

# Strumento per reticolo verticale

[Utensili per armieri](#) > [Strumenti per montaggio ottiche](#) > [Livellanti reticolo ottiche](#)

## Controllo Accurato per Croci del Mirino Perfettamente Allineate

Blocchi V regolabili e auto-allineanti con livello a bolla integrato rendono la messa a zero del tuo mirino più veloce e molto più precisa. Migliora la precisione finale del mirino allineando le croci al calibro. Anche un leggero angolo delle croci può ridurre la precisione complessiva, cambiare il punto d'impatto e aumentare la probabilità di mancare i "bull" o di ferire il selvatico.



## Caratteristiche

- Nome: [Strumento per reticolo verticale](#)
- Produttore: [EXD ENGINEERING](#)
- N. prodotto: 289100000
- N. fab.: VR3
- Peso della spedizione: 0.113kg
- Altezza di spedizione: 25mm
- Larghezza di spedizione: 127mm
- Lunghezza di spedizione: 226mm

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [VERTICAL RETICLE INSTRUMENT EXD ENGINEERING Guida alle Istruzioni di Sicurezza](#)
- [Chi siamo](#)

# VERTICAL RETICLE INSTRUMENT EXD

## ENGINEERING Guida alle Istruzioni di Sicurezza

### Introduzione

Grazie per aver scelto il VERTICAL RETICLE INSTRUMENT di EXD ENGINEERING. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali e informazioni sull'uso per garantire il funzionamento sicuro ed efficace del tuo prodotto. Ti preghiamo di leggere attentamente questa guida prima di utilizzare l'strumento.

### Linee Guida Generali di Sicurezza

- **Sicurezza del Prodotto:** Assicurati di utilizzare in modo sicuro il VERTICAL RETICLE INSTRUMENT seguendo tutte le istruzioni fornite in questa guida.
- **Richiami Migliorati:** Rimani informato su eventuali richiami di prodotto o avvisi di sicurezza che potrebbero influenzare il tuo acquisto.
- **Acquisto Online:** Se acquistato online, assicurati che la piattaforma rispetti i requisiti di sicurezza simili a quelli dei negozi fisici.
- **Focus Speciale sul Consumatore:** Questo prodotto non è destinato all'uso da parte dei bambini. Tienilo lontano dalla portata dei minori.
- **Punto di Contatto dell'UE:** Per domande sulla sicurezza, assicurati di avere accesso a un contatto con sede nell'UE.
- **Allerta Rapida:** Rimani aggiornato su eventuali avvisi di sicurezza riguardanti questo prodotto tramite la piattaforma EU Safety Gate.

### Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Evitare la Disallineamento:** Assicurati che le croci siano correttamente allineate con il calibro per migliorare l'accuratezza e prevenire colpi a vuoto.
- **Controlla i Danni:** Prima di ogni utilizzo, ispeziona l'strumento per eventuali danni o difetti visibili. Non utilizzare se danneggiato.
- **Installazione Sicura:** Assicurati che i Vblocks siano posizionati in modo sicuro prima di azzerare il tuo mirino per prevenire scivolamenti.
- **Maneggiamento Corretto:** Maneggia l'strumento con cura per evitare di farlo cadere o danneggiarlo, il che potrebbe influenzare le sue prestazioni.
- **Utilizzo in Ambiente Sicuro:** Operare in un'area ben illuminata, priva di distrazioni e pericoli.

### Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

#### 1. Disimballaggio:

- Rimuovi con attenzione il VERTICAL RETICLE INSTRUMENT dalla sua confezione.
- Controlla che tutti i componenti siano inclusi e in buone condizioni.

#### 2. Impostazione:

- Posiziona i Vblocks regolabili su una superficie stabile.
- Assicurati che il livello a bolla integrato sia visibile e funzionante.

#### 3. Allineamento dell'Instrumento:

- Posiziona l'strumento in modo che le croci possano essere allineate con il calibro del tuo mirino.
- Utilizza il livello a bolla per assicurarti che l'strumento sia livellato e correttamente allineato.

#### 4. **Azzera il Tuo Mirino:**

- Segui le istruzioni del produttore per il tuo specifico mirino per regolare le impostazioni per l'azzeramento.
- Fai piccole regolazioni alle croci se necessario, assicurandoti che rimangano quadrate rispetto al calibro.

#### 5. **Controllo Finale:**

- Dopo le regolazioni, ricontrolla l'allineamento e il livello dell'istrumento prima di finalizzare la tua configurazione.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- **Responsabilità Ambientale:** Smaltisci il VERTICAL RETICLE INSTRUMENT in conformità con le normative locali riguardanti i rifiuti elettronici.
- **Riciclaggio:** Dove possibile, ricicla i materiali di imballaggio e qualsiasi componente che possa essere riciclato.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto**

Per eventuali domande o ulteriore assistenza riguardante il VERTICAL RETICLE INSTRUMENT, ti preghiamo di fare riferimento alle informazioni di contatto fornite con il tuo acquisto.

Adottando queste linee guida e istruzioni di sicurezza, puoi garantire l'uso efficace e sicuro del VERTICAL RETICLE INSTRUMENT di EXD ENGINEERING. Grazie per la tua attenzione a questi dettagli importanti.

# 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 e Operativa**

Brownells Italia Srl

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo Bs

P.Iva e C.F. IT02801420981

“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)