

## Cantilever Viper Extended 30mm

[Ottiche e montaggi](#) > [Anelli viti basi](#) > [Montaggi per ottiche](#)

Il supporto per anello cantilever 30 mm Vortex Pro fornisce l'altezza e il posizionamento in avanti corretti per il corretto montaggio dell'oscilloscopio. Il montante ad anello a sbalzo posiziona il centro del tubo del cannocchiale ad un'altezza di 1,435 "(36,45 mm) dalla base.

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Cantilever Viper Extended 30mm](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Cantilever Viper Extended 30mm

## Introduzione

Grazie per aver scelto il supporto per anello cantilever 30 mm Vortex Pro. Questo prodotto è progettato per fornire un montaggio sicuro e stabile per il vostro cannocchiale. È importante seguire le istruzioni di sicurezza e utilizzo per garantire un'esperienza sicura e soddisfacente.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto sia utilizzato solo per scopi previsti.
- Controllare regolarmente il supporto per eventuali segni di usura o danni.
- Tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini.
- Segnalare eventuali prodotti difettosi o pericolosi alle autorità competenti.
- Consultare il portale Safety Gate dell'UE per aggiornamenti su eventuali richiami.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non utilizzare il supporto se presenta segni di danneggiamento.
- Assicurarsi che il montaggio sia effettuato su una superficie piana e stabile.
- Non sovraccaricare il supporto oltre il limite di peso raccomandato.
- Evitare di utilizzare il prodotto in condizioni meteorologiche avverse.
- Indossare occhiali protettivi durante l'installazione per evitare lesioni agli occhi.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione per l'Installazione

- Assicurarsi di avere tutti gli strumenti necessari a portata di mano.
- Leggere attentamente il manuale di istruzioni prima di iniziare.

### 2. Installazione del Supporto

- Posizionare il supporto su una superficie stabile e piana.
- Fissare il supporto utilizzando le viti fornite, assicurandosi che siano ben serrate.
- Verificare che il supporto sia sicuro prima di montare il cannocchiale.

### 3. Utilizzo del Supporto

- Montare il cannocchiale sul supporto seguendo le istruzioni del produttore del cannocchiale.
- Regolare l'altezza e l'angolazione del cannocchiale secondo le proprie preferenze.
- Controllare periodicamente che il cannocchiale sia ben fissato al supporto durante l'uso.

### 4. Rimozione del Supporto

- Per rimuovere il supporto, allentare le viti e sollevare delicatamente il cannocchiale.
- Conservare il supporto in un luogo asciutto e sicuro quando non è in uso.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il prodotto secondo le normative locali per i rifiuti elettronici e non.
- Non gettare il prodotto nell'indifferenziato; seguire le indicazioni per il riciclo.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande o ulteriori informazioni riguardanti la sicurezza del prodotto, consultare il sito web del produttore o contattare il servizio clienti.

# 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**

Brownells Italia Srl&nbsp;

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

&nbsp;

### **Showroom**

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

Orari: dal lunedì al venerdì 9 - 12 / 14 - 17

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

&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)