



DISCOVERY OPTICS

СТРЕЛЬБА & ОХОТА

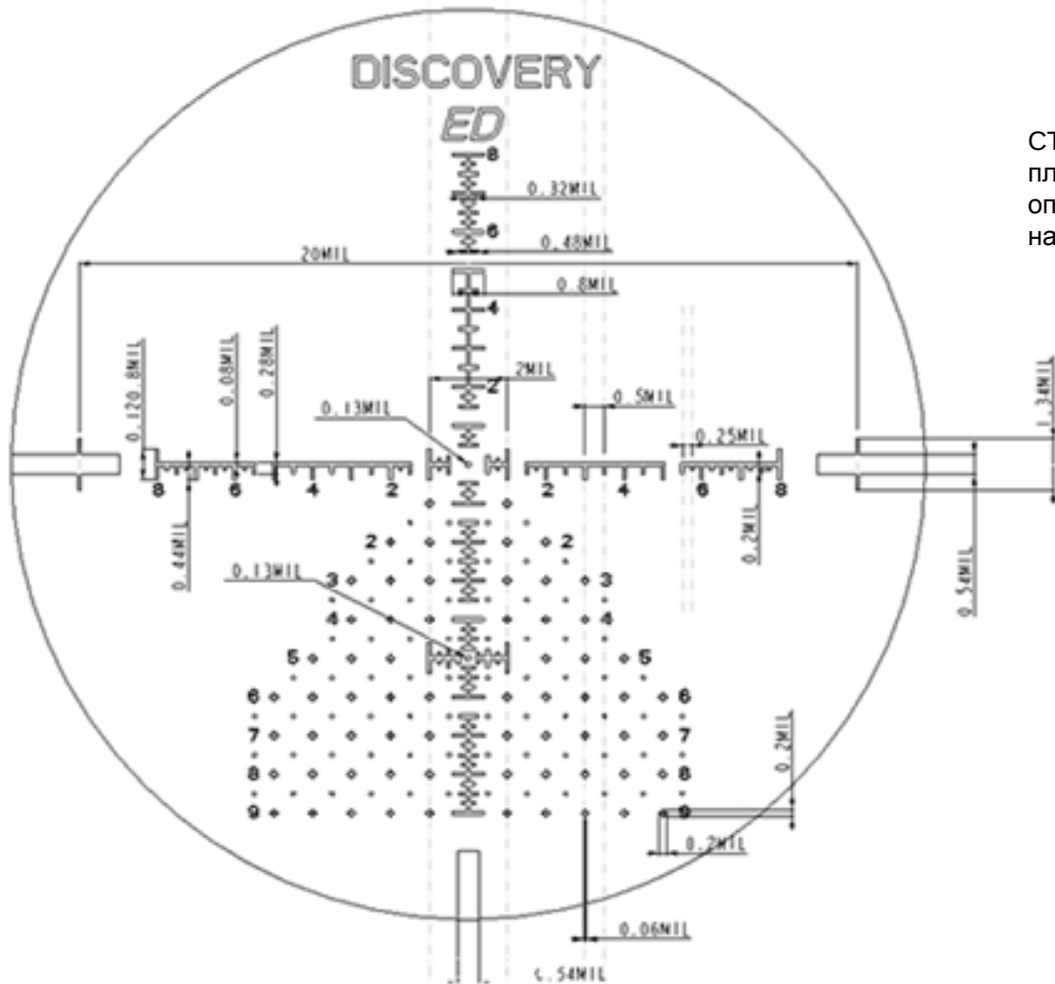
ED



КЛЮЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Прицелы ED снабжены стеклами FCD100 (Dense fluor crown) от компании HOYA, которые сводят к минимуму хроматическую aberrацию и делают изображение ярким и четким.
- Цельнометаллическая труба прицела из авиационного алюминия T-6061, изготовленная при помощи высокоточной ЧПУ-обработки – высокая надежность и прочность при небольшом весе.
- 5-кратная оптическая модель, обеспечивающая дальноточность при стрельбе на дальние дистанции и на охоте.
- Технология Objective Fixed обеспечивает прицелы серии ED повышенной надежностью, устойчивостью к отдаче крупных калибров и долгосрочностью использования.
- Произведенное при положительном давлении азотонаполнение, обеспечивает защиту от тумана и водонепроницаемость вплоть до 10 метров.
- Боковой механизм прицела для отстройки параллакса от 10 ярдов – с крупным колесом, обеспечивающим удобство и плавность настроек. 2

SKU	Увеличение x объектив	Возможности прицельной сетки	Длина	Вес	EYE RELIEF (MAX POWER)	Диаметр трубы прицела	Шаг барабана поправок	ELEVATION ADJUSTMENT	Горизонтальная регулировка	Тип маховиков	Отстройка параллакса (в ярдах)
171101	3-15X50SFIR	CT FFP IR-MIL	367.7mm	780g		30mm/1.1inch	1/10 MIL	30MIL	30MIL	LOCK=DOWN	SF (10-Infinity)
171103	4-16X50SF		312mm	625g		30mm/1.1inch	1/10 MIL	24MIL	24MIL	LOCK=DOWN	SF (от 10 до бесконечности)



CT FFP IR-MIL – сокращение означает, что прицельная сетка расположена в первой фокальной плоскости (FFP), что дает возможность пользоваться ею как дальномерной, и максимально точно определять расстояние до цели на всем диапазоне увеличений, при этом правильно принять поправку на ветер и учесть траекторию падения пули. Выгравирована на стекле лазером, с подсветкой.

HD/34 FFP



КЛЮЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Шестикратное увеличение для стрельбы на дальние дистанции.
- Полное многослойное просветление оптики обеспечивает яркость и четкость изображения.
- Боковая настройка прицела с отстройкой параллакса от 15 ярдов – расширяет возможности эффективной стрельбы на близких и дальних дистанциях.
- Подсветка красного цвета с 5 уровнями яркости – очень удобна при низком уровне освещения.
- Технология TES (torus erector support) делает прицел стабильным и устойчивым к отдаче в течение долгих лет использования.
- Герметичность высокого качества обеспечивает защиту от тумана и водонепроницаемость вплоть до 10 метров.
- Прицельная сетка SLT FFP IR-MIL популярна не только у стрелков на дальние дистанции с боевым оружием, но и у стрелков с мощной пневматикой и охотников, также стреляющих на значительные расстояния.
- Обнуляемые барабаны с системой фиксации Push-Zero Lock и шагом клика в 1/10 Milrad (миллирадиана) на 100 метров, что облегчает корректировку т. к. клики привязаны к сетке (10 кликов = 1 Mil).
- 34-миллиметровая труба прицела позволяет захватывать больше света и увеличивает поле зрения.

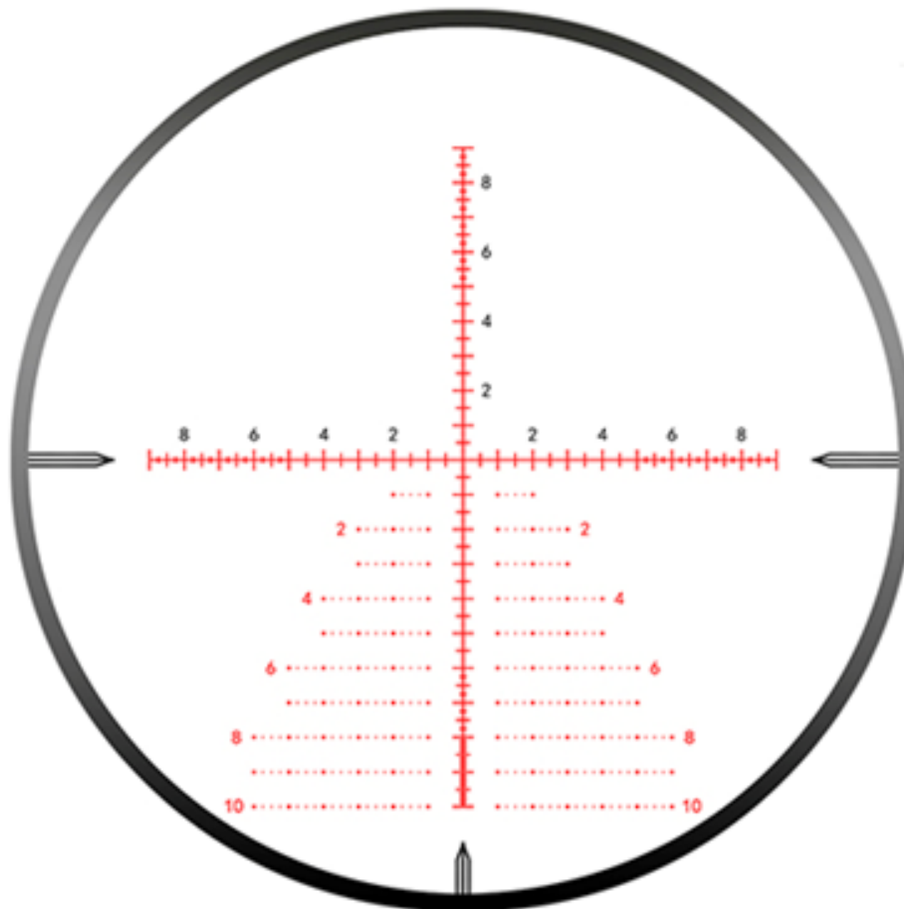
SKU	Увеличение x объектив	Возможности прицельной сетки	Длина	Вес	EYE RELIEF (MAX POWER)	TUBE SIZE	ADJUSTMENT GRADUATION	ELEVATION ADJUSTMENT	WINDAGE ADJUSTMENT	TURRETS STYLE	PARALLAX (YARDS)
170108	3-18X50SFIR	SLT FFP IR-MIL	337mm	748g		34mm/1.34inch	1/10 MIL	50MOA	50MOA	LOCK=DOWN	SF(15-Infinity)
170109	4-24X50SFIR	SLT FFP IR-MIL	374mm	776g		34mm/1.34inch	1/10 MIL	40MOA	40MOA	LOCK=DOWN	SF(15-Infinity)
170114	5-30X56SFIR	SLT FFP IR-MIL	398mm	903g		34mm/1.34inch	1/10 MIL	50MOA			



SLT FFP IR-MIL - СТ FFP IR-MIL: сокращение означает, что прицельная сетка расположена в первой фокальной плоскости (FFP), что дает возможность пользоваться ею как дальномерной, и максимально точно определять расстояние до цели на всем диапазоне увеличений, при этом правильно принять поправку на ветер и учесть траекторию падения пули. Выгравирована на стекле лазером.

Размещение прицельной марки в фокальной плоскости объектива характерно для оптических прицелов европейского производства, в фокальной плоскости окуляра – для американских.

IR - Illuminated reticle (сетка с подсветкой).



HD/30 FFP



КЛЮЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Пятикратное увеличение для стрельбы на дальние дистанции.
- Полное многослойное просветление оптики обеспечивает яркость и четкость изображения.
- Боковая настройка прицела с отстройкой параллакса от 10 ярдов – расширяет возможности эффективной стрельбы на близких и дальних дистанциях.
- Подсветка красного цвета с 5 уровнями яркости – очень удобна при низком уровне освещения.
- Технология TES (torus erector support) делает прицел стабильным и устойчивым к отдаче в течение долгих лет использования.
- Герметичность высокого качества обеспечивает защиту от тумана и водонепроницаемость вплоть до 10 метров.
- Прицельная сетка DLTW FFP IR-MIL популярна не только среди стрелков на дальние дистанции с боевым оружием, но и у стрелков с мощной пневматикой и охотников, также стреляющих на значительные расстояния.
- Обнуляемые барабаны с системой фиксации Push-Zero Lock и шагом клика в 1/10 Milrad (миллирадиана) на 100 метров, что облегчает корректировку т. к. клики привязаны к сетке (10 кликов = 1 Mil).

