

VERTICAL RETICLE INSTRUMENT - EXD ENGINEERING VERTICAL RETICLE INSTRUMENT

[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: [EXD ENGINEERING VERTICAL RETICLE INSTRUMENT](#)
- 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. Azzerà 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'strumento 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

Brownells Italia Srl

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

Sede Operativa

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

Showroom

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

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

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

"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