

# STAINLESS STEEL SIGHT BASE SCREWS - BROWNELLS 8-40X1/2" WEAVER OVAL SS SCREW REFILL 24 PACK

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

## #6 & #8 Viti 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 8-40X1/2" WEAVER OVAL SS SCREW REFILL 24 PACK](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080049084
- N. fab.: -
- Colore: -
- Peso della spedizione: 0.036kg
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 050806012073

## 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 le Viti di Ricambio per Mire in Acciaio Inossidabile di Brownells. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali e migliori pratiche per garantire un uso e un'installazione sicuri del prodotto. Si prega di leggere attentamente questa guida prima dell'uso.

## Linee Guida Generali sulla Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto venga utilizzato solo per lo scopo previsto come specificato dal produttore.
- Indossare sempre equipaggiamento di protezione personale (PPE) appropriato, come occhiali di sicurezza e guanti, quando si maneggiano e si installano le viti.
- Tenere il prodotto fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili per prevenire infortuni accidentali.
- Ispezionare il prodotto per eventuali danni o difetti visibili prima dell'uso. Non utilizzare viti danneggiate.
- Seguire tutte le normative e le linee guida locali relative alla sicurezza e all'installazione del prodotto.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizzare sempre gli strumenti corretti durante l'installazione delle viti per prevenire infortuni.
- Non stringere eccessivamente le viti, poiché ciò potrebbe danneggiare la base della mira o le viti stesse.
- Assicurarsi che l'area di installazione sia pulita e priva di detriti per evitare incidenti durante l'installazione.
- Se si riscontrano difficoltà durante l'installazione, fermarsi e rivedere le istruzioni prima di procedere.
- Segnalare immediatamente eventuali incidenti o condizioni di pericolo alle autorità competenti.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Raccogliere tutti gli strumenti necessari, inclusi un cacciavite compatibile con la testa della vite.
- Assicurarsi che l'area di installazione sia ben illuminata e organizzata.

### 2. Passaggi di Installazione:

- Allineare la base della mira con il luogo di montaggio previsto.
- Inserire la vite in acciaio inossidabile nella foratura preesistente.
- Utilizzando il cacciavite, ruotare la vite in senso orario fino a che non è ben ferma, ma non eccessivamente stretta.
- Ripetere il processo per tutte le viti incluse nella confezione.

### 3. PostInstallazione:

- Dopo l'installazione, controllare nuovamente che tutte le viti siano ben fissate.
- Pulire l'area da eventuali detriti o strumenti utilizzati durante l'installazione.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire eventuali viti non utilizzate o danneggiate in conformità con le normative locali sullo smaltimento dei rifiuti.
- Non smaltire le viti nei rifiuti domestici normali se sono considerate materiali pericolosi.
- Considerare le opzioni di riciclo per i componenti metallici dove disponibili.

## Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per eventuali domande riguardanti la sicurezza o le prestazioni del prodotto, si prega di fare riferimento ai dettagli di contatto del produttore forniti con l'imballaggio del prodotto. Assicurarsi sempre di avere i dettagli del prodotto a portata di mano quando si cerca assistenza.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, è possibile garantire un'installazione sicura ed efficace delle Viti di Ricambio per Mire in Acciaio Inossidabile. Grazie per la vostra attenzione a queste importanti linee guida.

# 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](http://www.brownells.it)