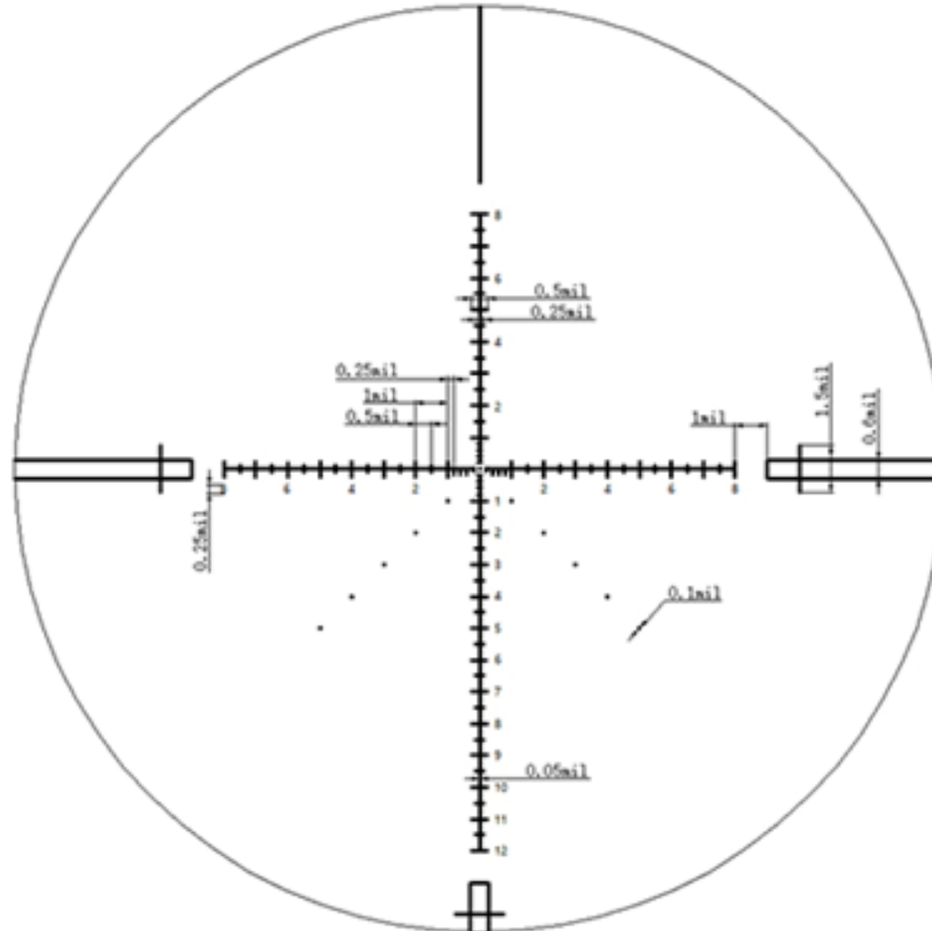
SKU	MAGNIFICATION X OBJECTIVE LENS	RETICLE OPTIONS	LENGTH	WEIGHT (MAX POWER)	EYE RELIEF TUBE SIZE	ADJUSTMENT GRADUATION	ELEVATION ADJUSTMENT	WINDAGE ADJUSTMENT	TURRETS STYLE	PARALLAX (YARDS)
170105	4-20X50SFIR	DLTW FFP IR-MIL	335mm	795g	30mm/1.1inch	1/10 MIL	60MOA	60MOA	LOCK=DOWN	SF(10-Infinity)
170110	5-25X50SFIR	DLTW FFP IR-MIL	335mm	785g	30mm/1.1inch	1/10 MIL	20MIL	20MIL	LOCK=DOWN	SF(10-Infinity)



DLTW FFP IR-MIL – FFP: сокращение означает, что прицельная сетка расположена в первой фокальной плоскости (FFP), что дает возможность пользоваться ею как дальномерной, и максимально точно определять расстояние до цели на всем диапазоне увеличений, при этом правильно принять поправку на ветер и учесть траекторию падения пули.

Размещение прицельной марки в фокальной плоскости объектива характерно для оптических прицелов европейского производства, в фокальной плоскости окуляра – для американских.

IR – Illuminated reticle (прицельная сетка с подсветкой).



HD/30 SFP

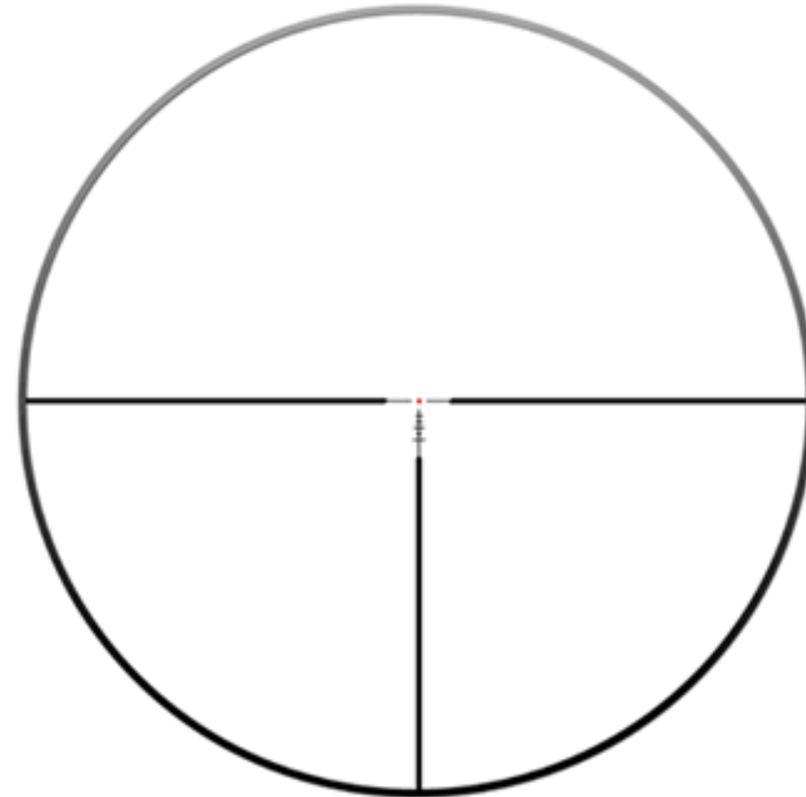
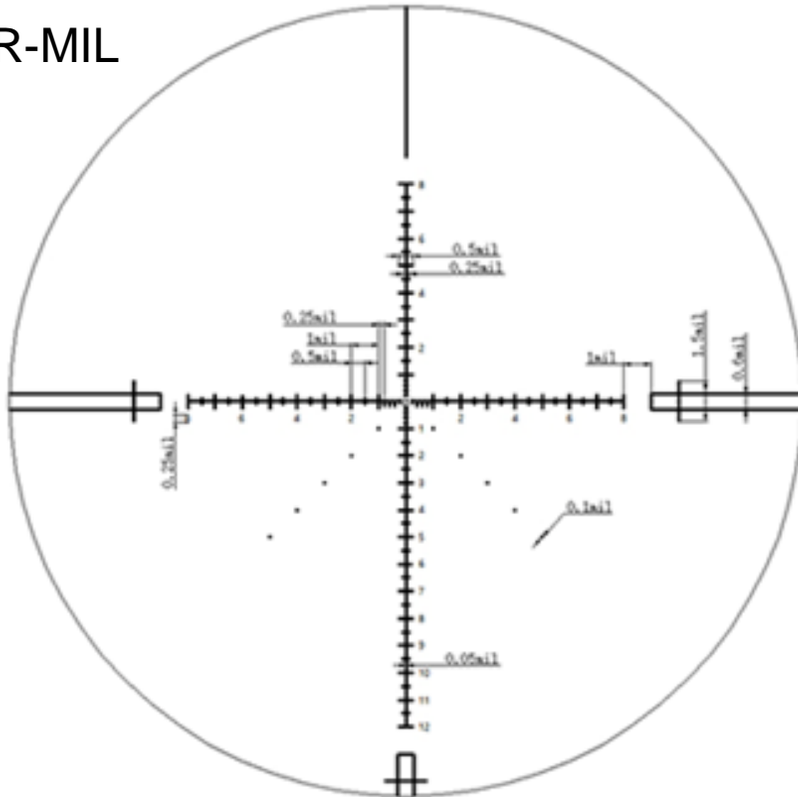


КЛЮЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Пятикратное увеличение для стрельбы на дальние дистанции.
- Полное многослойное просветление оптики обеспечивает яркость и четкость изображения.
- Боковая настройка прицела с отстройкой параллакса от 10 ярдов – расширяет возможности эффективной стрельбы на близких и дальних дистанциях.
- Подсветка красного и зеленого цветов с 5 уровнями яркости – очень удобна при низком уровне освещения.
- Технология TES (torus erector support) делает прицел стабильным и устойчивым к отдаче в течение долгих лет использования.
- Герметичность высокого качества обеспечивает защиту от тумана и водонепроницаемость вплоть до 10 ярдов.
- Прицельная сетка DLTW SFP IR-MIL популярна не только среди стрелков на дальние дистанции с боевым оружием, но и у стрелков с мощной пневматикой и охотников, также стреляющих на значительные расстояния.
- Обнуляемые барабаны с системой фиксации Push-Zero Lock и шагом клика в 1/10 Milrad (миллирадиана) на 100 метров, что облегчает корректировку т. к. клики привязаны к сетке (10 кликов = 1 Mil).

	SKU	MAGNIFICATION X OBJECTIVE LENS	RETICLE OPTIONS	LENGTH	WEIGHT	EYE RELIEF (MAX POWER)	TUBE SIZE	ADJUSTMENT GRADUATION	ELEVATION ADJUSTMENT	WINDAGE ADJUSTMENT	TURRETS STYLE	PARALLAX (YARDS)
	170112	1-4X24IR	SFP IR-MOA	263mm	492g		30mm/1.1inch	1/2 MOA	50MOA	50MOA	Capped	-
	170113	1-6X24IR	SFP IR-MOA	270mm	485g		30mm/1.1inch	1/8 MOA	50MOA	50MOA	Capped	-
	170106	10X44SFIR	DLTW SFP IR-MIL	330mm	764g		30mm/1.1inch	1/10 MIL	60MOA	60MOA	LOCK=DOWN	SF(10-Infinity)
	170101	3-15X50SFIR	DLTW SFP IR-MIL	342mm	788g		30mm/1.1inch	1/10 MIL	60MOA	60MOA	LOCK=DOWN	SF(10-Infinity)
	170103	5-25X50SFIR	DLTW SFP IR-MIL	342mm	798g		30mm/1.1inch	1/10 MIL	60MOA	60MOA	LOCK=DOWN	SF(10-Infinity)

DLTW SFP IR-MIL



SFP IR-MOA

VT-T



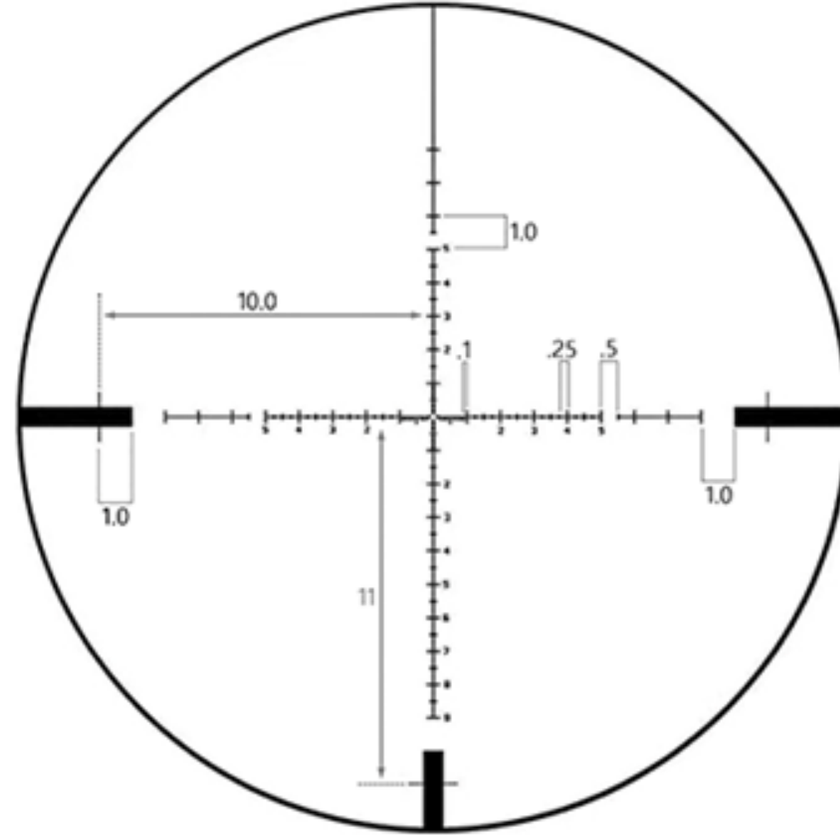
КЛЮЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Сетка прицела в первой фокальной плоскости: при вращении кольца кратности прицельная сетка увеличивается или уменьшается пропорционально цели. Это означает, что используемые стрелком поправки для стрельбы по сетке MIL или аналогам, актуальны на любой кратности прицела. И нет необходимости пересчитывать поправки при смене кратности.
- Прицельная сетка DLT FFP MIL популярна не только среди стрелков на дальние дистанции с боевым оружием, но и у стрелков с мощной пневматикой и охотников, также стреляющих на значительные расстояния.
- Боковая настройка прицела с отстройкой параллакса от 10 ярдов – расширяет возможности эффективной стрельбы на близких и дальних дистанциях.
- Полное многослойное просветление делает обеспечивает VT-T такими оптическими характеристиками, что он становится непревзойденным в своей ценовой категории.
- Технология TES (torus erector support) делает прицел стабильным и устойчивым к отдаче в течение долгих лет использования.
- Произведенное при положительном давлении азотонаполнение, обеспечивает невероятную полную защиту от тумана и водонепроницаемость.
- Обнуляемые барабаны с системой фиксации Push-Zero Lock и шагом клика в 1/10 Milrad (миллирадиана) на 100 метров, что облегчает корректировку т. к. клики привязаны к сетке (10 кликов = 1 Mil).
- Линейка прицелов DISCOVERY VT-T также комплектуется системой Scope Phone Adapter system с которой вы можете фиксировать каждый момент в процесс стрельбы или на охоте.

