

Kit viti per base di mira - Ricambio viti per basetta di mira testa fillister 6-48 x 5/16" confezione da 12

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

Viti a Testa Scanalata per Tutti i Lavori di Montaggio di Ottiche e Mire

Questo kit è stato estremamente popolare tra i nostri clienti per molti anni. I gunsmith e i rivenditori che si occupano di lavori di mira hanno scoperto di non voler mai farne a meno. Le viti a testa scanalata incluse nel kit coprono almeno il 99% di tutte le esigenze di montaggio per ottiche e mire in ferro. Il Kit Viti è confezionato in una scatola di plastica e contiene 12 viti per ciascuna delle 18 dimensioni più popolari necessarie quando si lavora con ottiche o mire. Include anche un paio di pinzette cromate con mascelle piatte per sollevare facilmente la vite giusta e il nostro pratico Jig Checker/Shortener che rende veloce e semplice la molatura delle viti alla giusta lunghezza. Le viti sono realizzate in acciaio per utensili forgiato ad alta resistenza, presentano teste scanalate e sono temperate e bluate secondo rigorose specifiche.

Suggeriamo che, nel caso sia necessario tagliare e adattare una vite, questa venga trattata con OXPHO-BLUE™ per prevenire la ruggine prima dell'uso, conferendole una finitura blu robusta e altamente resistente alla ruggine, per migliorare l'aspetto e la durata del lavoro. Il kit è disponibile a un risparmio sostanziale rispetto al costo dell'acquisto delle viti singolarmente. È un'opportunità per avere la vite per base mira giusta e difficile da trovare quando ne hai bisogno, per un costo minimo... un vantaggio che si ripagherà continuamente in lavori di riparazione o installazione.



Caratteristiche

- Nome: [Ricambio viti per basetta di mira testa fillister 6-48 x 5/16" confezione da 12](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080535645
- N. fab.: 88103-3
- Dimensioni: Viti a testa cilindrica
- Quantità: 12
- Peso della spedizione: 0.009kg
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 050806015197

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il SIGHT BASE SCREW KIT BROWNELLS 648X5/16" FILLISTER HEAD SIGHT BASE SCREW REFILL 12 PACK](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il SIGHT BASE SCREW KIT BROWNELLS 648X5/16" FILLISTER HEAD SIGHT BASE SCREW REFILL 12 PACK

Introduzione

Grazie per aver scelto il SIGHT BASE SCREW KIT BROWNELLS. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali e informazioni per garantire un uso sicuro di questo prodotto. È importante leggere e comprendere questa guida prima di utilizzare il prodotto per prevenire eventuali incidenti o infortuni.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che tutte le istruzioni di sicurezza siano seguite per ridurre al minimo i rischi.
- Tieni sempre il prodotto fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Ispeziona il kit e il suo contenuto prima dell'uso per garantire che tutto sia in buone condizioni.
- Utilizza il prodotto solo per lo scopo previsto come descritto in questa guida.
- Riporta eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Rimani informato sui richiami di prodotto controllando la piattaforma EU Safety Gate.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Maneggia le viti con attenzione per evitare infortuni causati da bordi affilati.
- Utilizza le pinzette fornite nel kit per raccogliere e manipolare le viti, riducendo il rischio di infortuni alle dita.
- Quando tagli o affili le viti, indossa occhiali protettivi per proteggere gli occhi dai trucioli di metallo.
- Assicurati che il tuo spazio di lavoro sia pulito e organizzato per prevenire incidenti.
- Non utilizzare viti o strumenti danneggiati, poiché possono rappresentare rischi per la sicurezza.
- Tratta sempre le viti tagliate con OXPHOBLUE™ per migliorare la durabilità e la sicurezza.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Raccogli tutti gli strumenti e i materiali necessari prima di iniziare l'installazione.
- Assicurati che l'area di lavoro sia ben illuminata e priva di distrazioni.

2. Utilizzo delle Viti:

- Seleziona la dimensione della vite appropriata dal kit in base alle tue esigenze di montaggio.
- Utilizza le pinzette cromate per raccogliere la vite per l'installazione.
- Allinea la vite con il foro di montaggio e applica una leggera pressione mentre la giri in senso orario.

3. Taglio delle Viti:

- Se una vite deve essere tagliata, utilizza il Jig Checker/Shortener incluso nel kit per regolazioni di lunghezza accurate.
- Dopo il taglio, tratta la vite con OXPHOBLUE™ per prevenire la ruggine.

4. Controlli Finali:

- Una volta installate tutte le viti, ricontrolla ciascuna di esse per assicurarti che siano sicure.
- Evita di stringere eccessivamente le viti in quanto ciò potrebbe danneggiare la mira o l'arma da fuoco.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali viti inutilizzate o danneggiate in conformità con le normative locali.
- Non gettare le viti nei rifiuti domestici normali; utilizza invece strutture di riciclaggio designate o impianti di smaltimento di rifiuti pericolosi, se applicabile.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o ulteriore assistenza riguardo al SIGHT BASE SCREW KIT BROWNELLS, ti invitiamo a fare riferimento alle informazioni di contatto fornite sulla confezione o a visitare il sito web del produttore per ulteriori risorse.

Seguendo queste linee guida e istruzioni di sicurezza, puoi garantire un'esperienza sicura ed efficace con il tuo SIGHT BASE SCREW KIT BROWNELLS. 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 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