

SIGTEKIKKERTER	Synsfelt på 1000m (m)	Mellemrør-diameter (mm)	Sigtemiddel	Belyst sigtemiddel	Parallaksefri (meter)	Justering pr. klik (MOA)	Justering i alt (MOA)	Øjenafstand (mm)	Vandtæt
Razor HD 1-4x24	86.4 - 22.1	30	CQMR-1 MOA	Ja	100	1/4	200	99	Argon
Razor HD 5-20x50AO	12.4 - 4.8	35	EBR-1 MOA	Ja	40	1/4	125	99	Argon
Viper PST 1-4x24	89.6 - 25.2	30	TMCQ MOA	Ja	100	1/2	220	102	Argon
Viper PST 2.5-10x44AO	43 - 10	30	EBR-1 MOA	Ja	50	1/4	100	102	Argon
Viper PST 4-16x50AO	25.1 - 6.8	30	EBR-1 MOA	Ja	50	1/4	75	102	Argon
Viper PST 6-24x50AO	16.3 - 4.7	30	EBR-1 MOA	Ja	50	1/4	65	102	Argon
Viper 6.5-20x44 AO	5.3 - 1.9	30	V-Plex Wide	Nej	50	1/4	68	84-79	Argon
Viper 6.5-20x50 AO	5.3 - 1.9	30	V-Plex Wide	Nej	50	1/4	68	84-79	Argon
Viper 6.5-20x50 AO	5.3 - 1.9	30	Mil Dot	Nej	50	1/4	68	84-79	Argon
Diamondback 3-9x40	40.8 - 13.5	25.4 (1")	V-Plex	Nej	100	1/4	70	90-84	Argon
Diamondback 3.5-10x50	32.7 - 12.3	25.4 (1")	V-Plex	Nej	100	1/4	65	91-84	Argon
Crossfire 4x32	9.2	25.4 (1")	V-Plex	Nej	50	1/4	120	89	Nitrogen
Crossfire 3-9x40	12.8 - 4.3	25.4 (1")	V-Brite	Ja	100	1/4	90	89-81	Nitrogen
Crossfire 2.5-10x50	14.3 - 3.7	25.4 (1")	V-Brite	Ja	100	1/4	100	119-86	Nitrogen
Crossfire 4-16x50 AO	8.4 - 2.1	30	Mil Dot	Ja	10	1/4	100	84-79	Nitrogen

Sigtekikkertter markeret med AO er med sideparallaksejustering.

RØDPUNKTSIGTE	Reticle type	Punkt størrelse (MOA)	Øjeafstand	Coating	Parallaksefri (meter)	Justering pr. klik (MOA)	Justering i alt (MOA)	Vægt (gram)	Vandtæt
SPARC	Rød	2	Uendelig	FMC	50	1	90	148	Nitrogen
StrikeFire	Rød/grøn	4	Uendelig	FMC	50	1/2	100	204	Nitrogen