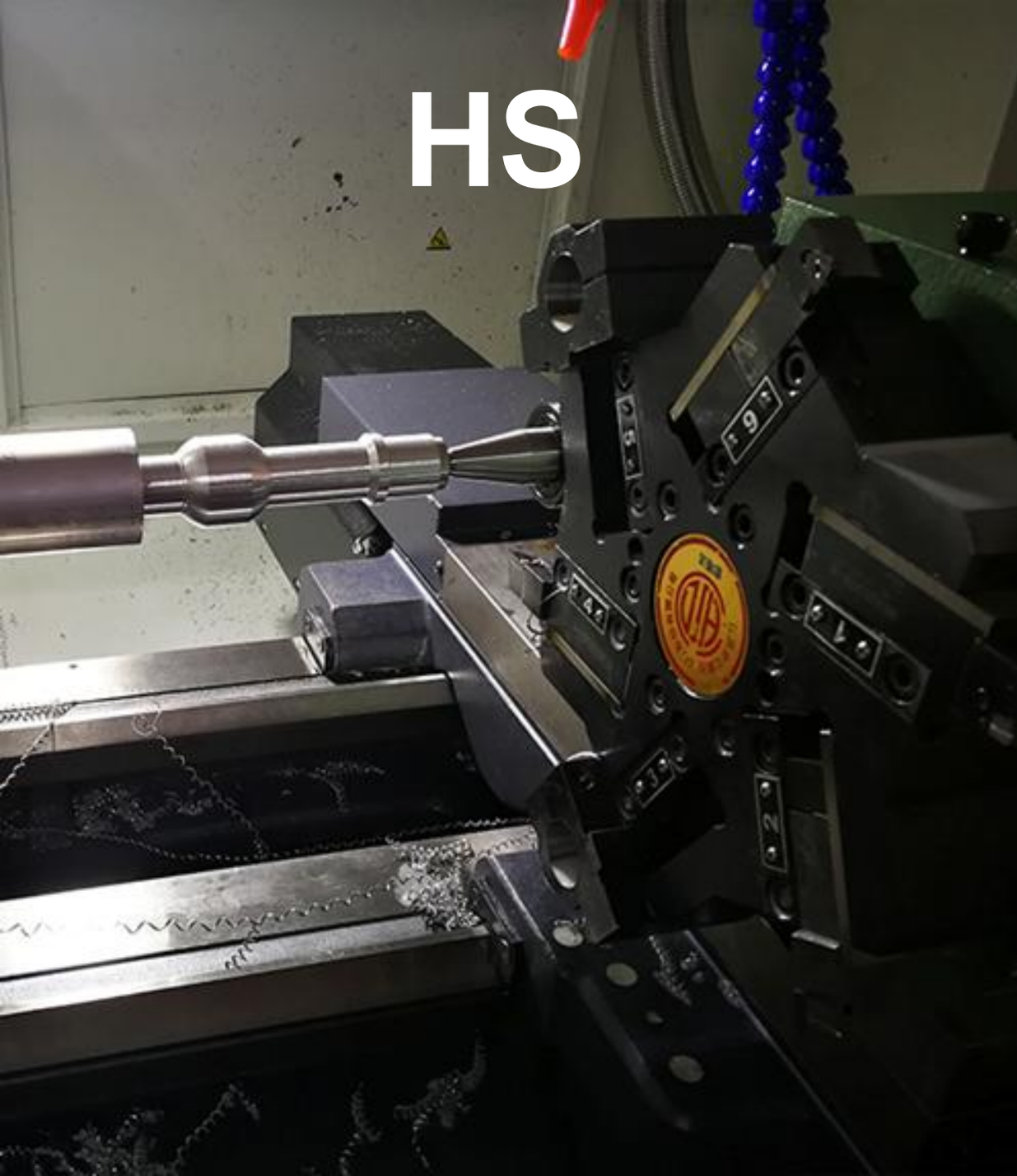
SKU	MAGNIFICATION X OBJECTIVE LENS	RETICLE OPTIONS	LENGTH	WEIGHT	EYE RELIEF (MAX POWER)	TUBE SIZE	ADJUSTMENT GRADUATION	ELEVATION ADJUSTMENT	WINDAGE ADJUSTMENT	TURRETS STYLE	PARALLAX (YARDS)
170501	4-16X50SFVF	DLT FFP MIL	352mm	715g		30mm/1.1inch	1/10 MIL	60MOA	60MOA	LOCK=DOWN	SF(10-Infinity)
170502	4.5-18X44SFVF	DLT FFP MIL	360mm	750g		30mm/1.1inch	1/10 MIL	60MOA	60MOA	LOCK=DOWN	SF(10-Infinity)
170503	6-24X50SFVF	DLT FFP MIL	373mm	722g		30mm/1.1inch	1/10 MIL	60MOA	60MOA	LOCK=DOWN	SF(10-Infinity)
170504	3-18X50SFVF	DLT FFP MIL	375mm	740g		30mm/1.1inch	1/10MIL	60MOA	60MOA	LOCK=DOWN	SF(10-Infinity)



DLT FFP MIL - размещение прицельной марки в фокальной плоскости объектива характерно для оптических прицелов европейского производства, в фокальной плоскости окуляра – для американских.



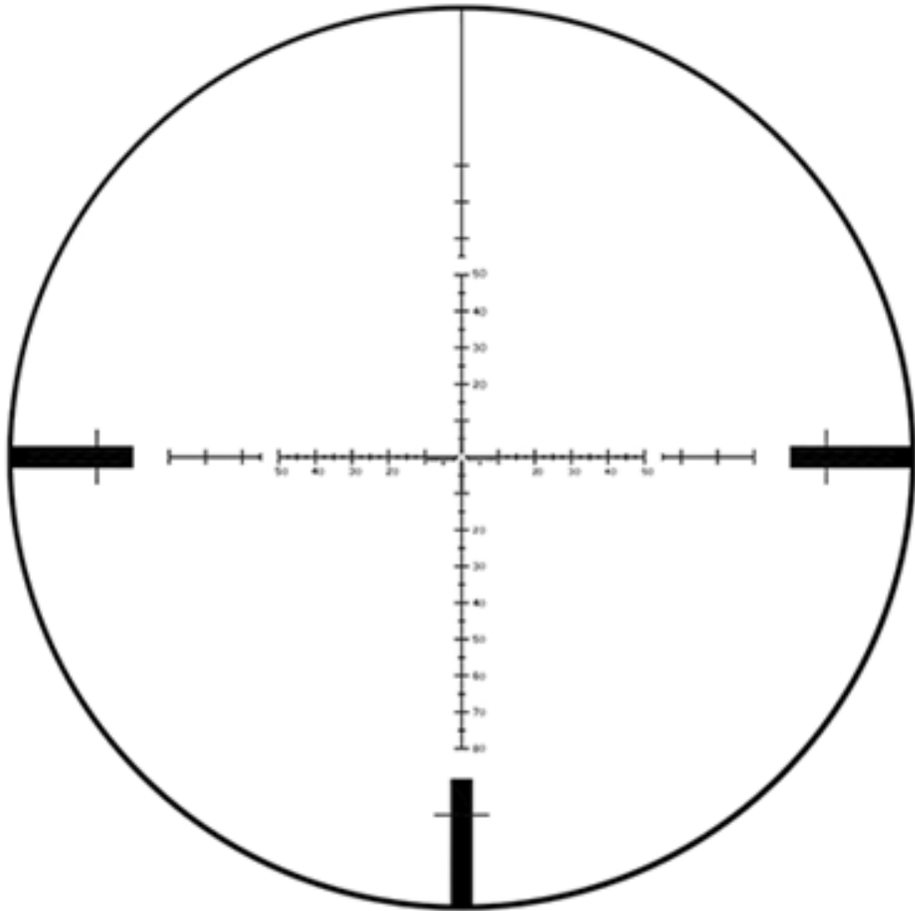
HS



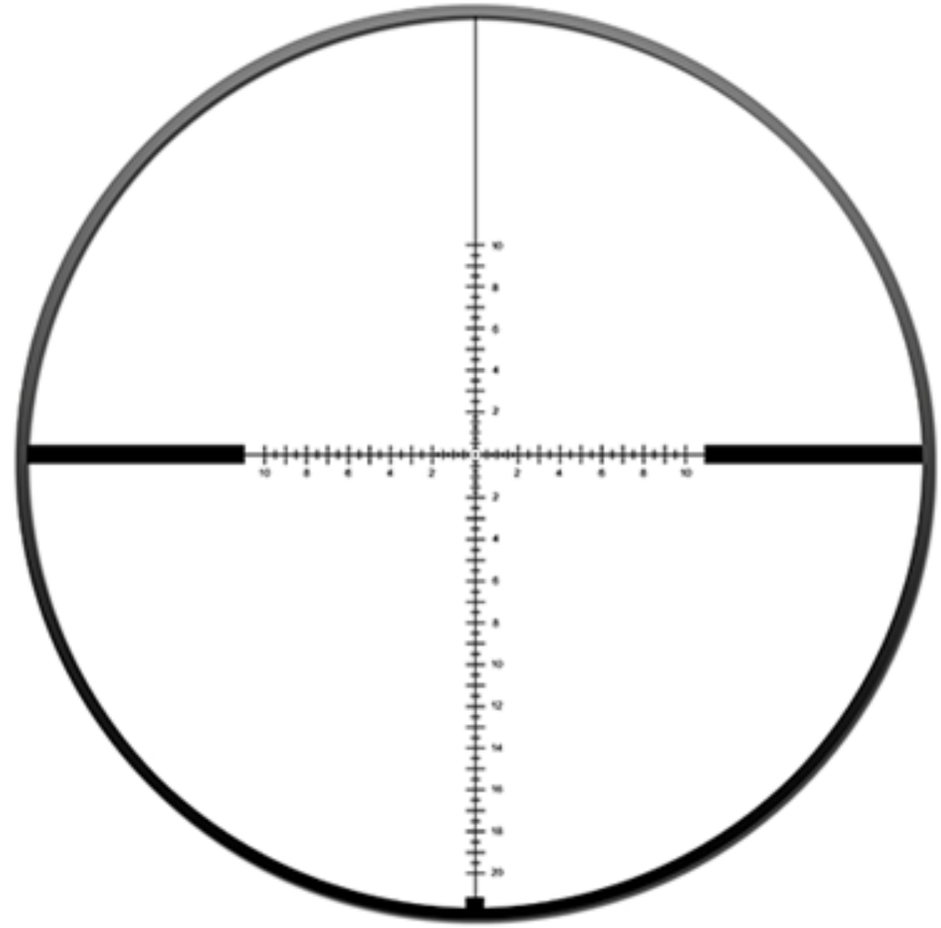
КЛЮЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Сетка расположена в первой фокальной плоскости (находится перед оборачивающей системой): с изменением увеличения прицела, пропорционально масштабируется и сама сетка. При этом калибровка (угловые размеры) прицельной сетки остается одинаковой при любых увеличениях. Угловые размеры всегда верны.
- Благодаря системе OF (Objective Fixed), используемой в армии, прицелу можно доверять при стрельбе значительными калибрами даже .50 cal.
- Технология TES (torus erector support) делает прицел стабильным и устойчивым к отдаче в течение долгих лет использования.
- Содержащие оксид лантана стекла с многослойным просветлением, обеспечивают прицел оптическими характеристиками, превосходящими аналогичные оптические приборы.
- Боковая настройка прицела с отстройкой параллакса от 15 ярдов – расширяет возможности эффективной стрельбы на близких и дальних дистанциях.
- Произведенное при положительном давлении азотопополнение, обеспечивает невероятную полную защиту от тумана и водонепроницаемость.
- Прицельная сетка такого типа популярна не только среди стрелков на дальние дистанции с боевым оружием, но и у стрелков с мощной пневматикой и охотников, также стреляющих на значительные расстояния.
- Обнуляемые барабаны с системой фиксации Push-Zero Lock и шагом клика в 1/4 MOA (1/10 MIL) на 100 метров, что облегчает корректировку т. к. клики привязаны к сетке (10 кликов = 1 Mil).

