

# **Kit di viti per legno a testa svasata in acciaio non placcato - Viti per legno in acciaio testa svasata brunite 3 x 3/8 pollice confezione da 12**

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

## **Può essere brunito, bluato o rivestito per adattarsi al lavoro**

Proprio ciò che ti serve quando hai bisogno di bruniture o bluature su una vite in legno - senza rivestimento da rimuovere. In una pratica scatola trasparente per il banco. Prodotto negli Stati Uniti con spalla a 82° per adattarsi a controfasi standard.



## **Caratteristiche**

- Nome: [Viti per legno in acciaio testa svasata brunite 3 x 3/8 pollice confezione da 12](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080550337
- N. fab.: 972282
- Dimensioni: 3
- Peso della spedizione: 0.005kg
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 050806015418

## **Dettagli dell'elemento**

Made in Usa

# **Indice**

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il KIT di VITI PER LEGNO A TESTA PIANA IN ACCIAIO NON PLACCATO](#)
- [Chi siamo](#)

# **Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il KIT di VITI PER LEGNO A TESTA PIANA IN ACCIAIO NON PLACCATO**

## **Introduzione**

Grazie per aver scelto il KIT di VITI PER LEGNO A TESTA PIANA IN ACCIAIO NON PLACCATO di BROWNELLS. Questo prodotto è progettato per un uso sicuro ed efficace in diverse applicazioni di lavorazione del legno. Si prega di leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza per garantire una corretta manipolazione e utilizzo, e per comprendere le misure di sicurezza che devono essere seguite.

## **Linee Guida Generali di Sicurezza**

- Assicurati di utilizzare il prodotto in modo sicuro seguendo tutte le istruzioni fornite.
- Sii consapevole dei potenziali rischi associati all'uso di viti per legno, inclusi, ma non limitati a, bordi affilati e rischio di infortuni.
- Conserva sempre le viti in un luogo sicuro, fuori dalla portata di bambini e animali domestici.
- Controlla regolarmente eventuali richiami o avvisi di sicurezza relativi a questo prodotto tramite la piattaforma Safety Gate dell'UE.

## **Precauzioni Specifiche di Sicurezza per l'Uso**

- Indossa l'equipaggiamento di protezione personale (PPE) appropriato, come occhiali di sicurezza e guanti, quando maneggi e installi le viti.
- Utilizza le viti solo per lo scopo previsto; non utilizzarle per applicazioni per cui non sono progettate.
- Evita di utilizzare viti che mostrano segni di danno o usura. Ispeziona ogni vite prima dell'uso.
- Assicurati che la superficie su cui stai avvitando sia stabile e adatta all'applicazione per prevenire incidenti.
- Tieni le dita e altre parti del corpo lontane dalla traiettoria della vite quando utilizzi strumenti per avvitare.

## **Istruzioni per l'Installazione e l'Uso**

### **1. Preparazione:**

- Raccogli tutti gli strumenti necessari, inclusi un cacciavite o un trapano con la dimensione dell'inserto appropriata per le viti.
- Assicurati che l'area di lavoro sia pulita e priva di ostacoli.

### **2. Selezione della Vite Giusta:**

- Scegli la dimensione della vite appropriata in base alle esigenze del tuo progetto. Il kit contiene diverse dimensioni, tra cui:
  - 2x $\frac{1}{4}$ "
  - 2x3/8"
  - 3x3/8"
  - 3x $\frac{1}{2}$ "
  - 4x3/8"
  - 4x $\frac{1}{2}$ "
  - 4x5/8"
  - 4x $\frac{3}{4}$ "
  - 6x3/8"

- 6x $\frac{1}{2}$ "
- 6x5/8"
- 6x $\frac{3}{4}$ "
- 6x1"
- 8x $\frac{1}{2}$ "
- 8x $\frac{3}{4}$ "
- 8x $\frac{3}{4}$ "
- 8x7/8"
- 8x1"

### 3. Installazione:

- Segna la posizione in cui verrà installata la vite.
- Usa un bit per svasare se necessario per creare un foro pilota per la vite.
- Allinea la vite con il foro pilota e inseriscila utilizzando il cacciavite o il trapano. Assicurati che la vite sia a filo con la superficie per evitare sporgenze.

### 4. PostInstallazione:

- Ispeziona l'installazione per assicurarti che tutte le viti siano fissate saldamente.
- Smaltisci in modo sicuro eventuali viti danneggiate o inutilizzabili.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci le viti inutilizzate o danneggiate in conformità con le normative locali.
- Ricicla i materiali di imballaggio dove possibile.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande o preoccupazioni relative alla sicurezza di questo prodotto, si prega di fare riferimento al punto di contatto dell'UE fornito dal produttore. Assicurati sempre di avere i dettagli del prodotto a portata di mano quando cerchi assistenza.

Seguendo queste linee guida, puoi utilizzare in modo sicuro ed efficace il KIT di VITI PER LEGNO A TESTA PIANA IN ACCIAIO NON PLACCATO. Grazie per la tua attenzione alla sicurezza e buon divertimento con i tuoi progetti di lavorazione del legno!

# **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)