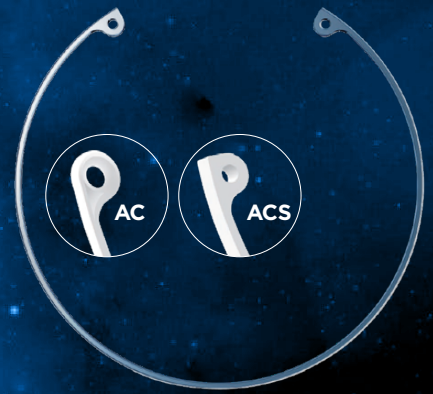




The future of vision

КАПСУЛЬНІ  
НАТЯЖНІ КІЛЬЦЯКапсульні натяжні кільця  
AC/ACS

Марка	<b>AJL CAPSULAR TENSION RING</b> (Інтракапсулярні кільця / капсульні натяжні кільця)						
Моделі	<b>AC:</b> з круглим перетином. <b>ACS:</b> з квадратним перетином. <b>AC-PL*:</b> попередньо-завантажені з круглим перетином. <b>ACS-PL*:</b> попередньо-завантажені з квадратним перетином.						
Позначення	AC	AC001002	AC001102	AC001202	AC001252	AC001302	AC001402
	ACS	ACS001002	ACS001102	ACS001202	ACS001252	ACS001302	ACS001402
	AC-PL*	AC001002-PL	AC001102-PL	AC001202-PL	AC001252-PL	AC001302-PL	AC001402-PL
	ACS-PL*	ACS001002-PL	ACS001102-PL	ACS001202-PL	ACS001252-PL	ACS001302-PL	ACS001402-PL
Відкритий діаметр	10 мм	11 мм	12 мм	12 мм	13 мм	14 мм	
Закритий діаметр	9 мм	10 мм	10 мм	10,5 мм	11 мм	12 мм	
Опис та показання	<p>Ці пристрої призначені для введення в капсульний мішок в будь-який момент під час проведення операції по лікуванню катаракти з метою розтягнення екваторіальної зони капсульного мішка, щоб таким чином стабілізувати капсульний мішок під час та після хірургічного втручання у тих дорослих пацієнтів, у яких, зокрема, спостерігається:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Первинна або вторинна зонулярна слабкість.</li> <li>• Частковий зонулоліз.</li> <li>• Наявність травм.</li> <li>• Псевдоексfolіативний синдром.</li> <li>• Ризик капсульної ретракції (напр., увеїту).</li> </ul> <p>Також імплантація натяжних кілець може бути потрібною у наступних випадках (перелік невичерпний):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Для сприяння центруванню та стабілізації інтраокулярних лінз.</li> <li>• Зниження імовірності асиметричного стягнення капсульного мішка.</li> <li>• Для запобігання розвитку фіброзу та скорочення передньої капсули.</li> <li>• Для стабілізації капсули у випадках міопії високого ступеня.</li> <li>• Для центрування капсульних мішків.</li> </ul>						
Матеріал	Поліметилметакрилат (PMMA) медичного призначення.						
Метод стерилізації	Оксид етилену (ЕТО).						
Пакування	Стерильна індивідуальна упаковка. Моделі AC та ACS постачаються з тримачем, що спрощує маніпуляції з капсульним натяжним кільцем при ручній імплантації. Моделі AC-PL* та ACS-PL* постачаються попередньо-завантаженими в одноразову інжекційну систему, яка вивільняє капсульне натяжне кільце в напрямку проти годинникової стрілки.						
Термін зберігання	3 роки від дати виробництва для попередньо-завантажених. 4,5 роки від дати виробництва для незавантажених.						



\* Інжектор для капсульних натяжних кілець. Моделі AC-PL та ACS-PL