	SKU	MAGNIFICATION X OBJECTIVE LENS	RETICLE OPTIONS	LENGTH	WEIGHT	EYE RELIEF (MAX POWER)	TUBE SIZE	ADJUSTMENT GRADUATION	ELEVATION ADJUSTMENT	WINDAGE ADJUSTMENT	TURRETS STYLE	PARALLAX (YARDS)
	170402	4-14X44SF	DLT FFP MOA	330mm	715g		30mm/1.1inch	1/4 MOA	55MOA	55MOA	LOCK=DOWN	SF(10-Infinity)
	170403	4-14X44SF	DLT-1 FFP MIL	330mm	568g		30mm/1.1inch	1/10 MIL	16MIL	16MIL	LOCK=DOWN	SF(10-Infinity)



DLT FFP MOA



DLT-1 FFP MIL

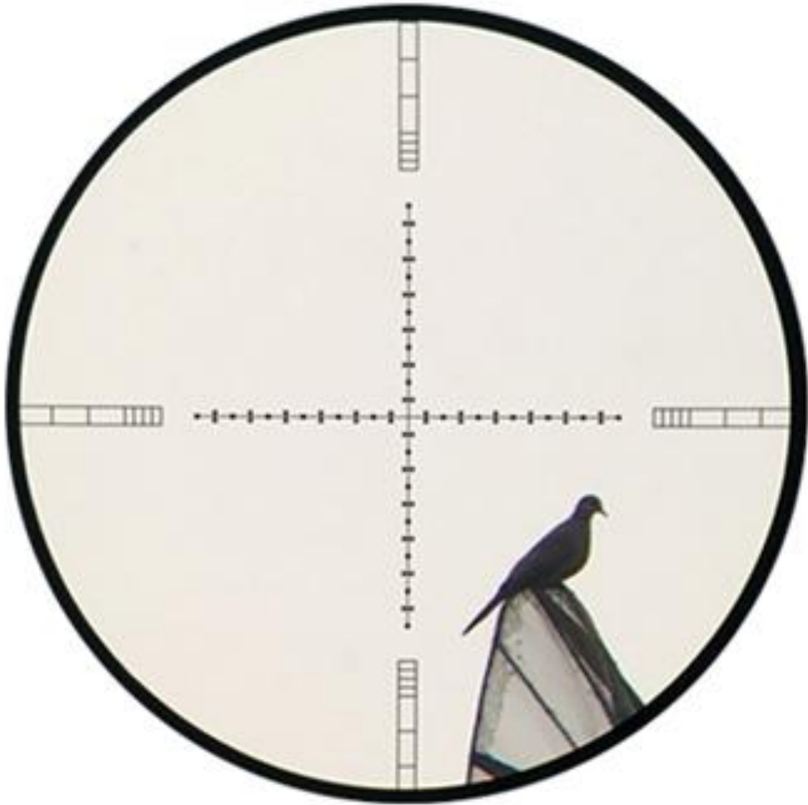
FFP



КЛЮЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Прицельная сетка в первой фокальной плоскости (находится перед оборачивающей системой): с изменением увеличения прицела, пропорционально масштабируется и сама сетка. При этом калибровка (угловые размеры) прицельной сетки остается одинаковой при любых увеличениях. Угловые размеры всегда верны.
- Полное многослойное просветление оптики обеспечивает яркость и четкость изображения.
- Технология TES (torus erector support) делает прицел стабильным и устойчивым к отдаче в течение долгих лет использования.
- Произведенное при положительном давлении азотонаполнение, обеспечивает невероятную полную защиту от тумана и водонепроницаемость.
- Боковая настройка прицела с отстройкой параллакса от 10 ярдов – расширяет возможности эффективной стрельбы на близких и дальних дистанциях.
- Подсветка красного и зеленого цветов с 5 уровнями яркости – очень удобна при низком уровне освещения.
- Обнуляемые барабаны с системой фиксации Push-Zero Lock и шагом клика в 1/4 MOA (1/10 MIL) на 100 метров, что облегчает корректировку т. к. клики привязаны к сетке (10 кликов = 1 Mil).

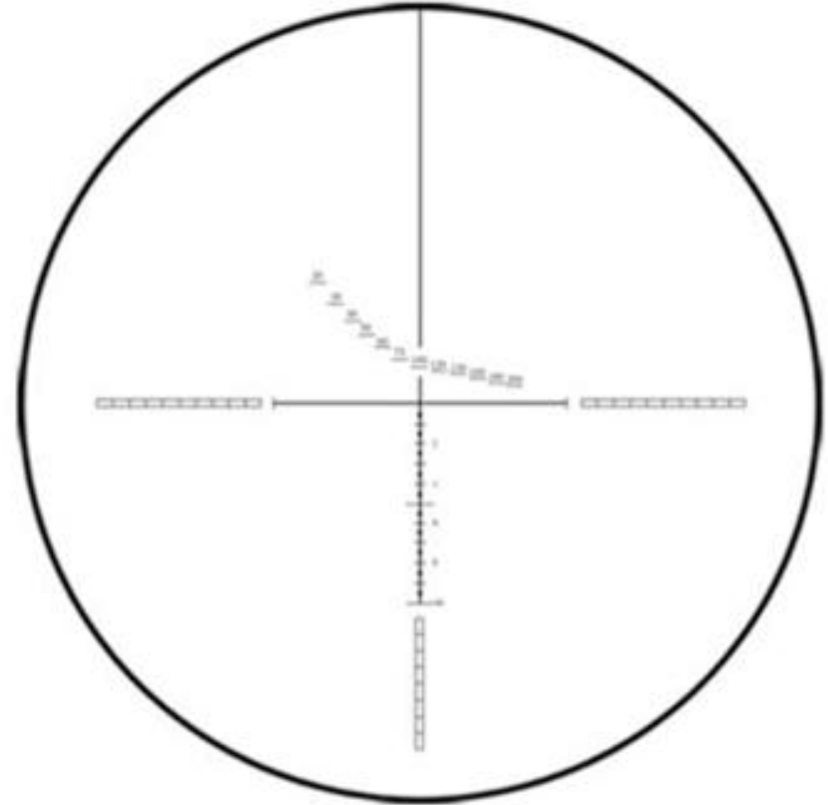
SKU	MAGNIFICATION X OBJECTIVE LENS	RETICLE OPTIONS	LENGTH	WEIGHT (MAX POWER)	EYE RELIEF	TUBE SIZE	ADJUSTMENT GRADUATION	ELEVATION ADJUSTMENT	WINDAGE ADJUSTMENT	TURRETS STYLE	PARALLAX (YARDS)
170301	4-14X44SFRLIR	DC FFP IR-MIL	338mm	693g		30mm/1.1inch	1/10 MIL	26MIL	26MIL	LOCK=DOWN	SF(10-Infinity)
170302	4-14X44SFRLIR	HK FFP IR-MIL	338mm	693g		30mm/1.1inch	1/10 MIL	26MIL	26MIL	LOCK=DOWN	SF(10-Infinity)
170303	6-24X50SFRLIR	RF FFP IR-MIL	364mm	760g		30mm/1.1inch	1/8 MOA	60MOA	60MOA	LOCK=DOWN	SF(10-Infinity)



HK FFP IR-MIL



DC FFP IR-MIL



RF FFP IR-MIL

NI FFP

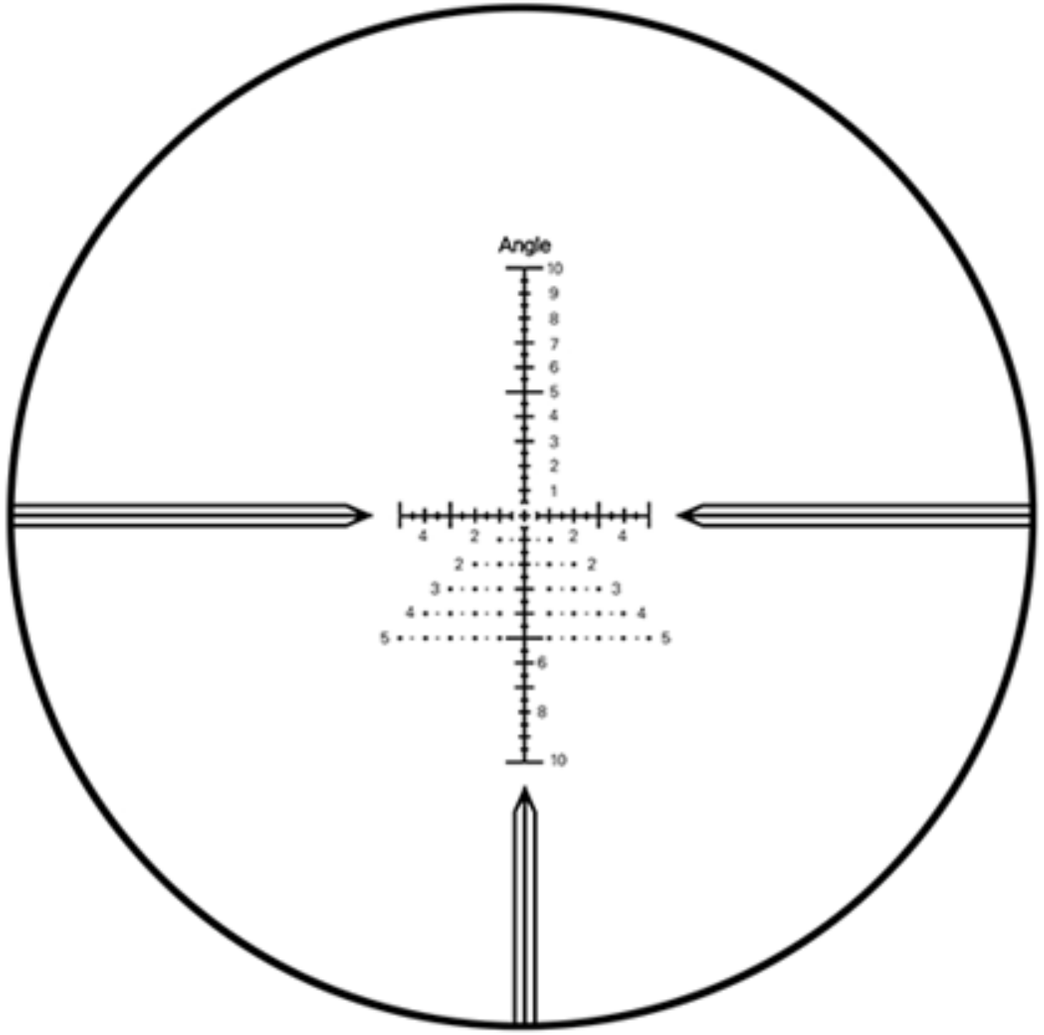


КЛЮЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ

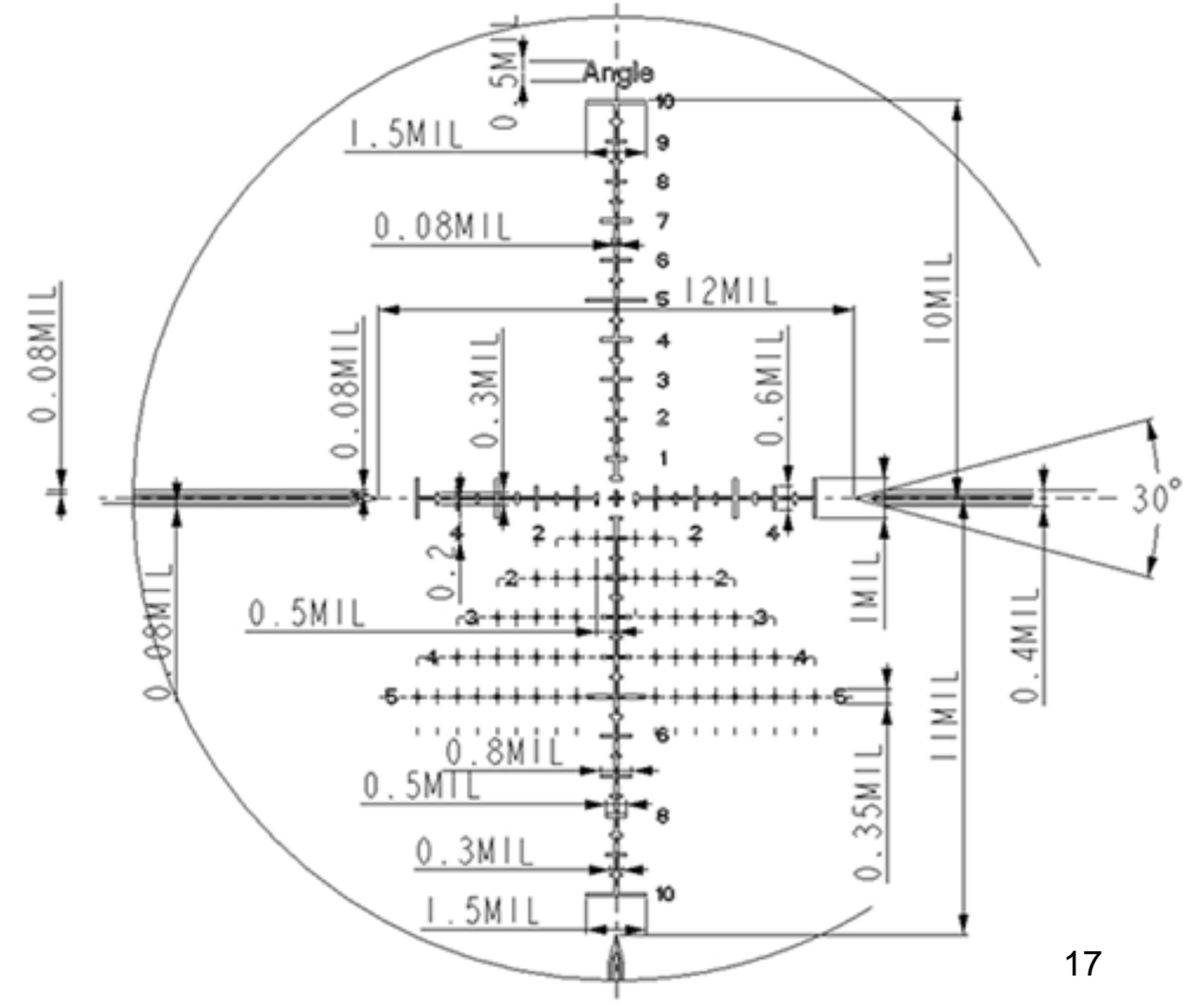
- Прицельная сетка в первой фокальной плоскости: при использовании увеличения прицела, пропорционально масштабируется и сама сетка. Ее калибровка остается одинаковой при любых увеличениях. Угловые размеры всегда верны.
- Дальномерная система MIL SRF делает использование MIL для определения расстояний настолько простым, что она становится даже революционной – вам больше не нужны вычисления MIL для определения дальности.
- С системой OF (Objective Fixed), используемой в армии, прицелу можно доверять при стрельбе значительными калибрами, даже .50 cal.
- Технология TES (torus erector support) делает прицел стабильным и устойчивым к отдаче в течение долгих лет использования.
- Содержащие оксид лантана стекла с многослойным просветлением, обеспечивают прицел оптическими характеристиками, превосходящими аналогичные оптические приборы.
- Боковая настройка прицела с отстройкой параллакса от 10 ярдов – расширяет возможности эффективной стрельбы на близких и дальних дистанциях.
- Произведенное при положительном давлении азотонаполнение, обеспечивает невероятную полную водонепроницаемость и защиту от тумана.
- Обнуляемые барабаны с системой фиксации Push-Zero Lock и шагом клика в 1/4 MOA (1/10 MIL) на 100 метров, что облегчает корректировку т. к. клики привязаны к сетке (10 кликов = 1 Mil).



