

# MASTER GUNSMITH SCREW KITS - TACSTAR MASTER GUNSMITH SCREW KIT-142 PIECE KIT

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

Kit di Viti per Armaiolo Master - Kit 142 Contiene 10 viti di ciascuno dei 14 premium viti esagonali da 3/32" per ottiche e basi. Queste viti difficili da trovare sono preferite come sostituzioni antiscivolo per le viti a intaglio. Il set include pinzette e calibro per dimensione filettatura/jig di accorciamento. Il kit contiene: #6-40 Testa a Fillister (3/8, 1/2) #6-40 Testa Ovale (1/4, 3/8) #6-48 Testa a Fillister (1/4, 3/8, 9/16) #6-48 Testa Ovale (1/4, 3/8) #8-40 Testa a Fillister (1/4, 3/8, 1/2) #8-40 Testa Ovale (1/4, 1/2) Kit di Viti per Armaiolo Master - Kit 202 Contiene 10 viti di ciascuno dei 20 formati di premium viti a 6 lobi per ottiche e basi. Queste viti difficili da trovare sono apprezzate per la loro testa di guida antiscivolo. Il kit include pinzette e calibro per dimensione filettatura/jig di accorciamento. Compatibile con tutti i cacciaviti e punte a 6 lobi. Il kit contiene: #6-40 Testa a Fillister 6L-10 (3/8, 1/2) #6-40 Testa Ovale 6L-10 (1/4, 3/8) #6-48 Testa a Fillister 6L-10 (1/4, 3/8, 9/16) #6-48 Testa Ovale 6L-10 (1/4-3/8) #8-40 Testa a Fillister 6L-10 (1/4, 3/8, 1/2) #8-40 Testa Ovale 6L-10 (1/4, 1/2) #8-40 Testa a Fillister 6L-15 (1/4, 3/8, 1/2) #8-40 Testa Ovale 6L-15 (1/4, 3/8, 1/2)



## Caratteristiche

- Nome: [TACSTAR MASTER GUNSMITH SCREW KIT-142 PIECE KIT](#)
- Produttore: [TACSTAR](#)
- N. prodotto: 867000024
- N. fab.: 03058
- Quantità: 142
- Peso della spedizione: 0.272kg
- Altezza di spedizione: 24mm
- Larghezza di spedizione: 118mm
- Lunghezza di spedizione: 176mm
- UPC: 034337030584

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i MASTER GUNSMITH SCREW KITS](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i MASTER GUNSMITH SCREW KITS

## Introduzione

Grazie per aver scelto i MASTER GUNSMITH SCREW KITS di TACSTAR. Questa guida fornisce istruzioni e linee guida di sicurezza essenziali per garantire un uso sicuro di questi prodotti. Si prega di leggere attentamente questo documento per comprendere come utilizzare e mantenere i kit di viti in modo sicuro.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto venga utilizzato solo per il suo scopo previsto.
- Tieni i kit di viti fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Ispeziona i kit di viti per eventuali danni o difetti visibili prima dell'uso.
- Utilizza dispositivi di protezione personale (DPI) appropriati, come occhiali di sicurezza, quando maneggi i chiodi.
- Se sperimenti reazioni avverse o incidenti durante l'uso del prodotto, cerca immediatamente assistenza medica.
- Riporta qualsiasi prodotto non sicuro o incidente alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza sempre la dimensione e il tipo corretto di cacciavite per le viti nel kit per evitare di rovinare o danneggiare le viti.
- Non stringere eccessivamente le viti, poiché ciò potrebbe danneggiare i componenti da fissare.
- Assicurati che l'area di lavoro sia pulita e priva di ingombri per prevenire incidenti.
- Evita di utilizzare viti che mostrano segni di usura o danni.
- Conserva le viti nella loro confezione originale o in un contenitore sicuro per prevenire perdite e danni.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Raccogli tutti gli strumenti necessari, incluso il cacciavite appropriato e il kit di viti.
- Assicurati che l'area di lavoro sia ben illuminata e organizzata.

### 2. Utilizzo delle Viti:

- Seleziona la dimensione della vite appropriata dal kit.
- Allinea la vite con il foro in cui sarà installata.
- Inserisci la vite e ruotala in senso orario utilizzando il cacciavite fino a quando non è ben fissata. Non stringere eccessivamente.

### 3. Utilizzo delle Pinzette e del Calibro per Dimensione Filettatura:

- Utilizza le pinzette fornite per maneggiare le piccole viti per evitare di farle cadere.
- Il calibro per dimensione filettatura può essere utilizzato per controllare la compatibilità delle viti con il tuo progetto.

### 4. Controlli di Sicurezza:

- Dopo l'installazione, controlla che tutte le viti siano sicure e che non ci siano parti allentate.
- Tieni il kit di viti chiuso e conservato correttamente quando non è in uso.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali viti danneggiate o inutilizzabili in conformità con le normative locali sullo smaltimento dei rifiuti.
- Ricicla i materiali di imballaggio dove possibile per ridurre l'impatto ambientale.
- Non smaltire le viti nei normali rifiuti domestici se possono essere riciclate o smaltite attraverso strutture designate.

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

Per ulteriori domande o supporto relativo ai MASTER GUNSMITH SCREW KITS, si prega di fare riferimento ai dettagli di contatto del produttore forniti sulla confezione o nella documentazione del prodotto.

Seguendo queste linee guida e istruzioni di sicurezza, puoi garantire un'esperienza sicura ed efficace con i MASTER GUNSMITH SCREW KITS. 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&nbsp;**

Brownells Italia Srl&nbsp;

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

&nbsp;

### **Sede Operativa Showroom**

Brownells Italia Srl&nbsp;

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

&nbsp;

“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)