

STAINLESS STEEL SIGHT BASE SCREWS - BROWNELLS STAINLESS STEEL SIGHT BASE SCREW KIT

[Utensili per armieri](#) > [Strumenti per montaggio ottiche](#) > [Viti di ricambio per mire](#)

Viti #6 e #8 per Ribs, Anelli e Basi

Due dozzine di sei stili/misure in una scatola da banco in plastica. Scheda con tutte le specifiche. Lunghezza di 1/2", da tagliare a misura se necessario. Acciaio inossidabile 18-8.



Caratteristiche

- Nome: [BROWNELLS STAINLESS STEEL SIGHT BASE SCREW KIT](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080049000
- N. fab.:
- Colore: -
- Peso della spedizione: 0.249kg
- Altezza di spedizione: 58mm
- Larghezza di spedizione: 112mm
- Lunghezza di spedizione: 173mm
- UPC: 050806012042

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le Viti di Ricambio per Mire in Acciaio Inossidabile](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le Viti di Ricambio per Mire in Acciaio Inossidabile

Introduzione

Grazie per aver scelto il Kit di Viti di Ricambio per Mire in Acciaio Inossidabile di Brownells. Questo prodotto è progettato per offrire una soluzione sicura e duratura per le vostre esigenze di montaggio delle mire. È importante seguire le istruzioni di sicurezza e utilizzo per garantire un impiego corretto e privo di rischi.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per l'apposito scopo previsto.
- Conserva il kit in un luogo asciutto e lontano da fonti di calore.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di altri gruppi vulnerabili.
- Controlla regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni.
- In caso di incidenti o malfunzionamenti, interrompi immediatamente l'uso e contatta il supporto.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza sempre gli strumenti appropriati per l'installazione delle viti.
- Non forzare le viti durante l'installazione; segui le specifiche di lunghezza.
- Se necessario, taglia le viti a misura, prestando attenzione a non danneggiare il materiale.
- Indossa occhiali protettivi durante il processo di installazione per proteggere gli occhi da schegge o detriti.
- Non utilizzare le viti se presentano segni di ruggine o deterioramento.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurati di avere a disposizione tutti gli strumenti necessari, come cacciaviti e forbici per il metallo.
- Controlla che le superfici di montaggio siano pulite e prive di detriti.

2. Installazione:

- Misura la lunghezza necessaria delle viti.
- Se necessario, taglia le viti a 1/2" (12,7 mm) utilizzando forbici per il metallo.
- Posiziona la vite nel foro di montaggio e utilizza un cacciavite per fissarla saldamente.
- Ripeti il processo per tutte le viti necessarie.

3. Uso:

- Dopo l'installazione, verifica che tutte le viti siano ben fissate e che non ci siano movimenti.
- Utilizza il prodotto solo come previsto e non sovraccaricarlo.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali metallici.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente; assicurati di smaltirlo in modo responsabile.
- Controlla se ci sono programmi di riciclaggio nella tua zona per materiali metallici.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto o per segnalare eventuali problemi, fai riferimento al tuo punto di contatto locale o al sito web ufficiale del produttore.

Grazie per aver scelto il Kit di Viti di Ricambio per Mire in Acciaio Inossidabile di Brownells. Seguendo queste istruzioni, puoi garantire un uso sicuro e efficace del prodotto.

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