

# Kit viti a testa fillister - Viti testa fillister 2-64 x 7/8" confezione da 12

[Utensili per armieri](#) > [Piccoli componenti](#) > [Viti metalliche](#)

## Tutte le dimensioni di filettatura standard da "0" a "12"

Con questo kit puoi smettere di cercare quelle viti difficili da trovare, disponibili solo in pochi magazzini di fornitura specializzati... abbiamo fatto la ricerca per te. Puoi avere quella vite "just right" a portata di mano, in un kit pratico e molto completo... e a un notevole risparmio. Il kit contiene 12 viti di ciascuna delle 20 misure popolari, dalla misura di filo No. 0 alla misura di filo No. 12, in lunghezze sufficienti per adattarsi a molti lavori difficili, ma possono essere tagliate e adattate dove è richiesta una lunghezza più corta. Tipo di testa a fessura. Ti suggeriamo vivamente che, dopo che le viti sono state tagliate e rifinite, vengano immerse in OXPHO-BLUE per conferire loro un colore blu e prevenire la ruggine che altrimenti potrebbe rovinare un lavoro ben fatto.



## Caratteristiche

- Nome: [Viti testa fillister 2-64 x 7/8" confezione da 12](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080050264
- N. fab.:
- Dimensioni: Viti a testa cilindrica
- Quantità: 12
- Peso della spedizione: 0.005kg
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 050806012189

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Kit di Viti a Testa Fessurata BROWNELLS 264X7/8"](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Kit di Viti a Testa Fessurata BROWNELLS 264X7/8"

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Kit di Viti a Testa Fessurata di BROWNELLS. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire un uso sicuro ed efficace di questo prodotto. Si prega di leggere attentamente questa guida prima dell'uso.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Maneggiare sempre le viti con cura per evitare infortuni.
- Tenere le viti fuori dalla portata di bambini e animali domestici.
- Ispezionare le viti prima dell'uso per assicurarsi che non siano danneggiate o difettose.
- Conservare il kit di viti in un luogo asciutto per prevenire ruggine e corrosione.
- Seguire tutte le normative locali riguardanti lo smaltimento dei prodotti metallici.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossare occhiali di protezione quando si tagliano o si rifiniscono le viti per proteggere gli occhi da trucioli di metallo.
- Utilizzare strumenti appropriati quando si maneggiano le viti per evitare infortuni.
- Non utilizzare le viti per applicazioni per cui non sono progettate, poiché ciò potrebbe portare a guasti e potenziali danni.
- Assicurarsi che le viti siano ben serrate per prevenire allentamenti durante l'uso.
- Se si utilizzano viti in un'applicazione ad alta tensione, controllare regolarmente segni di usura o danni.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Raccogliere tutti gli strumenti necessari, inclusi un cacciavite e un attrezzo da taglio.
- Scegliere la dimensione della vite appropriata per la propria applicazione dal kit.

### 2. Taglio alla Lunghezza:

- Misurare la lunghezza richiesta della vite.
- Utilizzare un attrezzo da taglio per rifinire la vite alla lunghezza desiderata.
- Dopo il taglio, levigare eventuali bordi taglienti per prevenire infortuni.

### 3. Immersione in OXPHOBLUE (Opzionale):

- Per una protezione migliorata contro la ruggine, immergere le viti tagliate in OXPHOBLUE.
- Lasciare asciugare completamente le viti prima dell'uso.

### 4. Installazione:

- Allineare la vite con il foro preforato nel materiale.
- Utilizzare un cacciavite per avvitare la vite in posizione, assicurandosi che sia sicura ma non eccessivamente serrata.

### 5. Controllo PostInstallazione:

- Dopo l'installazione, controllare che tutte le viti siano ben fissate.

- Se si trovano viti allentate, riavvitarle secondo necessità.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltire eventuali viti inutilizzate o danneggiate in conformità con le normative locali sullo smaltimento dei rifiuti.
- Non smaltire le viti nei rifiuti domestici normali. Invece, controllare le opzioni di riciclaggio nella propria area.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto**

Per qualsiasi domanda o preoccupazione relativa alla sicurezza del Kit di Viti a Testa Fessurata, si prega di fare riferimento alle informazioni di contatto fornite sulla confezione del prodotto o visitare il sito web del produttore.

## **Conclusione**

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, è possibile garantire un uso sicuro ed efficace del Kit di Viti a Testa Fessurata di BROWNELLS. Apprezziamo il vostro impegno per la sicurezza e la qualità nei vostri progetti.

# 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 e   Operativa**

Brownells Italia Srl  

Via Dante Alighieri 163

25068   Sarezzo Bs

P.Iva e C.F. IT02801420981

“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)