SKU	MAGNIFICATION X OBJECTIVE LENS	RETICLE OPTIONS	LENGTH	WEIGHT (MAX POWER)	EYE RELIEF	TUBE SIZE	ADJUSTMENT GRADUATION	ELEVATION ADJUSTMENT	WINDAGE ADJUSTMENT	TURRETS STYLE	PARALLAX (YARDS)
170209	4-14X44SF	SRF FFP MIL	330mm	750g		30mm/1.1inch	1/10 MIL	16MIL	16MIL	LOCK=DOWN	SF(10-Infinity)



SRF FFP MIL





HK SFP



КЛЮЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Прицельные сетки типа HK SFP MIL и HK SFP IR-MIL очень благоприятны для стрелков из пневматического оружия.
- Вытравленная прямо на стекле прицельная сетка – настолько тонкая и четкая, что удовлетворяет все ожидания.
- Боковой механизм прицела для отстройки параллакса от 10 ярдов – с крупным колесом, обеспечивающим удобство и плавность настроек. Расширяет возможности эффективной стрельбы на близких и дальних дистанциях.
- Система ZEZ (zero error zoom – увеличение изображения с нулевой ошибкой) – при изменении увеличения снижает погрешности до минимума, вплоть до 0.25 MOA. Это обеспечивает эффективность ваших попаданий даже на дальних дистанциях.
- Прицел имеет цельнометаллический корпус (алюминий, матовое покрытие), что делает его устойчивым к отдаче и очень стабильным в течение долгих лет использования.
- Высококачественное азотонаполнение обеспечивает невероятно полную водонепроницаемость и защиту от тумана.
- 30-миллиметровая труба прицела в сочетании с многослойным просветлением оптики, обеспечивает яркость изображения с повышенным светопропусканием.

SKU	MAGNIFICATION X OBJECTIVE LENS	RETICLE OPTIONS	LENGTH	WEIGHT	EYE RELIEF (MAX POWER)	TUBE SIZE	ADJUSTMENT GRADUATION	ELEVATION ADJUSTMENT	WINDAGE ADJUSTMENT	TURRETS STYLE	PARALLAX (YARDS)
170201	4-16X44SF	HK SFP MIL	352mm	709g		30mm/1.1inch	1/8 MOA	60MOA	60MOA	LOCK=DOWN	SF(10-Infinity)
170207	5-20X50SF	HK SFP MIL	352mm	709g		30mm/1.1inch	1/8 MOA	60MOA	60MOA	LOCK=DOWN	SF(10-Infinity)
170203	6-24X50SF	HK SFP MIL	356mm	735g		30mm/1.1inch	1/8 MOA	60MOA	60MOA	LOCK=DOWN	SF(10-Infinity)
170210	8-32X50SF	HK SFP MIL	415mm	758g		30mm/1.1inch	1/8 MOA	50MOA	50MOA	LOCK=DOWN	SF(10-Infinity)
170204	4-16X44SFIR	HK SFP IR-MIL	352mm	709g		30mm/1.1inch	1/8 MOA	52MOA	52MOA	LOCK=DOWN	SF(10-Infinity)
170208	5-20X50SFIR	HK SFP IR-MIL	352mm	709g		30mm/1.1inch	1/8 MOA	60MOA	60MOA	LOCK=DOWN	SF(10-Infinity)
170206	6-24X50SFIR	HK SFP IR-MIL	353mm	740g		30mm/1.1inch	1/8 MOA	52MOA	52MOA	LOCK=DOWN	SF(10-Infinity)
170211	8-32X50SFIR	HK SFP IR-MIL	415mm	758g		30mm/1.1inch	1/8 MOA	50MOA	50MOA	LOCK=DOWN	SF(10-Infinity)

IR - Illuminated reticle (сетка с подсветкой).

SFP сокращение означает, что прицельная сетка расположенная во второй фокальной плоскости (**Second Focal Plane**), между оборачивающей системой и окуляром. Она остается неизменно тонкой на всем диапазоне увеличений. Откалибрована она лишь для какого-то одного конкретного значения. Как правило, производители прицелов, дорожащие своей репутацией, в технической спецификации прибора указывают, для какой кратности сетка «верна». Угловые размеры элементов сетки для разных значений увеличения будут иметь разные значения. Поэтому для других кратностей придется воспользоваться методом интерполяции или же носить с собой специальную памятку - табличку со значениями сетки.

Возможный недостаток - в некоторых моделях увеличение прицела может варьироваться, к примеру, в диапазоне от 3х до 9х, в то время как производитель укажет, что «сетка верна на 10х». А, значит, при выборе любого доступного увеличения без расчетной таблички вам не обойтись. А ведь случается, что производитель и вовсе не затруднил себя указать, для какого же увеличения справедливы угловые размеры сетки прицела.

Тем не менее, еще раз следует акцентировать внимание на важнейшем достоинстве SFP-сеток: при стрельбе по мелким объектам – мишеням на больших дистанциях и выборе максимального увеличения сетка остается неизменно тоненькой.

Размещение прицельной марки в фокальной плоскости объектива характерно для оптических прицелов европейского производства, в фокальной плоскости окуляра – для американских.

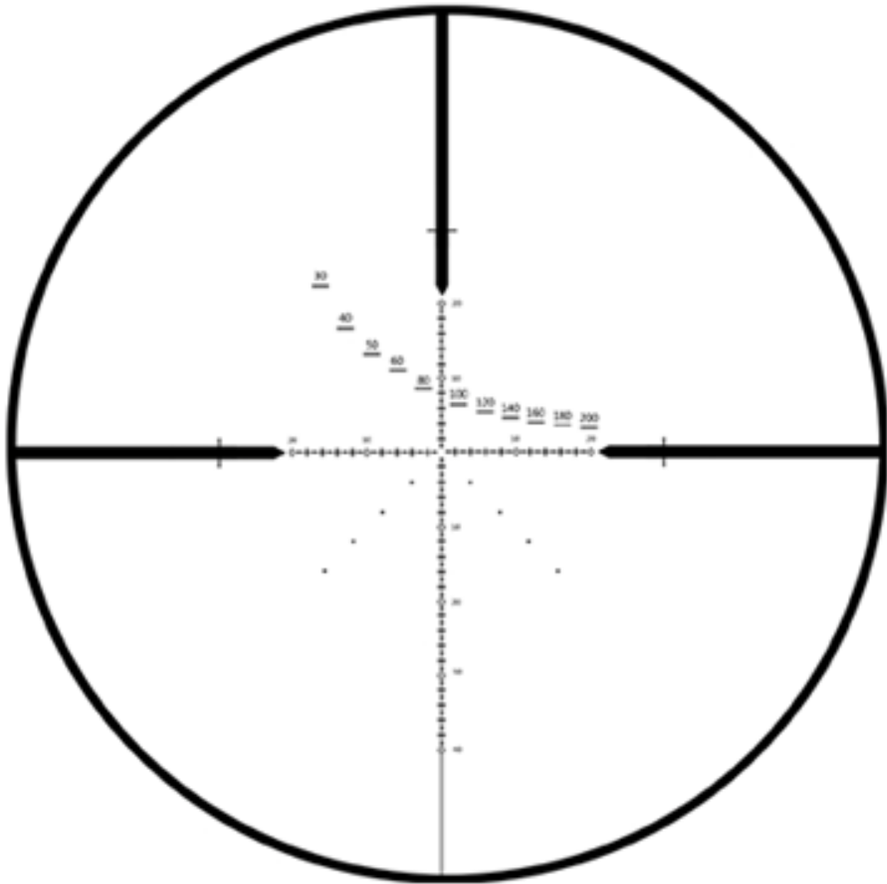
VT-3 FFP



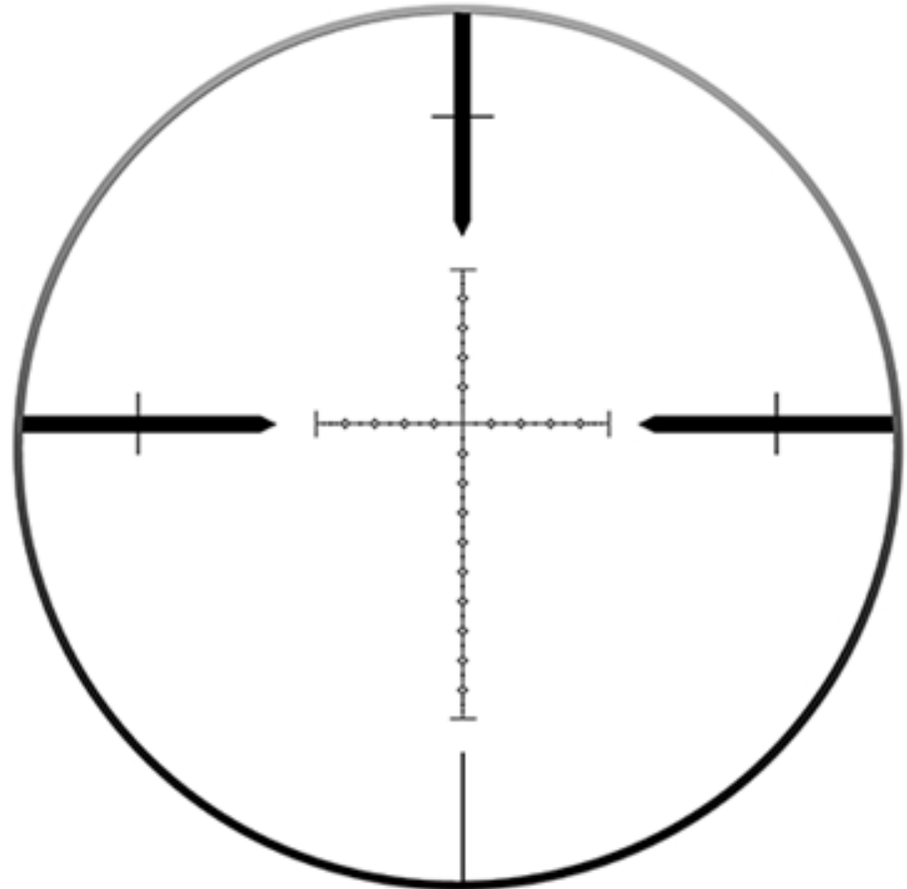
КЛЮЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Прицельная сетка RFT FFP MOA – наша новая разработка специально для стрелков из пневматического оружия: вы с первого же выстрела поймете, как она хорошо работает.
- Обнуляемые барабаны с системой фиксации Push-Zero Lock и шагом клика в 1/4 MOA (1/10 MIL) на 100 метров, что облегчает корректировку, т. к. клики привязаны к сетке (10 кликов = 1 Mil).
- Технология TES (torus erector support) делает прицел стабильным и устойчивым к отдаче в течение долгих лет использования.
- Высококачественное азотопополнение обеспечивает непревзойденно полную водонепроницаемость и защиту от тумана.
- Полное многослойное просветление делает обеспечивает **VT-3 FFP** оптическими характеристиками, что делают его непревзойденным в своей ценовой категории.
- Боковой механизм прицела для отстройки параллакса от 10 ярдов – расширяет возможности эффективной стрельбы на близких и дальних дистанциях. С крупным колесом, обеспечивающим точность, удобство и плавность настроек.
- Индикатор угла, который помогает стрелять по целям на существенных расстояниях под разными углами, с ним вы начинаете большую разницу, выбирая при стрельбе разные углы.

