

# Inserti esagonali metrici - Punta esagonale metrica (Allen) H52215XM-SD=1.5MM ALLEN

[Utensili per armieri](#) > [Utensili e strumenti per armaiolo](#) > [Set di cacciaviti](#) > [Inserti Magna-Tip](#)

**BROWNELLS METRIC ALLEN HEAD BITS** I bit a brugola metrici Brownells sono strumenti progettati con precisione per soddisfare le esigenze specifiche dei gunsmith e degli appassionati di armi che lavorano con armi da fuoco europee e giapponesi. Questi bit sono realizzati in acciaio temprato, garantendo durata e una vestibilità precisa per le viti esagonali metriche comunemente trovate in queste armi. Caratteristiche principali: Dimensioni metriche complete: Il set include nove bit nelle seguenti dimensioni: 1.5mm, 2mm, 2.5mm, 3mm, 4mm, 5mm, 6mm, 7mm e 8mm, offrendo versatilità per varie applicazioni.

Lavorazione di precisione: Ogni bit è lavorato con precisione per garantire una vestibilità esatta nelle viti esagonali metriche, riducendo al minimo il rischio di danneggiare le teste delle viti durante la manutenzione. Costruzione in acciaio temprato: Realizzati in acciaio temprato, questi bit offrono un'eccezionale resistenza e longevità, resistendo all'uso rigoroso nei compiti di gunsmithing.

Specifiche: Dimensioni dei bit: 1.5mm, 2mm, 2.5mm, 3mm, 4mm, 5mm, 6mm, 7mm, 8mm Materiale: Acciaio temprato Compatibilità: Progettati per adattarsi ai manici Brownells Magna-Tip® e ad altri strumenti standard da  $\frac{1}{4}$ " drive.

Opinioni dei clienti: I nostri clienti apprezzano i bit a brugola metrici Brownells per la loro precisione e durata. L'ampia gamma di dimensioni metriche consente una manutenzione efficace delle armi da fuoco europee e giapponesi, garantendo una vestibilità adeguata e riducendo la probabilità di danneggiare le teste delle viti. La costruzione in acciaio temprato offre fiducia nella longevità degli strumenti, anche sotto un uso frequente. Incorporare i bit a brugola metrici Brownells nel tuo kit di gunsmithing assicura di avere gli strumenti appropriati per eseguire la manutenzione su armi da fuoco con viti esagonali metriche. La loro ingegneria di precisione e costruzione robusta li rendono essenziali per ottenere risultati professionali nella cura delle armi.



## Caratteristiche

- Nome: [Punta esagonale metrica \(Allen\) H52215XM-SD=1.5MM ALLEN](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080118015
- N. fab.: H52215XM
- Colore: -
- Diametro lama: .059
- Maniglia: No Handle
- Materiale: -
- Model Number: 1.5mm
- Numero del bit: H52215XM
- Spessore della lama: .059
- Tipo: Allen
- Peso della spedizione: 0.045kg
- Altezza di spedizione: 3mm
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 050806008762

## **Dettagli dell'elemento**

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per METRIC ALLEN HEAD BITS BROWNELLS](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per METRIC ALLEN HEAD BITS BROWNELLS

## Introduzione

Grazie per aver scelto il set di METRIC ALLEN HEAD BITS BROWNELLS. Questo prodotto è progettato per garantire un utilizzo sicuro e efficace su armi europee e giapponesi. È importante seguire le linee guida di sicurezza per garantire la tua protezione e quella degli altri.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per le applicazioni previste.
- Leggi attentamente tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di persone vulnerabili.
- Non utilizzare il prodotto se presenta segni di danno o usura.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla regolarmente gli aggiornamenti sulle revoche tramite la piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre occhiali protettivi quando utilizzi i bit.
- Utilizza un cacciavite appropriato per evitare slittamenti e infortuni.
- Non applicare troppa forza per evitare di danneggiare il bit o il pezzo di lavoro.
- Evita di utilizzare il prodotto in ambienti umidi o bagnati.
- Non modificare il prodotto in alcun modo.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati di avere un cacciavite compatibile con i bit Allen.
- Controlla che il bit scelto sia della dimensione corretta (in questo caso, 1.5MM).

### 2. Installazione:

- Inserisci il bit Allen nel cacciavite.
- Assicurati che sia ben fissato prima di iniziare a lavorare.

### 3. Uso:

- Posiziona il bit sul dado o sulla vite da serrare.
- Ruota il cacciavite in senso orario per serrare e in senso antiorario per allentare.
- Se il bit non si adatta correttamente, interrompi l'uso e verifica la compatibilità.

### 4. Manutenzione:

- Pulisci i bit dopo l'uso per rimuovere polvere e detriti.
- Conserva i bit in un luogo asciutto e sicuro.

## Istruzioni per il Ritiro

- Non smaltire il prodotto nell'ambiente domestico.
- Segui le normative locali per lo smaltimento dei prodotti non più utilizzabili.

- Contatta un centro di raccolta autorizzato per il corretto smaltimento.

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

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante la sicurezza del prodotto, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o un rappresentante del servizio clienti. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e altre informazioni pertinenti.

Seguendo queste istruzioni e linee guida di sicurezza, puoi utilizzare il METRIC ALLEN HEAD BITS BROWNELLS in modo sicuro e responsabile. Grazie per la tua attenzione alla sicurezza e buon lavoro!

# 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)