

Supporti per perni a rullo - Portaperne a molla #3, 3/32" (2,4 mm)

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

Punzonatori "Starter" a Punta Cava per Roll Pins

HOLDER PER PERNI A RULLO Gli Holder per Perni a Rullo di Brownells sono strumenti progettati con precisione per mantenere saldamente i perni a rullo in perfetta allineamento durante l'assemblaggio o la manutenzione delle armi, garantendo un'installazione accurata e senza danni. Questi holder sono particolarmente utili per gestire perni piccoli e difficili da afferrare o quelli situati in spazi ristretti. Dimensioni e Specifiche Disponibili: Gli Holder per Perni a Rullo sono disponibili singolarmente o come un set completo da 5 pezzi, adatti a varie dimensioni di perni comunemente incontrati nelle armi: #1 - 1/16" (1.6mm): Intagliato per liberare i mirini posteriori M16/AR-15, facilitando un'installazione più semplice in questi modelli specifici. #2 - 5/64" (2.0mm): Ideale per perni leggermente più grandi, fornendo una presa sicura durante l'installazione. #3 - 3/32" (2.4mm): Adatto per perni di dimensioni medie, garantendo un allineamento preciso. #4 - 1/8" (3.2mm): Progettato per perni più grandi, mantenendo stabilità durante l'inserimento. #5 - 3.5mm (0.138"): Eccellente per mantenere il perno che trattiene il blocco otturatore sulle pistole Sig. Ogni holder è realizzato in acciaio di alta qualità, garantendo durabilità e longevità. Dopo che il perno è stato avviato correttamente utilizzando l'holder, si consiglia di completare l'inserimento con un punzone per perni a rullo per ottenere risultati ottimali. Varianti del Prodotto: Brownells offre questi Holder per Perni a Rullo in versioni standard e premium: Holder per Perni a Rullo Standard: Costruiti in acciaio resistente, questi holder offrono prestazioni affidabili per compiti di gunsmithing generali. Holder per Perni a Rullo Premium: Realizzati in acciaio al carbonio 5160 ad alta resistenza con esecuzione Bainite per una maggiore robustezza. Ogni holder presenta una singola scanalatura nella sezione di presa ed è contrassegnato al laser per una rapida identificazione. Integrare gli Holder per Perni a Rullo di Brownells nel tuo kit di gunsmithing migliora l'efficienza e la precisione, garantendo che i perni a rullo siano installati correttamente senza compromettere l'integrità dei componenti dell'arma.



Caratteristiche

- Nome: [Portaperne a molla #3, 3/32" \(2,4 mm\)](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080685093
- N. fab.:
- Dimensioni: 3/32 pollici
- Materiale: Acciaio
- Tipo: Roll Pin
- Peso della spedizione: 0.025kg
- Altezza di spedizione: 10mm
- Larghezza di spedizione: 84mm
- Lunghezza di spedizione: 152mm
- UPC: 050806017832

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- Pagina iniziale
- ROLL PIN HOLDERS BROWNELLS #3 3/32" (2.4MM) ROLL PIN HOLDER Guida alle Istruzioni di Sicurezza
- Chi siamo

ROLL PIN HOLDERS BROWNELLS #3 3/32" (2.4MM) ROLL PIN HOLDER Guida alle Istruzioni di Sicurezza

Introduzione

Grazie per aver scelto i ROLL PIN HOLDERS BROWNELLS #3. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali e linee guida per garantire un uso sicuro ed efficace del prodotto. Si prega di leggere attentamente questo documento prima di utilizzare il roll pin holder.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto venga utilizzato solo per lo scopo previsto.
- Tenere il roll pin holder fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Ispezionare regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni prima dell'uso.
- Utilizzare dispositivi di protezione individuale (DPI) come occhiali di sicurezza e guanti quando si maneggiano roll pins e strumenti.
- Segnalare eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Assicurarsi sempre che il roll pin sia correttamente allineato prima di iniziare l'installazione.
- Evitare di utilizzare una forza eccessiva durante l'inserimento del roll pin; ciò può portare a danni o infortuni.
- Non utilizzare il roll pin holder se mostra segni di danno o usura.
- Utilizzare il roll pin holder in un'area di lavoro ben illuminata e pulita per prevenire incidenti.
- Assicurarsi che le mani siano asciutte e prive di grasso o olio quando si maneggia il roll pin holder.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Raccogliere tutti gli strumenti e i materiali necessari prima di iniziare.
- Assicurarsi che l'area di lavoro sia pulita e ben illuminata.

2. Utilizzo del Roll Pin Holder:

- Posizionare il roll pin nel supporto, assicurandosi che sia correttamente inserito.
- Allineare il roll pin holder con il foro in cui il pin sarà inserito.
- Premere delicatamente verso il basso per iniziare a inserire il roll pin nel foro.
- Utilizzare un punzone per roll pin per completare l'inserimento del pin, assicurandosi che sia completamente inserito.

3. Cura PostUso:

- Dopo l'uso, pulire il roll pin holder per rimuovere eventuali detriti o residui.
- Conservare il roll pin holder in un luogo sicuro e asciutto, lontano dai bambini.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il roll pin holder secondo le normative locali.
- Non smaltire il prodotto nei rifiuti domestici.

- Se il prodotto è danneggiato oltre la riparazione, considerare opzioni di riciclo se disponibili.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande riguardanti la sicurezza o informazioni sul prodotto, si prega di fare riferimento al punto di contatto dell'UE o al sito web del produttore.

Grazie per aver seguito queste linee guida di sicurezza. La vostra sicurezza e soddisfazione sono le nostre massime priorità.

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