, 弯头 全刀柄 双面刃 320°刀刃---14	
54-3061	匙型刀	3.00mm, 弯头 全刀柄 双面刃 320°刀刃---14	
58-6900	显微手术刀	微型刀 直头 刀头-----15	



眼科显微缝线



眼科显微手术刀



精选眼科手术刀



安全防护眼科手术刀



泪点塞栓

Surgical Specialties Corporation 美国舜科医疗

Surgical Specialties (Shanghai) Co., Ltd.

舜科医疗器械（上海）有限公司

中国区总部地址：中国（上海）自由贸易试验区日滨路76号101室

中国区售后联系地址：上海市长宁区长宁路1018号龙之梦大厦24层2459室

中国区总部电话：+86 21 2285-1755/+86 21 2285-1756/+86 21 2285-1757

产品名称：眼科手术刀

医疗器械注册证号：国械注进20152043299

医疗器械生产企业/注册人名称：Surgical Specialties Corporation 美国舜科医疗

境内代理人名称/售后服务单位：舜科医疗器械（上海）有限公司

*** 仅作为内部培训手册使用，请勿外传。禁忌内容或者注意事项详见说明书***

版本号：SSC-500 V9-20