

Punzoni magnetici per perni - Punzone magnetico medio per perni

[Utensili per armieri](#) > [Utensili e strumenti per armaiolo](#) > [Punzoni](#)

Tiene i perni a testa tonda (come quelli utilizzati da S&W) quando li si reinserisce nei loro fori. Il modo migliore per prevenire graffi durante il rimontaggio.



Caratteristiche

- Nome: [Punzone magnetico medio per perni](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080242070
- N. fab.: -
- Dimensioni: -
- Materiale: Acciaio
- Tipo: Magnetico
- Peso della spedizione: 0.027kg
- Altezza di spedizione: 1mm
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 050806011465

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il MAGNETIC PIN STARTERS BROWNELLS MEDIUM MAGNETIC PIN STARTER](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il MAGNETIC PIN STARTERS BROWNELLS MEDIUM MAGNETIC PIN STARTER

Introduzione

Grazie per aver scelto il MAGNETIC PIN STARTERS BROWNELLS MEDIUM MAGNETIC PIN STARTER. Questa guida fornisce importanti informazioni sulla sicurezza e sull'uso corretto del prodotto, in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE (GPSR). Leggi attentamente queste istruzioni prima di utilizzare il prodotto per garantire un uso sicuro e efficace.

Linee Guida Generali sulla Sicurezza

- Assicurati che il prodotto sia utilizzato solo per gli scopi previsti.
- Conserva il prodotto in un luogo asciutto e sicuro, lontano dalla portata dei bambini.
- Controlla regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare il prodotto se presenta segni di danneggiamento o usura.
- Segnala eventuali prodotti pericolosi o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla regolarmente gli aggiornamenti sulle revoche dei prodotti sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre occhiali protettivi durante l'uso per proteggere gli occhi da schegge o detriti.
- Assicurati di avere una superficie di lavoro stabile e pulita prima di iniziare.
- Non forzare il prodotto oltre le sue capacità progettate.
- Evita di utilizzare il prodotto in condizioni di umidità o bagnato.
- Non utilizzare il prodotto in presenza di sostanze chimiche aggressive o corrosive.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurati di avere tutti i componenti necessari prima di iniziare.
- Controlla che il prodotto sia in buone condizioni e privo di danni.

2. Utilizzo:

- Inserisci il pin nel foro corrispondente, assicurandoti che sia allineato correttamente.
- Fai attenzione a non danneggiare il foro o il pin durante l'inserimento.
- Utilizza il pin per il rimontaggio, evitando di graffiare le superfici.

3. Rimozione:

- Per rimuovere il pin, afferra saldamente il pin e tira lo delicatamente verso l'esterno.
- Non utilizzare strumenti aggiuntivi per forzare la rimozione del pin.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il prodotto in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente.
- Se il prodotto è danneggiato o non utilizzabile, contatta il centro di smaltimento locale per ulteriori istruzioni.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per domande o dubbi sulla sicurezza del prodotto, contatta il tuo rivenditore o il produttore. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e le informazioni di acquisto.

Ricorda che il rispetto delle linee guida di sicurezza non solo protegge te stesso, ma anche gli altri. Utilizza il MAGNETIC PIN STARTERS BROWNELLS MEDIUM MAGNETIC PIN STARTER in modo responsabile e sicuro.

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