

# .146x48 OVERSIZE 6-48 SCREW SHOP KIT - BROWNELLS OVERSIZE FILLISTER .146 -48 SCREWS 12 PACK

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

## Salva il tuo "Coda" se un foro si rovina

Leggermente più grandi in diametro rispetto alla comune vite di montaggio per base ottica 6-48. La maggior parte dei fori "rovinati" durante la foratura o la filettatura possono essere riparati; basta rifilettare a .146"-48 e installare. Non è necessario riforare la base o l'arma. Grazie a Doug Knowt per il suo consiglio. Clicca qui per i maschi.



## Caratteristiche

- Nome: [BROWNELLS OVERSIZE FILLISTER .146 -48 SCREWS 12 PACK](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080719112
- N. fab.: 89165
- Peso della spedizione: 0.009kg
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 050806018501

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Kit di Viti Oversize 648 .146x48](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Kit di Viti Oversize 648 .146x48

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Kit di Viti Oversize 648 .146x48 di Brownells. Questo kit contiene componenti essenziali per riparare fori di viti danneggiati nelle basi ottiche o nelle armi da fuoco. Per garantire un uso sicuro ed efficace di questo prodotto, si prega di leggere e seguire le istruzioni di sicurezza riportate in questa guida.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che tutti i prodotti non alimentari, comprese le nuove tecnologie e gli acquisti online, siano utilizzati in modo sicuro.
- Essere consapevoli dei rischi che potrebbero non essere affrontati da altre normative.
- Se si acquista online, confermare che la piattaforma soddisfi i requisiti di sicurezza equivalenti a quelli dei negozi fisici.
- Prendere precauzioni extra quando si utilizza questo prodotto intorno a gruppi vulnerabili, come i bambini.
- Per qualsiasi domanda sulla sicurezza, contattare il supporto designato con sede nell'UE come indicato sulla confezione del prodotto.
- Rimanere informati sugli aggiornamenti sulla sicurezza dei prodotti attraverso la piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni Specifiche di Sicurezza per l'Uso

- Indossare sempre l'equipaggiamento di protezione personale (DPI) appropriato, come occhiali di sicurezza e guanti, quando si maneggiano viti e strumenti.
- Tenere il prodotto fuori dalla portata di bambini e animali domestici per prevenire infortuni accidentali.
- Ispezionare viti e strumenti per eventuali danni prima dell'uso. Non utilizzare componenti danneggiati.
- Assicurarsi che l'area di lavoro sia pulita e priva di pericoli per prevenire incidenti.
- Evitare di applicare una forza eccessiva durante l'installazione delle viti per prevenire la rottura o il danneggiamento del foro.
- Prestare attenzione agli spigoli vivi su strumenti e viti per prevenire tagli e infortuni.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione

- Raccogliere tutti gli strumenti necessari, inclusi un maschio conico, un maschio fondo e uno Screw Gizzie.
- Assicurarsi che l'area di lavoro sia ben illuminata e organizzata.

### 2. Ritappare i Fori Danneggiati

- Identificare il foro di vite danneggiato che necessita di ritappatura.
- Utilizzare il maschio conico per ritappare delicatamente il foro a .146"48. Applicare una pressione costante ed evitare di forzare il maschio.
- Seguire con il maschio fondo per garantire una finitura pulita e liscia.

### 3. Installazione delle Viti

- Selezionare la vite appropriata dal kit (testa Fillister o stile Weaver).
- Allineare la vite con il foro ritappato e inserirla delicatamente.
- Utilizzare un cacciavite per stringere la vite, assicurandosi che sia sicura ma non eccessivamente serrata.

### 4. Utilizzo dello Screw Gizzie

- Lo Screw Gizzie è progettato per aiutare a tenere le viti durante l'installazione. Seguire le istruzioni fornite con il Gizzie per un uso ottimale.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire eventuali viti non utilizzate, strumenti danneggiati o materiali di imballaggio in conformità con le normative locali sullo smaltimento dei rifiuti.
- Non smaltire viti o strumenti nei rifiuti domestici normali. Controllare le opzioni di riciclaggio nella propria zona.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriore assistenza o domande riguardanti la sicurezza, si prega di fare riferimento alle informazioni di contatto fornite sulla confezione del prodotto o visitare il sito web del produttore.

Seguendo queste linee guida, garantirai un'esperienza sicura ed efficace con il Kit di Viti Oversize 648 .146x48. Grazie per la tua attenzione alla sicurezza!

# 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)