



Référence : 22688 | Prix : 1369.00 €

VORTEX Optics

RAZOR HD LHT

Lunette de tir de précision diamètre 30mm avec tourelles Mrd

- Modèle: 3-15x42
- Grossissement: 3 à 15 fois
- Objectif: 42 mm
- Réticule HSR-5i "Second Plan Focal"
- Oculaire à réglage rapide
 Champ de Vision: 8.2 2.1m à 100 mètres
- Distance oculaire: 96,5 mm
- Longueur: 338 mmPoids: 540 gr
- Réticule Illuminé Rouge
 Plage de réglage en élevation : 23 Mrd (230cm à 100m)
- Plage de réglage en latéral : 23 Mrad (230cm à 100m)
- Correction de parallaxe : 20 yards à l'infini Corps monotube 30mm anti-reflets
- Tourelles en Mrad
- Graduation : 1 click = 1cm à 100m (0,1 Mrad)
 Nombre de clicks par tour : 60 clicks (6 Mrd)
 Système Zero Stop RevStop
 Testé tout calibres

- Etanche, anti-buée & anti-chocs
- Bonnettes de protection

En savoir plus sur Lunette de tir VORTEX RAZOR HD LHT 3-15x42 ret.HSR-5i Mrd

En savoir plus sur Lunette de tir VORTEX RAZOR HD LHT 3-15x42 ret.HSR-31 Mrd
Le HSR-5i est le réticule idéal pour ceux qui veulent suffisamment d'informations pour utiliser une balistique
personnalisée mais préférant un look épuré. Une fine croix, couplée à des hashmarks basés sur MRAD
(espacement de 0,5 MRAD sur 15x), favorise des tirs rapides et précis de près à des distances étendues. Le
réticule HSR-5i peut être utilisé pour déterminer efficacement les portées, les retenues, la dérive, les corrections
et déplacements des pistes cibles. La gravure laser ultra-précise sur le réticule en verre garantit que les
spécifications Milliradian (MRAD) peuvent être respectées avec les tolérances les plus serrées possibles. Le
point central illuminé sur le Le réticule HSR-5i a été soigneusement choisi pour fournir l'équilibre optimal entre
visée précise et visibilité par faible luminosité.











