

Visor DELTA optical Titanium 2,5-10x56 IR

Tipo: ptico

Diseo: cerrado

Caractersticas pticas

Factor de aumento: 2,5 – 10 x

Ajuste de zoom

Dimetro de la lente: 56 mm

Dimetro de la pupila de salida: 22,4 – 5,6 mm

Pupila de salida: 100 mm

Campo de vista a 100 m: 12,5 – 3,4 m

Factor crepuscular: 11,8

Brillo relativo: 502

Unidades de alcance: MOA

Escala de ajuste: 0.25 MOA

Ajuste de dioptras

Recubrimiento de la lente: Recubrimiento mltiple completo

Retcula

Tipo de retcula: Media cruz

Retcula iluminada

Ajustes del brillo de la retroiluminacin

Opcional

Opcional: Polvo/ImpermeableA prueba de golpesLlenado de gas/nitrgeno/

Tambor de ajuste: cerrado

Potencia

Tipo de potencia: CR2032

General

Dimetro del anillo de montaje: 30 mm

Pas de origen de la marca: Polonia

Longitud del alcance: 351 mm

Peso: 670g

resistente al aguaa prueba de golpeslleno de gas / nitrgeno /

tambor de correccin: cerrado

Potencia

Tipo de potencia: CR2032

General

Dimetro del anillo de montaje: 30 mm

Pas de origen de la marca: Polonia

Longitud de alcance: 351 mm

Peso: 670 g

resistente al aguaa prueba de golpeslleno de gas / nitrgeno /

tambor de correccin: cerrado

Potencia

Tipo de potencia: CR2032

General

Dimetro del anillo de montaje: 30 mm

Pas de origen de la marca: Polonia

Longitud de alcance: 351 mm

Peso: 670 g