

UNPLATED STEEL FLAT HEAD WOOD SCREW KIT - BROWNELLS STEEL FLAT HEAD WOOD SCREW KIT BLUED

[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 briniture 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: [BROWNELLS STEEL FLAT HEAD WOOD SCREW KIT BLUED](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080550000
- N. fab.:
- Dimensioni: -
- Peso della spedizione: 0.499kg
- Altezza di spedizione: 104mm
- Larghezza di spedizione: 135mm
- Lunghezza di spedizione: 272mm
- UPC: 050806015388

Indice

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

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il KIT DI VITI PER LEGNO CON TESTA PIANA IN ACCIAIO NON PLACCATO

Introduzione

Grazie per aver scelto il KIT DI VITI PER LEGNO CON TESTA PIANA IN ACCIAIO NON PLACCATO di BROWNELLS. Questo prodotto è progettato per un uso sicuro ed efficiente nei progetti di lavorazione del legno. Si prega di leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza per garantire una corretta manipolazione e utilizzo, in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti (GPSR) dell'UE.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto venga utilizzato solo per lo scopo previsto.
- Controlla sempre le viti per eventuali difetti o danni prima dell'uso.
- Tieni le viti fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Segui le normative locali riguardanti l'uso di fissaggi nella costruzione e nella lavorazione del legno.
- Riporta eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Rimani informato sugli aggiornamenti dei richiami tramite la piattaforma Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre un adeguato equipaggiamento di protezione individuale (DPI), tra cui occhiali di sicurezza e guanti, quando maneggi le viti.
- Utilizza la dimensione corretta di cacciavite o punta per trapano in base alla dimensione della vite per evitare di rovinarla o romperla.
- Assicurati che la superficie di lavoro sia stabile e sicura prima di iniziare il tuo progetto.
- Evita di stringere eccessivamente le viti, poiché ciò potrebbe danneggiare il materiale da fissare.
- Fai attenzione ai bordi e ai punti appuntiti delle viti durante la manipolazione e l'installazione.
- Conserva le viti in un luogo fresco e asciutto per prevenire ruggine o corrosione.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Raccogli tutti gli strumenti necessari, tra cui un cacciavite o un trapano, un metro e DPI.
- Seleziona la dimensione appropriata della vite per il tuo progetto dal kit.

2. Misurazione e Marcatura:

- Misura e segna il luogo in cui verrà installata la vite.
- Assicurati che l'area segnata sia libera da ostacoli.

3. Foratura (se necessario):

- Se utilizzi materiali duri, preforare un foro pilota alla profondità e al diametro corretti per la dimensione della vite.
- Assicurati che la punta del trapano sia compatibile con la dimensione della vite.

4. Inserimento della Vite:

- Allinea la vite con il foro pilota o la posizione segnata.
- Utilizzando il cacciavite o il trapano, inserisci la vite dritta nel materiale.
- Mantieni una pressione costante per evitare di rovinare la testa della vite.

5. Finitura:

- Assicurati che la vite sia a filo con la superficie del materiale per evitare impigliamenti.
- Se utilizzi più viti, ripeti il processo di misurazione e installazione per ciascuna.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali viti e materiali di imballaggio non utilizzati in conformità con le normative locali sullo smaltimento dei rifiuti.
- Ricicla i materiali di imballaggio quando possibile.
- Non smaltire le viti in un modo che possa comportare un rischio per l'ambiente o la sicurezza pubblica.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per qualsiasi domanda riguardante la sicurezza e l'uso del KIT DI VITI PER LEGNO CON TESTA PIANA IN ACCIAIO NON PLACCATO, si prega di fare riferimento all'imballaggio del prodotto per le informazioni di contatto del produttore o consultare la piattaforma Safety Gate dell'UE per aggiornamenti sulla sicurezza e richiami.

Ti ringraziamo per aver dato priorità alla sicurezza nei tuoi progetti di lavorazione del legno. Goditi l'uso responsabile del tuo KIT DI VITI PER LEGNO CON TESTA PIANA IN ACCIAIO NON PLACCATO!

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