	SKU	MAGNIFICATION X OBJECTIVE LENS	RETICLE OPTIONS	LENGTH	WEIGHT	EYE RELIEF (MAX POWER)	TUBE SIZE	ADJUSTMENT GRADUATION	ELEVATION ADJUSTMENT	WINDAGE ADJUSTMENT	TURRETS STYLE	PARALLAX (YARDS)
	170601	4-16X50SFAI	RFT FFP MOA	352mm	742g		30mm/1.1inch	1/4 MOA	60MOA	60MOA	LOCK=DOWN	SF(10-Infinity)
	170602	6-24X50SFAI	RFT FFP MOA	373mm	758g		30mm/1.1inch	1/8 MOA	50MOA	50MOA	LOCK=DOWN	SF(10-Infinity)
	170610	3-12X44SF	SS FFP MIL	254mm	500g		30mm/1.1inch	1/10 MIL	60MOA	60MOA	LOCK=DOWN	SF(10-Infinity)



RFT FFP MOA



SS FFP MIL

VT-2



КЛЮЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Сетка типа НК SFP IR-MIL – одна из лучших рекомендаций для стрелков из пневматического оружия.
- Вытравленная прямо на стекле прицельная сетка – настолько тонкая и четкая, что удовлетворяет всяческие ожидания.
- Боковая настройка прицела с отстройкой параллакса от 10 ярдов – расширяет возможности эффективной стрельбы на близких и дальних дистанциях.
- Подсветка красного и зеленого цветов с 5 уровнями яркости – очень удобна при низком уровне освещения.
- Технология TES (torus erector support) делает прицел стабильным и устойчивым к отдаче в течение долгих лет использования.
- Цельнофрезерованная труба прицела отличается качеством обработки и снабжена черным матовым защитным покрытием.
- Качественно реализованное азотонаполнение обеспечивает непревзойденно полную водонепроницаемость и защиту от тумана.
- Обнуляемые барабаны с системой фиксации Push-Zero Lock и шагом клика в 1/4 MOA (1/10 MIL) на 100 метров, что облегчает корректировку, т. к. клики привязаны к сетке (10 кликов = 1 Mil).
- Линейка прицелов VT-2 – наилучшая комбинация цена-качество, из всего того, что вы можете найти в этой ценовой категории.

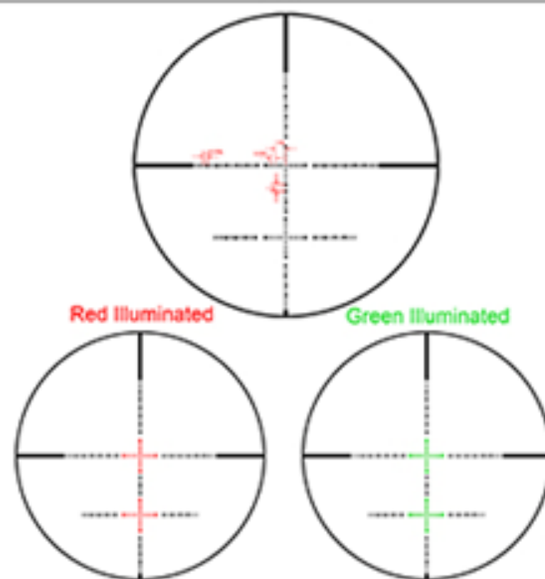
	SKU	MAGNIFICATION X OBJECTIVE LENS	RETICLE OPTIONS	LENGTH	WEIGHT	EYE RELIEF (MAX POWER)	TUBE SIZE	ADJUSTMENT GRADUATION	ELEVATION ADJUSTMENT	WINDAGE ADJUSTMENT	TURRETS STYLE	PARALLAX (YARDS)
	170706	8X44SF	HMD-1 SFP MIL	314mm	477g		30mm/1.1inch	1/10 MIL	100MOA	100MOA	LOCK=DOWN	SF(25-Infinity)
	170707	10X44SF	HMD-1 SFP MIL	314mm	478g		30mm/1.1inch	1/10MIL	100MOA	100MOA	LOCK=DOWN	SF(25-Infinity)
	170701	3-12X40SF	MD SFP MIL	323mm	563g		1inch	1/4 MOA	75MOA	75MOA	LOCK=DOWN	SF(10-Infinity)
	170702	3-12X44SFIR	HK SFP IR-MIL	328mm	610g		1inch	1/4 MOA	60MOA	60MOA	LOCK=DOWN	SF(10-Infinity)
	170703	4-16X50SFIR	HK SFP IR-MIL	350mm	678g		1inch	1/8 MOA	60MOA	60MOA	LOCK=DOWN	SF(10-Infinity)
	170704	4.5-18X44SFIR	LR SFP IR-MIL	353mm	639g		1inch	1/8 MOA	60MOA	60MOA	LOCK=DOWN	SF(10-Infinity)
	170705	6-24X44SFIR	LR SFP IR-MIL	358mm	641g		1inch	1/8 MOA	60MOA	60MOA	LOCK=DOWN	SF(10-Infinity)
	170711	4.5-18X44SFIR	HK SFP IR-MIL	353mm	639g		1inch	1/8 MOA	60MOA	60MOA	LOCK=DOWN	SF(10-Infinity)
	170712	6-24X44SFIR	HK SFP IR-MIL	358mm	641g		1inch	1/8 MOA	60MOA	60MOA	LOCK=DOWN	SF(10-Infinity)

IR - Illuminated reticle (сетка с подсветкой).

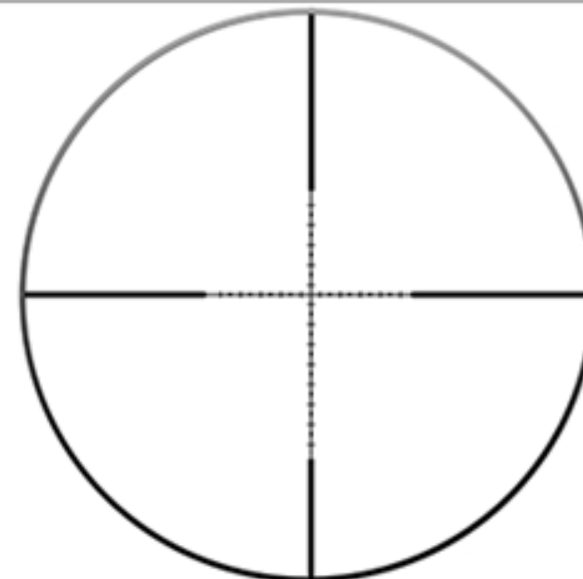
SFP сокращение означает, что прицельная сетка расположенная во второй фокальной плоскости (**Second Focal Plane**), между оборачивающей системой и окуляром. Она остается неизменно тонкой на всем диапазоне увеличений.

Откалибрована она лишь для какого-то одного конкретного значения. Как правило, производители прицелов, дорожащие своей репутацией, в технической спецификации прибора указывают, для какой кратности сетка «верна». Угловые размеры элементов сетки для разных значений увеличения будут иметь разные значения.

Поэтому для других кратностей придется воспользоваться методом интерполяции или же носить с собой специальную памятку - табличку со значениями сетки.



LR SFP IR-MIL



HMD-1 SFP MIL

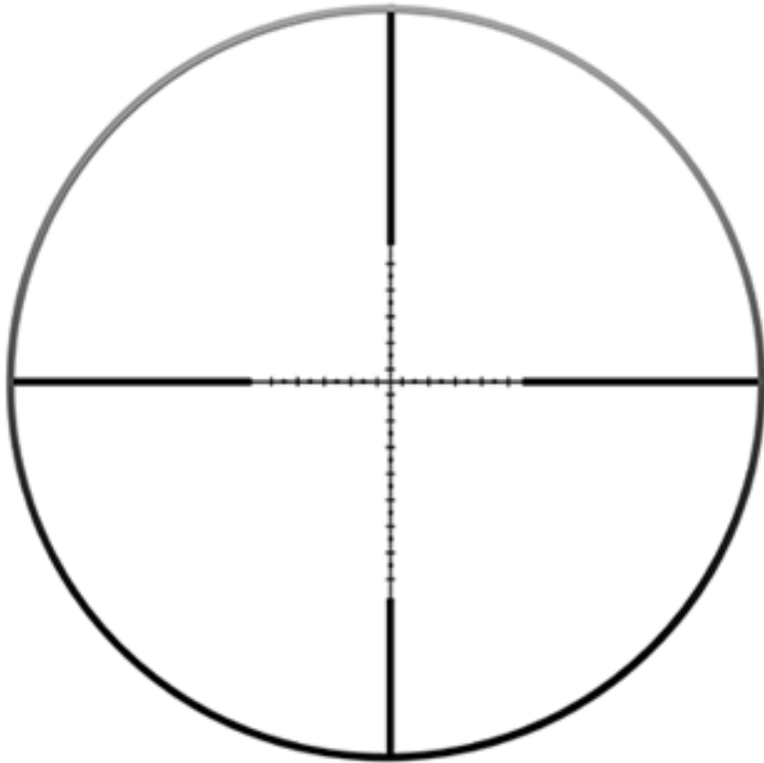
VT-1 PRO



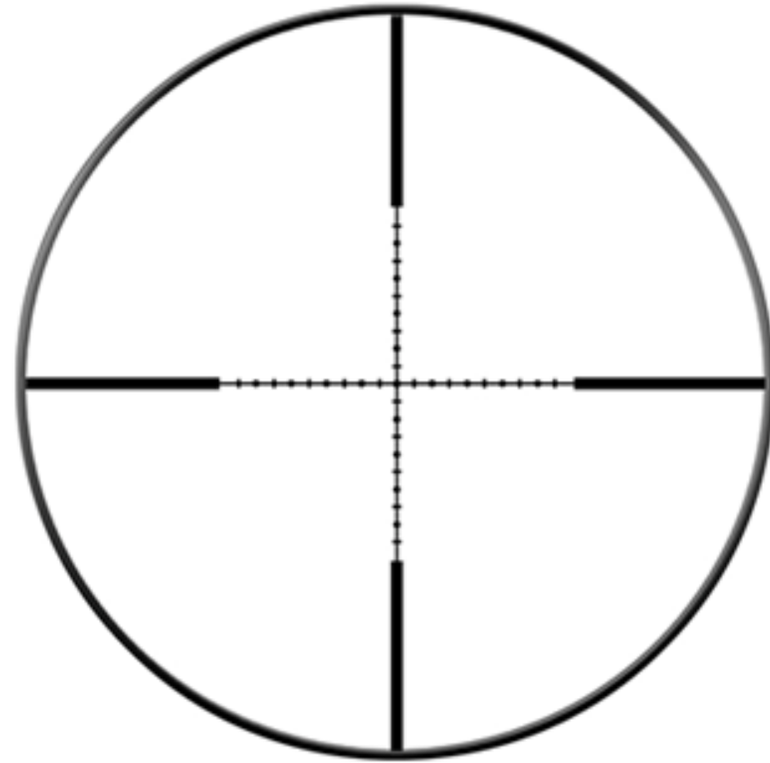
КЛЮЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Качественно изготовленный объектив с продуманной текстурой регулировочного кольца сделано с наилучшим качеством, близкое сходство с прицелом **Leupold Mark AR**.
- Усовершенствованная оптическая система с объемом пространства наиболее эффективно сформированного изображения и возможностью увеличения вплоть до 24х.
- Корпус прицела, изготовленный из авиационного алюминия Т-6061 с анодированием и качественно обработанной поверхностью.
- Является комбинацией тщательно проработанного внешнего вида и мощности корпуса.
- Повышенная устойчивость к ударным нагрузкам, защищенность от влаги и тумана.

