

QSM Mount 34mm - SCHMEISSER QSM Mount 20MOA 34mm

[Ottiche e montaggi](#) > [Anelli viti basi](#) > [Set di montaggi](#)

Ogni componente funzionale è meticolosamente progettato in acciaio temprato, indurito e rivestito, garantendo precisione e affidabilità durature.

Questo offset consente un'ottimale distanza degli occhi e allineamento, rendendolo perfetto per vari scenari di tiro.

Il Lever Lock autolock per binari Picatinny assicura un attacco sicuro e senza attrezzi alla tua arma da fuoco.

Il nostro Offset Monoblock QD Mount si distingue per la sua piena regolabilità senza la necessità di ulteriori attrezzi.

NO IMAGE
AVAILABLE

Caratteristiche

- Nome: [SCHMEISSER QSM Mount 20MOA 34mm](#)
- Produttore: [SCHMEISSER](#)
- N. prodotto: EU2011595
- N. fab.: 38-MAK-0003
- Colore: Nero
- Diametro tubo: 34mm
- Materiale: Alluminio
- Tipo: Picatinny
- Peso della spedizione: 0.37kg
- Altezza di spedizione: 60mm
- Larghezza di spedizione: 145mm
- Lunghezza di spedizione: 160mm

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per il Montaggio SCHMEISSER QSM 34mm](#)
- [Chi siamo](#)

Istruzioni di Sicurezza per il Montaggio SCHMEISSER QSM 34mm

Introduzione

Grazie per aver scelto il Montaggio SCHMEISSER QSM 34mm. Questo prodotto è progettato per garantire una prestazione sicura e affidabile. Si prega di leggere attentamente queste istruzioni di sicurezza per assicurare un uso corretto e sicuro del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto sia utilizzato solo per scopi previsti.
- Non utilizzare il montaggio se presenta segni di danni o usura.
- Conservare il prodotto in un luogo asciutto e lontano da fonti di calore.
- Tenere il montaggio fuori dalla portata di bambini e gruppi vulnerabili.
- Segnalare eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Verificare sempre che il montaggio sia fissato correttamente prima dell'uso.
- Non tentare di modificare il prodotto in alcun modo.
- Utilizzare solo attrezzi raccomandati per l'installazione.
- Seguire le istruzioni di allineamento per garantire una visione chiara e sicura.
- Evitare l'uso del montaggio in condizioni meteorologiche estreme che potrebbero compromettere la sicurezza.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione

- Assicurarsi di avere a disposizione tutti gli attrezzi necessari.
- Controllare il contenuto della confezione per confermare che tutti i componenti siano presenti.

2. Installazione

- Posizionare il montaggio sulla guida Picatinny dell'arma da fuoco.
- Utilizzare il sistema di Lever Lock autolock per fissare il montaggio in modo sicuro, senza attrezzi.
- Assicurarsi che il montaggio sia allineato correttamente per garantire una visione ottimale.

3. Uso

- Regolare il montaggio per ottenere la distanza degli occhi e l'allineamento ottimali.
- Controllare periodicamente il montaggio durante l'uso per garantire che rimanga fissato e allineato.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Non smaltire il prodotto con i rifiuti domestici.
- Seguire le normative locali per lo smaltimento di prodotti in metallo e plastica.
- Contattare le autorità locali per informazioni sullo smaltimento sicuro.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per ulteriori domande relative alla sicurezza o all'uso del prodotto, si prega di contattare il punto di contatto dell'UE per la sicurezza dei prodotti.

Si prega di utilizzare il Montaggio SCHMEISSER QSM 34mm in modo responsabile e sicuro, seguendo tutte le istruzioni e le linee guida fornite. La vostra 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 **

Brownells Italia Srl

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

Sede Operativa Showroom

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

“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