

# Alcance Vortex Crossfire II 6-18x44 AO (V-Plex, BDC)

Tipo: ptico

Diseo: cerrado

Caractersticas pticas

Factor de aumento: 6 – 18 x

Ajuste de zoom

Dimetro de la lente: 44 mm

Dimetro de la pupila de salida: 7,33 – 2,44 mm

Pupila de salida: 76 mm

Campo de visin a 100 m: 4,6 – 1,5 m

Factor crepuscular: 16,24 / a 6x /

Brillo relativo: 5,95 / a 18x /

Unidades de alcance: MOA

Valor de divisin de ajuste: 0.25 MOA

Ajuste de paralaje: anillo del cuerpo (AO)

Ajuste de dioptras

Ajuste a cero

Recubrimiento de la lente: Recubrimiento mltiple completo

Retcula

Retcula: 2do plano focal (SFP)

Tipo de retcula: Dplex / V-Plex (CF2-31031), BDC (CF2-31033) /

Opcional

Opcional: a prueba de polvo, a prueba de humedad prueba de golpeslleno de gas

Tambor de ajuste: cerrado

General

Compatibilidad con armas: rifles y escopetas

Dimetro del anillo de montaje: 25 .4 mm

Material de la caja: metal

Pas de origen de la marca: EE.UU.

Longitud del alcance: 330 mm

Peso: 539 g