

## Viper HS-T 30mm 4-16x44 VMR-1 Moa

[Ottiche e montaggi](#) > [Ottiche](#)

### SPECIFICHE

Magnification: 4-16 x

Objective Lens Diameter: 44 mm

Eye Relief: 4.0 inches

Field of View: 27.4-7.4 feet/100 yards

Tube Size: 30 mm

Turret Style: Tactical

CRS: Zero Stop

Adjustment Graduation: 1/4 MOA

Travel per Rotation: 12 MOA

Max Elevation Adjustment: 75 MOA

Max Windage Adjustment: 75 MOA

Parallax Setting: 50 yards to infinity

Length: 13.7 inches

Weight: 20.8 ounces

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Viper HST 30mm 416x44 VMR1 Moa](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Viper HST 30mm 416x44 VMR1 Moa

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Viper HST 30mm 416x44 VMR1 Moa. Questo prodotto è progettato per offrirti prestazioni elevate e precisione. Tuttavia, è importante seguire le linee guida di sicurezza per garantire un utilizzo sicuro e responsabile. Questa guida fornisce informazioni essenziali per l'uso corretto e sicuro del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto in conformità con le istruzioni fornite.
- Evita di utilizzare il prodotto in condizioni atmosferiche estreme (ad esempio, pioggia intensa, neve, o temperature estremamente elevate o basse).
- Non utilizzare il prodotto in modo improprio o per scopi diversi da quelli previsti.
- Controlla regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e degli animali domestici.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Rischi di Lesioni:** Non puntare mai il mirino verso persone o animali. Utilizzare sempre il prodotto in modo responsabile.
- **Stabilità:** Assicurati che il prodotto sia montato su una superficie stabile e sicura per evitare cadute o incidenti.
- **Regolazione:** Durante la regolazione delle torrette, fai attenzione a non esercitare troppa forza, per evitare danni al prodotto.
- **Manutenzione:** Pulisci l'obiettivo con un panno morbido e asciutto. Non utilizzare detergenti aggressivi o solventi.
- **Conservazione:** Riponi il prodotto in un luogo asciutto e sicuro quando non è in uso.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Montaggio:

- Utilizza un supporto compatibile con il tubo da 30 mm.
- Segui le istruzioni del produttore per il montaggio del mirino sulla tua arma.

### 2. Regolazione del Mirino:

- Per regolare l'elevazione e la deriva, utilizza le torrette. Ogni clic corrisponde a 1/4 MOA.
- Assicurati di azzerare il mirino prima di iniziare le regolazioni.

### 3. Uso:

- Imposta il parallax a 50 yards o oltre per una visione ottimale a distanze maggiori.
- Regola il livello di ingrandimento in base alle tue esigenze di osservazione.

### 4. Controllo:

- Prima di ogni utilizzo, controlla che tutte le viti siano serrate e che non ci siano danni visibili.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Quando il prodotto ha raggiunto la fine della sua vita utile, smaltiscilo in conformità con le normative locali sullo smaltimento dei rifiuti.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente; utilizza i punti di raccolta autorizzati.

## Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto o per segnalare un prodotto difettoso, si prega di contattare il servizio clienti del produttore attraverso il canale appropriato.

## **Conclusione**

Seguendo queste linee guida di sicurezza, puoi utilizzare il Viper HST 30mm 416x44 VMR1 Moa in modo sicuro ed efficace. Assicurati di rimanere informato su eventuali aggiornamenti o richiami relativi al prodotto. La tua sicurezza è la nostra priorità.

# Chi siamo

## Brownells Italia

**Brownells Italia - Il negozio online del più grande rivenditore di componenti e accessori per armi da tiro, difesa e caccia**

### **Sede Legale&nbsp;**

Brownells Italia Srl&nbsp;

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

&nbsp;

### **Sede Operativa Showroom**

Brownells Italia Srl&nbsp;

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

&nbsp;

“PERCEPITI AIUTI DI STATO/DE MINIMIS, GIA’ PUBBLICATI SUL REGISTRO NAZIONALE DEGLI AIUTI DI STATO, AI SENSI DELL’ART.52 L.234/2012”

[www.brownells.it](http://www.brownells.it)