	SKU	MAGNIFICATION X OBJECTIVE LENS	RETICLE OPTIONS	LENGTH	WEIGHT	EYE RELIEF (MAX POWER)	TUBE SIZE	ADJUSTMENT GRADUATION	ELEVATION ADJUSTMENT	WINDAGE ADJUSTMENT	TURRETS STYLE	PARALLAX (YARDS)
	170812	3-12X42AOAI	HMD-1 SFP MIL	330mm	550g		1inch	1/10MIL			LOCK=DOWN	
	170813	4-16X42AOAI	HMD-1 SFP MIL	340mm	569g		1inch	1/10MIL			LOCK=DOWN	
	170814	6-24X42AOAI	HMD-1 SFP MIL	400mm	580g		1inch	1/10MIL			LOCK=DOWN	
	170815	1.5-5X20	HMD SFP MIL	236mm	340g		1inch	1/4MOA				



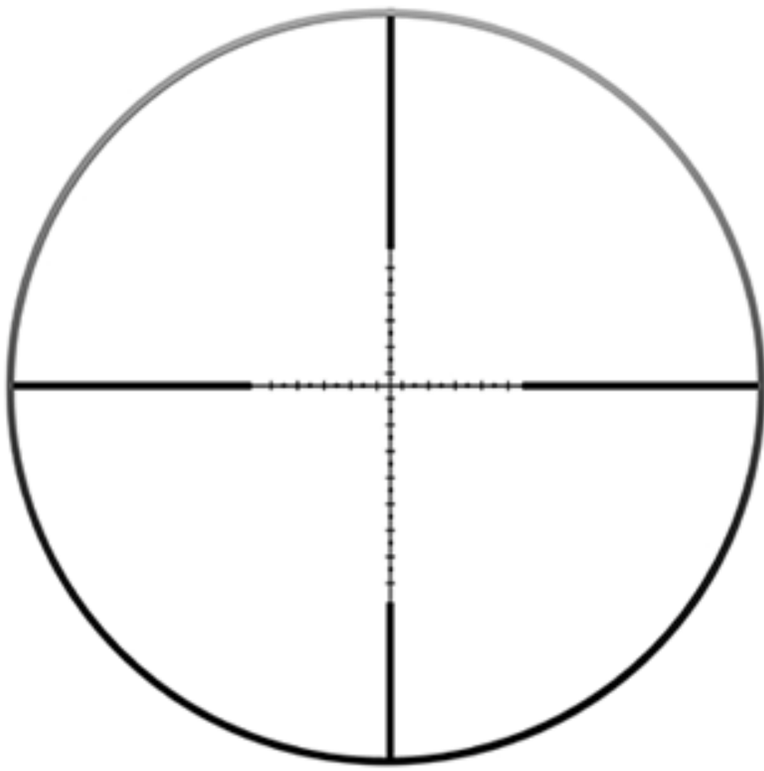
HMD-1 SFP MIL



HMD SFP MIL



SKU	MAGNIFICATION X OBJECTIVE LENS	RETICLE OPTIONS	LENGTH	WEIGHT	EYE RELIEF (MAX POWER)	TUBE SIZE	ADJUSTMENT GRADUATION	ELEVATION ADJUSTMENT	WINDAGE ADJUSTMENT	TURRETS STYLE	PARALLAX (YARDS)
170816	3-12X42AO	HMD-1 SFP MIL	330mm	550g		1inch	1/10MIL				
170817	4-16X42AO	HMD-1 SFP MIL	340mm	569g		1inch	1/10MIL				
170818	6-24X42AO	HMD-1 SFP MIL	400mm	580g		1inch	1/10MIL				



HMD-1 SFP MIL

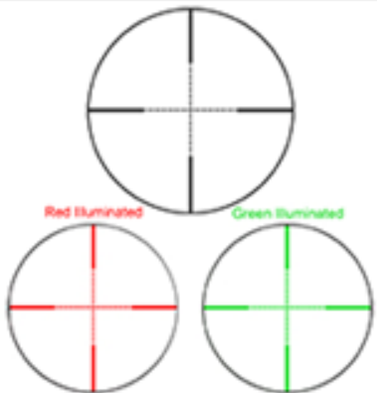
VT-1



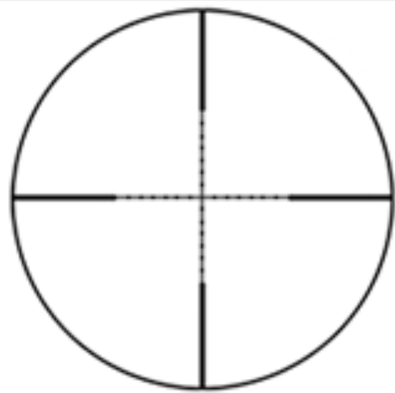
КЛЮЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Обладающая наилучшими показателями – полным многослойным просветлением, большим полем зрения и исключительной чистотой оптики, линейка прицелов DISCOVERY VT-1 является хорошей демонстрацией инновационных винтовочных прицелов.
- Боковая настройка прицела с отстройкой параллакса от 10 ярдов – помогает четко определять цели без оглядки на расстояние до них.
- Подсветка красного и зеленого цветов с 5 уровнями яркости – очень удобна при низком уровне освещения.
- Технология TES (torus erector support) делает прицел прочным и надежным, устойчивым к отдаче и очень стабильным в течение долгих лет использования.
- Обнуляемые барабанчики настроек с системой фиксации Push-Zero Lock и шагом клика в 1/4 MOA (1/10 MIL) на 100 метров, что облегчает корректировку, т. к. клики привязаны к сетке (10 кликов = 1 Mil).
- Цельнометаллические, с высококачественной обработкой элементы прицела, делают его более надежным и точным, чем модели начального уровня.

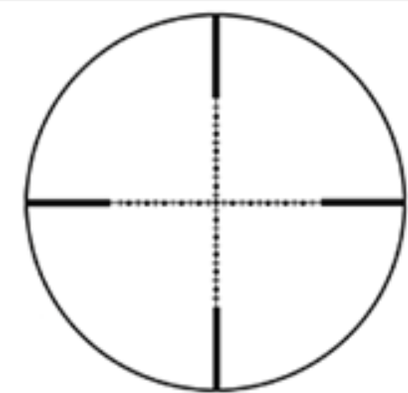
	SKU	MAGNIFICATION X OBJECTIVE LENS	RETICLE OPTIONS	LENGTH	WEIGHT	EYE RELIEF (MAX POWER)	TUBE SIZE	ADJUSTMENT GRADUATION	ELEVATION ADJUSTMENT	WINDAGE ADJUSTMENT	TURRETS STYLE	PARALLAX (YARDS)
	170801	4X32	MD SFP IR-MIL	240mm	430g		1inch	1/4 MOA	60MOA	60MOA	Capped	AO(5-Infinity)
	170815	1.5-5X20	HMD SFP MIL	236mm	340g		1inch	1/4 MOA	70MOA	70MOA	Capped	-
	170802	3-9X40	MD SFP MIL	310mm	418g		1inch	1/4 MOA	60MOA	60MOA	Capped	-
	170811	3-9X40	Duplex	310mm	418g		1inch	1/4 MOA	60MOA	60MOA	Capped	-
	170803	3-9X40AO	HMD SFP MIL	310mm	418g		1inch	1/4 MOA	60MOA	60MOA	Capped	-
	170804	3-12X44AOE	MD SFP IR-MIL	333mm	628g		1inch	1/4 MOA	60MOA	60MOA	LOCK=DOWN	AO(10-Infinity)
	170805	4-14X44AOE	MD SFP IR-MIL	310mm			1inch	1/4 MOA	65MOA	65MOA	LOCK=DOWN	(10-Infinity)
	170806	4-16X44AOE	MD SFP IR-MIL	358mm	673g		1inch	1/8 MOA	60MOA	60MOA	LOCK=DOWN	AO(10-Infinity)
	170807	4-16X50AOE	MD SFP IR-MIL	362mm	716g		1inch	1/8 MOA	60MOA	60MOA	LOCK=DOWN	AO(10-Infinity)
	170808	4.5-18X44AOE	MD SFP IR-MIL	351mm	651g		1inch	1/8MOA	50MOA	50MOA	LOCK=DOWN	AO(10-Infinity)
	170809	4.5-18X50AOE	MD SFP IR-MIL	358mm	710g		1inch	1/8MOA	60MOA	60MOA	LOCK=DOWN	AO(10-Infinity)
	170810	6-24X44AOE	MD SFP IR-MIL	366mm	668g		1inch	1/8MOA	40MOA	40MOA	LOCK=DOWN	AO(10-Infinity)



MD SFP IR-MIL



MD SFP MIL



HMD SFP MIL

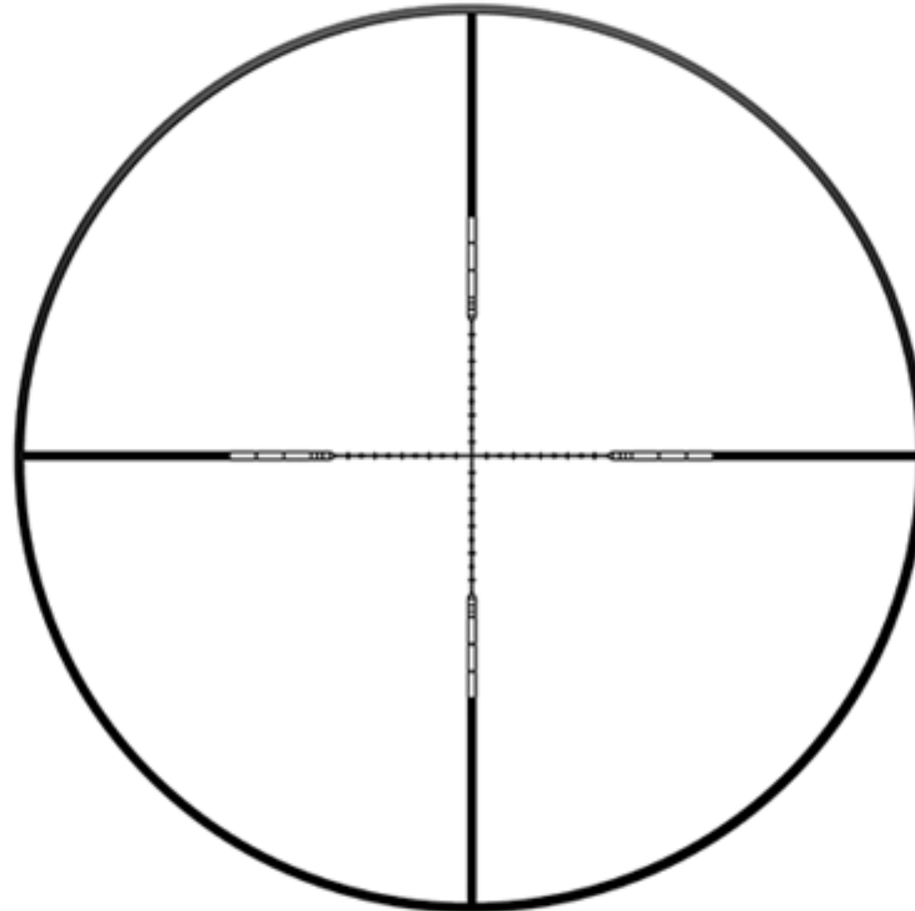
VT-Z SF



КЛЮЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Обладающая наилучшими показателями – полным многослойным просветлением, большим полем зрения и исключительной чистотой оптики, линейка прицелов DISCOVERY VT-Z SF является хорошей демонстрацией инновационных винтовочных прицелов.
- Боковая настройка прицела с отстройкой параллакса от 10 ярдов – помогает четко определять цели без оглядки на расстояние до них.
- Прицелы снабжены крупным колесом, делающим фокусировку на мишени все время легкой.
- Технология TES (torus erector support) делает прицел прочным и надежным, устойчивым к отдаче и очень стабильным в течение долгих лет использования.
- Обнуляемые барабаны с системой фиксации Push-Zero Lock и шагом клика в 1/4 MOA (1/10 MIL) на 100 метров, что облегчает корректировку, т. к. клики привязаны к сетке (10 кликов = 1 Mil).
- Прицельная сетка HKW SFP MIL полностью разработана и произведена для стрелков и охотников, буквально каждое использование приносит вам новый опыт, при выносе точки прицеливания выше или ниже цели.

