

# **Visor Nikon Prostaff P5 4-16x42 SF**

Tipo: ptico

Diseo: cerrado

Caractersticas pticas

Factor de aumento: 4 – 16 x

Ajuste de zoom

Dimetro de la lente: 42 mm

Dimetro de la pupila de salida: 10,5 – 2,6 mm

Pupila de salida: 102 – 94 mm

Campo de visin a 100 m: 9 – 2,3 m

Factor crepuscular: 12,96

Brillo relativo : 110.25

Unidades de alcance: MOA

Escala de ajuste: 0.25 MOA

Ajuste de paralaje: Tambor lateral (SF)

Ajuste de dioptrias

Ajuste a cero

Recubrimiento de la lente: Recubrimiento mltilpe completo

Retcula

Retcula: 2do plano focal (SFP)

Tipo de retcula: Dplex / BDC, Nikoplex /Telmetro / MK1-MOA /

Opcional

Opcional: a prueba de polvo, resistente al aguaa prueba de golpesllenado de gas

Tambor de ajuste: cerrado

General

Compatibilidad con armas: rifles y escopetas

Dimetro del anillo de montura: 25.4 mm

Material de la caja: metal

Pas de origen de la marca: Japn

Longitud del alcance: 330 mm

Peso: 482 g

Caractersticas adicionales y alcance opciones:Diferentes tipos de retcula segn modificacin