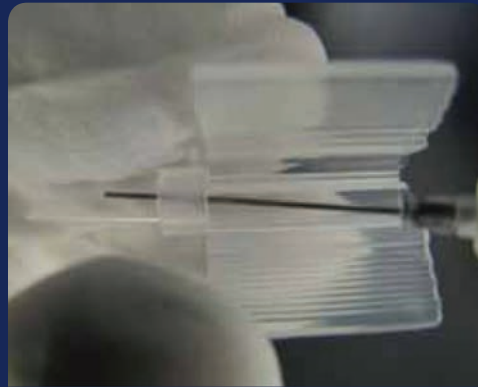


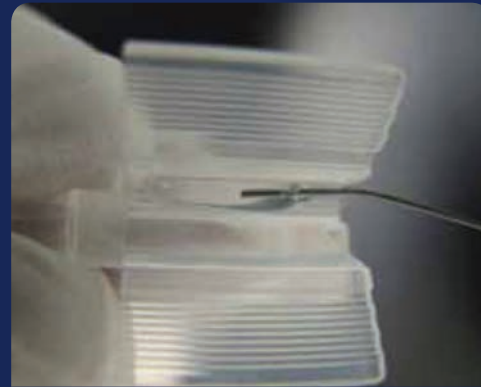
Laddnings Guide för Akreos® AO

IOI injektor Viscoject™ BIO 1.8 (LP604350C) och 2.2 (LP604340)

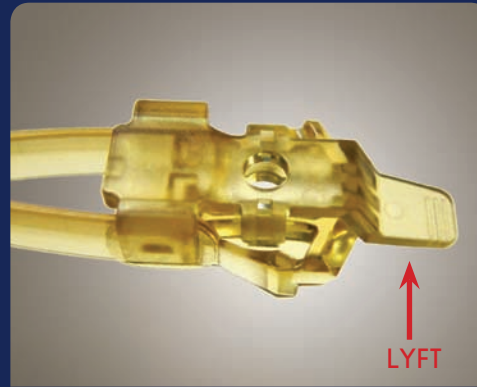
Akreos®
Advanced Optics Aspheric Lens



1. Fyll cartridgegens spets med en viskoelastika från Bausch + Lomb.



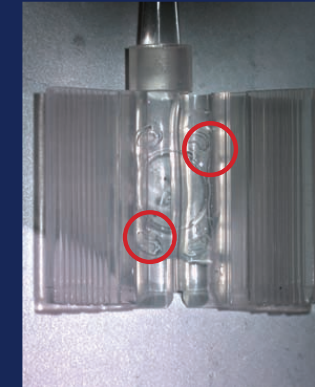
2. Placera två strängar viskoelastika i cartridgegens fåror. Applicera även en droppe viskoelastika på den blå silikonkudden.



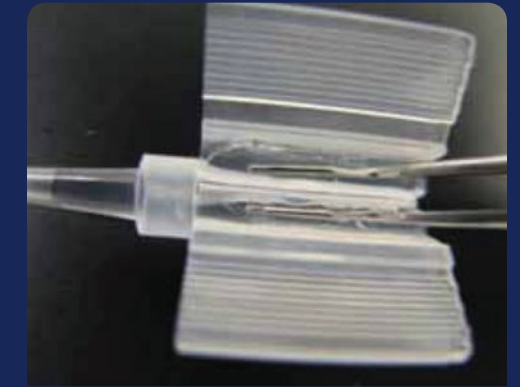
3. Orientera hållaren som bilden visar, så att den främre sidan av linsen är riktad uppåt. Ta bort skyddet genom att lyfta upp den vertikalt.



4. Lyft upp linsen vertikalt genom att greppa optiken med en vinklad otandad pincett.



5. Verifiera att främre sidan är upp, med orienteringsindikatorn på övre högra och nedre vänstra benet, och placera linsen i mitten av cartridgegen.



6. Pressa försiktigt ner bägge sidorna av linsen symmetriskt med pincetten så att haptiken ligger innanför kanten av cartridgegens sidofåror.



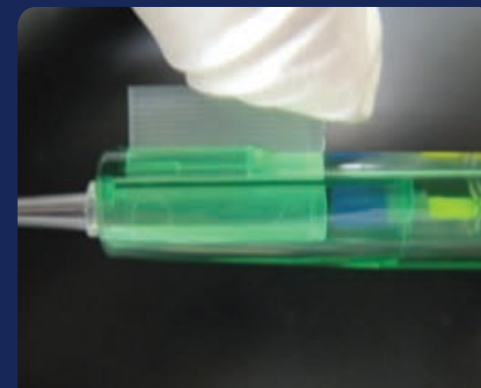
7. Pressa ihop cartridgevingarna tills de knäpps ihop.



8. Kontrollera att haptiken inte sitter i kläm mellan vingarna.



9. Med pistongen helt utdragen, sätt in cartridgegen så långt fram i den främre delen av injektorn som möjligt.



10. Tryck ned cartridgevingarna lätt, tryck sedan försiktigt fram pistongen och säkerställ att silikonkudden går in i cartridgegen och fångar linsen korrekt.



11. Tryck pistongen framåt tills fjädringen blir lätt ihoppresad. När man släpper trycket på pistongen kommer den backa några millimeter. Linsen är nu redo att injiceras.



12. För ytterligare information, se Viscoject BIO 1.8 bruksanvisning.