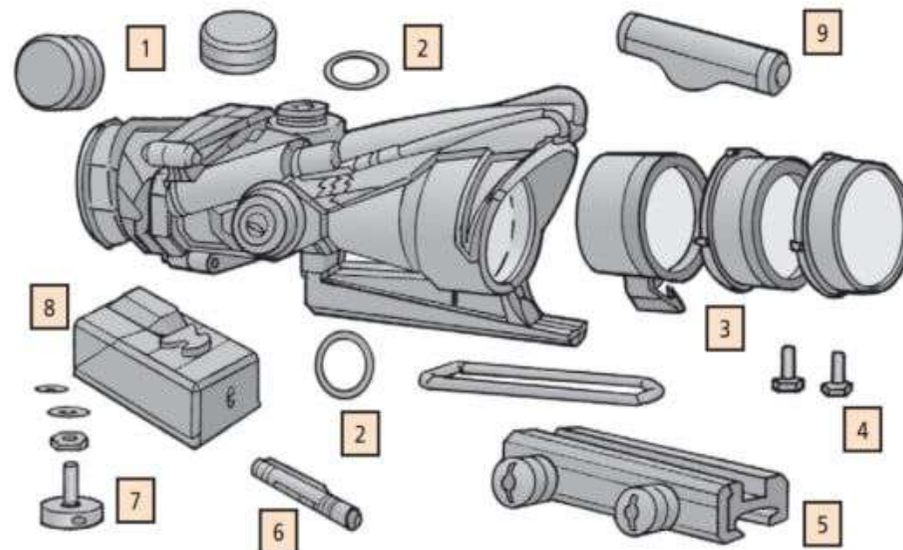


# Допомога для АСОГ вже тут!



1. Ковпачки регулятора, NSN 5340-01-527-7104
2. Ущільнювальне кільце для регулювальних ковпачків, NSN 5331-01-528-2147
3. Вузол LFU/ARD (включає LFU, ARD, адаптер та фіксуючу стрічку), NSN 1240-01-540-2890
4. Кріпильні гвинти ТА51, NSN 5305-01-531-6659
5. Кріплення MIL-STD-1913, NSN 1240-01-527-7101
6. Інструмент для чищення лінз, NSN 1240-01-535-0972
7. Комплект гвинтів М16А2 (включає гвинт з накатаною головкою, шайбу, спеціальну шайбу та ущільнювальне кільце), NSN 5305-01-559-3863
8. М'який чохол (MOLLE, коричневий), NSN 1240-01-535-4485
9. Неопреновий чохол для прицілу, NSN 1240-01-534-9198

## Попередження про радіацію

АСОГ містить невелику кількість газу тритію. Якщо джерело тритію зламалося або перестало світитися, негайно повідомте про це місцевого інспектора з радіаційної безпеки.

Кожен, хто працював з несправним джерелом тритію, повинен ретельно вимитися теплою водою з неабразивним милом. Кожен, хто працює з пошкодженим АСОГ, повинен носити гумові або латексні рукавички. Потім приціл та рукавички слід загорнути в поліетилен і покласти в герметичний контейнер з маркуванням "ЗЛАМАНЕ ДЖЕРЕЛО ТРИТІЮ - НЕ ВІДКРИВАТИ".

Відповідальний за техніку безпеки повинен зв'язатися з компанією Trijicon для отримання інструкцій з транспортування пошкодженого АСОГ. Зателефонуйте за номером (800) 388-0563.

