

Линза офтальмологическая Volk Super Quad 160

ИМ-7.112203 до 14.07.2027

лазерная линза, поле зрения 160° / 165°, увеличение изображения 0.50x

Volk Optical Inc., США



Характеристики

| | |
|------------------------|----------------|
| Назначение | лазерная линза |
| Поле зрения | 160° / 165° |
| Увеличение изображения | 0.50x |

Описание

Линзы Volk SSuper Quad 160 – не прямые контактные лазерные линзы. Предназначены для широкоугольного исследования и лазерного лечения (PRP и другие лазерные процедуры дальней периферии сетчатки).

| | |
|----------------------------|-------------|
| Поле зрения | 160° / 165° |
| Увеличение изображения | 0.50x |
| Увеличение лазерного пятна | 2.0x |



Модификации:

- **VSQUAD160** – с фланцем, обеспечивают оптимальную стабильность роговицы
- **VSQUAD160NF** – без фланца, имеют меньшую область контакта с роговицей (необходимо использовать контактную жидкость)