

超声乳化/植入手术刀

梯形设计

将制做超声乳化和植入切口功能合二为一

稳定操作

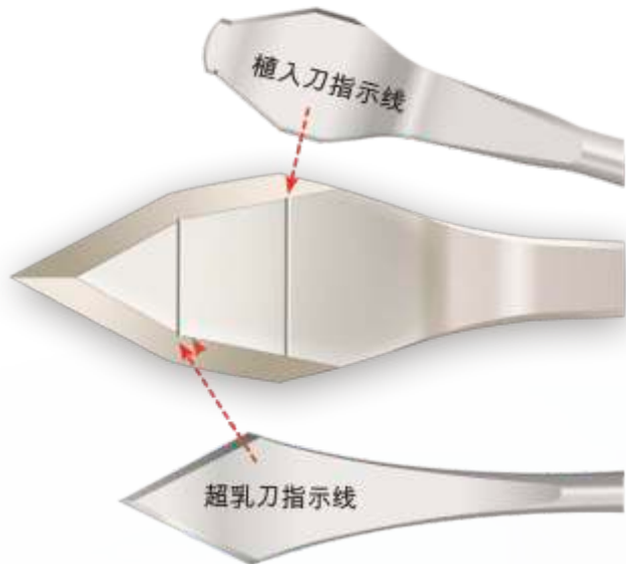
外科医生可以稳定和精准地扩宽超声乳化切口的宽度，便于人工晶状体的植入

无损创口

通过弃用植入刀来保持创口的完整性

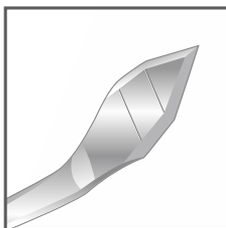
指示标记

超乳和植入手术刀上的专利宽度指示线作为视觉参照的标记



CearTrap™ 梯形透明角膜 / 植入手术刀

Sharpoint™ ClearTrap™ 手术刀采用梯形设计，每把刀片上可见专利切口宽度指示。由于独特的薄刀片设计和一致的锋利度，切割切口时几乎没有组织阻力或变形。每盒6把。



手术刀	描述
75-1214	1.2 - 1.4mm, 弯头 宽度指示 单面刃 (朝上)
75-1517	1.5 - 1.7mm, 弯头 宽度指示 单面刃 (朝上)
75-1520	1.5 - 2.0mm, 弯头 宽度指示 单面刃 (朝上)
75-1720	1.7 - 2.0mm, 弯头 宽度指示 单面刃 (朝上)
75-2022	2.0 - 2.2mm, 弯头 宽度指示 单面刃 (朝上)
75-2522	2.5 - 2.9mm, 弯头 宽度指示 单面刃 (朝上)
75-2723	2.75 - 3.0mm, 弯头 宽度指示 单面刃 (朝上)
75-2724	2.75 - 3.2mm, 弯头 宽度指示 单面刃 (朝上)
75-2725	2.75 - 3.5mm, 弯头 宽度指示 单面刃 (朝上)
75-2824	2.85 - 3.2mm, 弯头 宽度指示 单面刃 (朝上)
75-2826	2.85 - 3.75mm, 弯头 宽度指示 单面刃 (朝上)