SKU	MAGNIFICATION X OBJECTIVE LENS	RETICLE OPTIONS	LENGTH	WEIGHT	EYE RELIEF (MAX POWER)	TUBE SIZE	ADJUSTMENT GRADUATION	ELEVATION ADJUSTMENT	WINDAGE ADJUSTMENT	TURRETS STYLE	PARALLAX (YARDS)
170905	3-12X44SF	HKW SFP MIL	310mm	450g		1inch	1/10 MIL			LOCK=DOWN	SF(10-Infinity)
170906	4-16X44SF	HKW SFP MIL	345mm	625g		1inch	1/4 MOA	30MOA	30MOA	LOCK=DOWN	SF(10-Infinity)
170907	6-24X44SF	HKW SFP MIL	330mm	715g		1inch	1/10 MIL			LOCK=DOWN	SF(10-Infinity)



HKW SFP MIL

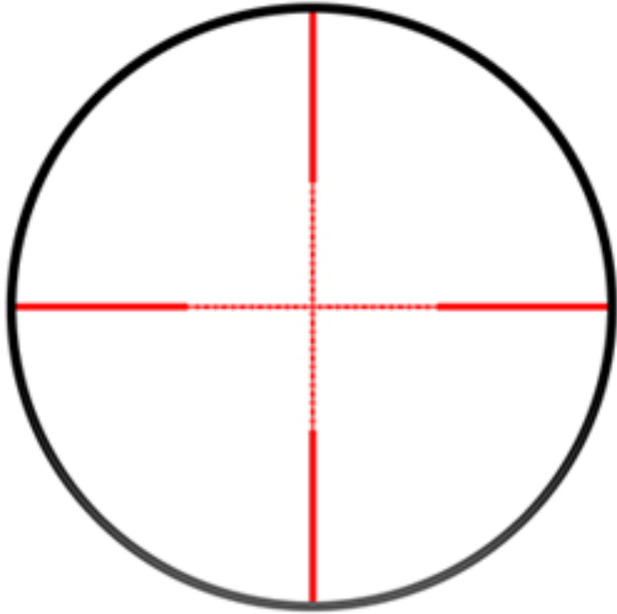
VT-Z AOE



КЛЮЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Обладающая наилучшими показателями – полным многослойным просветлением, большим полем зрения и исключительной чистотой оптики, линейка прицелов DISCOVERY VT-Z является хорошим примером инновационных винтовочных прицелов.
- Регулируемая настройка прицела с отстройкой параллакса от 10 ярдов – помогает четко определять цели без оглядки на расстояние до них.
- Подсветка красного и зеленого цветов с 5 уровнями яркости – очень удобна при меняющихся уровнях освещения.
- Технология TES (torus erector support) делает прицел настолько прочным и надежным, что прицел может использоваться даже с пневматическими винтовками Magnum.
- Обнуляемые барабанчики настроек с системой фиксации Push-Zero Lock и шагом клика в 1/4 MOA (1/10 MIL) на 100 метров, что облегчает корректировку, т. к. клики привязаны к сетке (10 кликов = 1 Mil).
- Прицельная сетка специально разработана и произведена для стрелков и охотников, буквально каждое использование приносит вам новый опыт, при выносе точки прицеливания выше или ниже цели.

	SKU	MAGNIFICATION X OBJECTIVE LENS	RETICLE OPTIONS	LENGTH	WEIGHT	EYE RELIEF (MAX POWER)	TUBE SIZE	ADJUSTMENT GRADUATION	ELEVATION ADJUSTMENT	WINDAGE ADJUSTMENT	TURRETS STYLE	PARALLAX (YARDS)
	170908	4X32	ARM SFP MIL	240mm	300g		1inch	1/4 MOA	60MOA	60MOA	Capped	-
	170901	3-9X40	HMD SFP MIL	320mm	410g		1inch	1/4 MOA	60MOA	60MOA	Capped	-
	170902	3-12X44AOE	MD SFP IR-MIL	348mm	615g		1inch	1/4 MOA	60MOA	60MOA	LOCK=DOWN	AO(10-Infinity)
	170903	4-16X44AOE	HMD SFP IR-MIL	348mm	615g		1inch	1/4 MOA	60MOA	60MOA	LOCK=DOWN	AO(10-Infinity)
	170904	6-24X44AOE	HMD SFP IR-MIL	370mm	628g		1inch	1/4 MOA	60MOA	60MOA	LOCK=DOWN	AO(10-Infinity)



HMD SFP IR-MIL

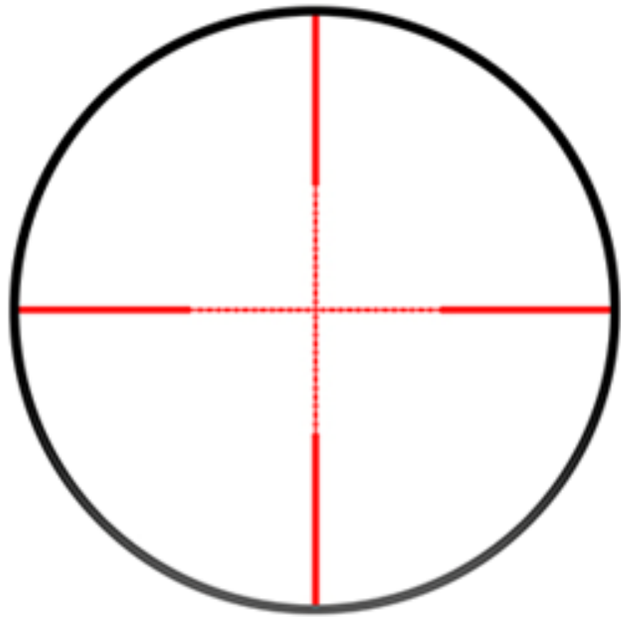
VT-R



КЛЮЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Как только вы возьмете этот прицел в руку, вы сразу ощутите магию DISCOVERY Optics и будете буквально шокированы тем, как это явно. Мы называем прицел VT-R – ENTRY LEVEL KILLER, поскольку сложно найти в мире еще один точно такой же прицел.
- Оптическая система **VCF** с полным многослойным просветляющим покрытием (**Fully MultiCoated**) линз обеспечивает широкое поле зрения и четкое изображение.
- Технология TES (torus erector support) делает конструкцию прицела настолько прочной и надежной, что он может использоваться даже с пневматическими винтовками Magnum.
- Регулировка параллакса от 10 ярдов (9,1м) до бесконечности помогает четко определять цели, независимо от того, насколько они далеко или близко.
- Подсветка красного и зеленого цветов с 5 уровнями яркости – очень удобна при меняющихся уровнях освещения.
- Обнуляемые барабаны с системой фиксации Push-Zero Lock и шагом клика в 1/4 MOA (1/10 MIL) на 100 метров, что облегчает корректировку, т. к. клики привязаны к сетке (10 кликов = 1 Mil).
- Несмотря на доступность – прицел снабжен светозащитной блендой и защитными крышечками типа флип-ап.

SKU	MAGNIFICATION X OBJECTIVE LENS	RETICLE OPTIONS	LENGTH	WEIGHT	EYE RELIEF (MAX POWER)	TUBE SIZE	ADJUSTMENT GRADUATION	ELEVATION ADJUSTMENT	WINDAGE ADJUSTMENT	TURRETS STYLE	PARALLAX (YARDS)
171001	3-12X42AOE	HMD SFP IR-MIL	325mm	562g		1inch	1/4 MOA	60MOA	60MOA	LOCK=DOWN	AO(10-Infinity)
171002	4-16X42AOE	HMD SFP IR-MIL	342mm	580g		1inch	1/4 MOA	60MOA	60MOA	LOCK=DOWN	AO(10-Infinity)
171004	6-24X42AOE	HMD SFP IR-MIL	368mm	590g		1inch	1/8 MOA	50MOA	50MOA	LOCK=DOWN	AO(10-Infinity)
171003	4X32	HMD SFP IR-MIL									
171005	3-9X40										



HMD SFP IR-MIL

VT-R SF

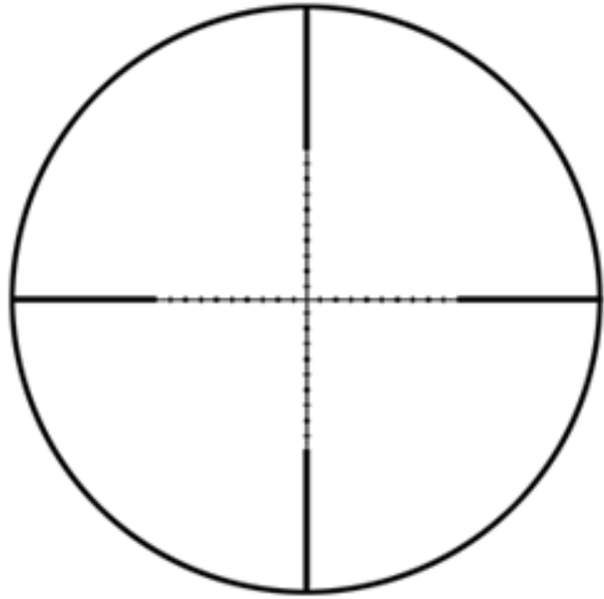


КЛЮЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Только взяв этот прицел в рук, вы сразу ощутите магию DISCOVERY Optics и будете буквально шокированы тем, как это явно. Мы называем прицел VT-R – ENTRY LEVEL KILLER, поскольку вы никогда не найдете другой винтовочный прицел другого бренда, который будет работать так же, как эта модель.
- Оптическая система **VCF** с полным многослойным просветляющим покрытием и быстрая фокусировка обеспечивают широкое поле зрения и четкое изображение, с этим прицелом вы не пропустите любую цель.
- TES (torus erector support) делает конструкцию прицела настолько прочной и надежной, что он может использоваться даже с пневматическими винтовками Magnum.
- Боковая настройка прицела с отстройкой параллакса от 10 ярдов – помогает четко определять цели без оглядки на расстояние до них.
- 30-миллиметровая труба обеспечивает лучшую светопередачу.
- Чрезвычайно легкий вес и защищенные крышечками барабанчики с шагом 1/10 MIL – отличный вариант для использования на охоте.
- Верно, что это недорогой прицел, но он намного лучше прочих моделей. Несмотря, на его доступность, он поставляется с кольцами для крепления прицела и откидными крышками.



SKU	MAGNIFICATION X OBJECTIVE LENS	RETICLE OPTIONS	LENGTH	WEIGHT	EYE RELIEF (MAX POWER)	TUBE SIZE	ADJUSTMENT GRADUATION	ELEVATION ADJUSTMENT	WINDAGE ADJUSTMENT	TURRETS STYLE	PARALLAX (YARDS)
171006	4-16X44 SF	HMD SFP MIL	345mm	615g		30mm					



HMD SFP MIL

ДАЛЬНОМЕР



КЛЮЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Реальное 6-кратное увеличение облегчает наведение на цель.
- Лазерная суперсистема, обеспечивающая диапазон измерений вплоть до 1200 ярдов.
- Переключение измерительных единиц: метры /ярды.
- Погрешность +/-1 ярд.
- Защищенность от осадков.

SKU	MAGNIFICATION X OBJECTIVE LENS	RANGE	Цвет	Вес	Поле зрения	ACCURACY	Батарея питания	Гарантия
190101	8X25	5-600 Y	BLUE	200g	7.5 degrees	0.1m/1 yard	CR2 3V	1 year
190102	8X25	5-600 Y	WHITE	200g	7.5 degrees	0.1m/1 yard	CR2 3V	1 year
190103	8X25	5-800 Y	BLUE	200g	7.5 degrees	0.1m/1 yard	CR2 3V	1 year
190104	8X25	5-800 Y	WHITE	200g	7.5 degrees	0.1m/1 yard	CR2 3V	1 year
190105	8X25	5-1200 Y	BLUE	200g	7.5 degrees	0.1m/1 yard	CR2 3V	1 year
190106	8X25	5-1200 Y	WHITE	200g	7.5 degrees	0.1m/1 yard	CR2 3V	1 year
190210	8X25	5-600 Y	GREEN	200g	7.5 degrees	0.1m/1 yard	CR2 3V	1 year





Коллиматорные прицелы с прицельной меткой Red Dot



160101#
1X25 DS Red Dot



160102#
RDA 1X20 Red Dot



160103#
RDA 1X30 Red Dot



160104#
1X30 ST Red Dot



160105#
1X35 RD Red Dot



160106#
1X30 DS Red Dot



160201#
Micro Red Dot



160202#
1X20 RD Red Dot



160301#
1X35 RD Red Dot



160302#
Micro Mini Red Dot



160401#
1X30 Red Dot With Laser

АКСЕССУАРЫ



180101#Classic Scope Mount With Angle Indicator and Bubble Level



180102#NEW Scope Mount With Angle Indicator



180103#Cantilever Scope Mount With Picatinny Rail



1802#Two Pieces Scope Mount Rings
180201#High Profile For Dovetail
180202#Low Profile For Dovetail
180203#High Profile For Picatinny
180204#Low Profile For Picatinny



1802#Two Pieces Scope Mount Rings
180205#High Profile For Dovetail - 1inch/25.4MM
180206#Low Profile For Dovetail - 1inch/25.4MM
180207#High Profile For Picatinny - 1inch/25.4MM
180208#Low Profile For Picatinny - 1inch/25.4MM

180209#High Profile For Dovetail - 30MM
180210#Low Profile For Dovetail - 30MM
180211#High Profile For Picatinny - 30MM
180212#Low Profile For Picatinny - 30MM
180213#Low Profile For Picatinny - 34MM



180301#Scope Picatinny Rail Adapter Mount 1inch/30mm (CNC made)



180401#Classic Scope Levels 1inch/25.4mm
180402#Classic Scope Levels 30mm
180403#Classic Scope Levels 34mm



180409#NEW Scope Angle Indicator With Bubble Level

АКСЕССУАРЫ



180501#Scope Eyeshade



180602#Scope Phone Adapter Mount
(38-48mm)



Для получения большей информации,
пожалуйста, посетите наш сайт

WWW.DISCOVERY-OPTICS.COM