

ELLIASON SIGHT ELEVATION SCREW, 6-64 THREAD

The replacement Kensight Elliason? Elevation Screw can be used to replace the screw on both the original Elliason? and those manufactured by Kensight. Specifications: 6-64 Sight Body Dimensions: .330" long; Head: .115" x .210" dia; Threads: .215" x .131" dia.



Attributes

- Name: ELLIASON SIGHT ELEVATION SCREW, 6-64 THREAD
- Manufacturer: KENSIGHT MFG.
- Product no.: 100034481
- Mfr. No.: 840110
- Delivery weight: 0.009kg
- Shipping height: 3mm
- Shipping width: 89mm
- Shipping length: 152mm
- UPC: 755377841106

Table of Contents

- [Startpage](#)
- [English: ELLIASON SIGHT ELEVATION SCREW Safety Instructions](#)
- [Italiano: Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Vite di Elevazione ELLIASON, 664 THREAD](#)

ELLIASON SIGHT ELEVATION SCREW Safety Instructions

Introduction

Thank you for choosing the ELLIASON SIGHT ELEVATION SCREW. This guide provides important safety information, installation instructions, and disposal guidelines to ensure safe use of the product. Please read this guide carefully before using the product.

General Safety Guidelines

- Ensure that the ELLIASON SIGHT ELEVATION SCREW is used only for its intended purpose.
- Keep the product out of reach of children and vulnerable individuals.
- Regularly inspect the product for any signs of wear or damage before each use.
- If you notice any defects, do not use the product and contact the manufacturer for assistance.
- Follow all instructions carefully to avoid accidents and injuries.

Specific Safety Precautions for Use

- Only use the ELLIASON SIGHT ELEVATION SCREW with compatible sight bodies as specified.
- Do not modify or alter the screw in any way.
- Ensure that the screw is securely tightened to prevent it from loosening during use.
- Avoid using excessive force when installing or adjusting the screw to prevent damage.
- If you are unsure about the installation or use, seek assistance from a qualified professional.

Instructions for Installation and Usage

1. Preparation

- Gather all necessary tools for installation, including a screwdriver compatible with the screw head.
- Ensure that the work area is clean and welllit.

2. Installation Steps

- Remove the existing elevation screw from the sight body by turning it counterclockwise.
- Align the new ELLIASON SIGHT ELEVATION SCREW with the threaded hole in the sight body.
- Insert the screw and turn it clockwise to tighten. Ensure it is snug but do not overtighten.
- Verify that the screw is securely in place and that there is no wobbling.

3. Usage Tips

- Adjust the elevation of your sight as needed using the installed screw.
- Regularly check the screw for tightness during use, especially after heavy use or adjustments.

Disposal Instructions

- Dispose of the ELLIASON SIGHT ELEVATION SCREW in accordance with local regulations.
- Do not dispose of the product in general household waste.
- If the product is damaged or no longer needed, consider recycling it if possible.

Contact Information for Further Support

For any safety inquiries, product issues, or to report unsafe conditions, please reach out to the manufacturer or your local safety authority. Always ensure that you have the most current information regarding product safety and recalls.

Thank you for your attention to these safety guidelines. Your safety is our priority.

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Vite di Elevazione ELLIASON, 664 THREAD

Introduzione

Grazie per aver scelto la vite di elevazione ELLIASON SIGHT, 664 THREAD di Kensight. Questo prodotto è progettato per garantire un elevato livello di precisione e affidabilità. Tuttavia, è importante seguire alcune linee guida di sicurezza per garantire un uso corretto e sicuro.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per l'uso previsto.
- Controlla regolarmente il prodotto per segni di usura o danni.
- Non utilizzare il prodotto se presenta segni di deterioramento.
- Conserva il prodotto in un luogo asciutto e sicuro, lontano dalla portata dei bambini.
- Segnala eventuali incidenti o prodotti difettosi alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non forzare mai la vite durante l'installazione o la regolazione.
- Utilizza solo strumenti appropriati e ben mantenuti per l'installazione.
- Assicurati che la vite sia installata correttamente prima di utilizzare l'arma.
- Non utilizzare la vite se non è compatibile con il tuo modello di mira.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurati di avere a disposizione tutti gli strumenti necessari: cacciavite, pinza, ecc.
- Leggi attentamente le istruzioni del produttore della mira prima di procedere.

2. Installazione:

- Rimuovi la vite esistente dalla mira, se presente.
- Inserisci la nuova vite di elevazione ELLIASON, 664 THREAD nel foro designato.
- Utilizza un cacciavite per serrare la vite, evitando di applicare una forza eccessiva.
- Controlla che la vite sia ben fissata e che non ci siano movimenti.

3. Uso:

- Regola la mira secondo le tue preferenze.
- Durante l'uso, controlla regolarmente la stabilità della vite.
- Non tentare di regolare la mira mentre l'arma è in uso.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei prodotti metallici.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente; assicurati di smaltirlo in modo responsabile.
- Contatta il tuo comune per informazioni specifiche sul riciclaggio.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni o domande sulla sicurezza del prodotto, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o un rappresentante autorizzato. Assicurati di avere il numero di modello e altre informazioni pertinenti a portata di mano per facilitare l'assistenza.

Conclusione

Seguendo queste linee guida di sicurezza, puoi garantire un uso sicuro e efficace della vite di elevazione ELLIASON, 664 THREAD. Ricorda sempre di prestare attenzione e di mantenere il prodotto in buone condizioni per garantire la tua sicurezza e quella degli altri.