

STAINLESS STEEL ROLL PIN KIT - BROWNELLS 5/64" DIAMETER 3/8" (9.6MM) LENGTH ROLL PINS 36 PACK

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

La crescente popolarità richiede di avere questo assortimento conveniente

Con l'uso crescente dei perni a molla nelle armi, abbiamo cercato un buon assortimento di questi in acciaio inossidabile da offrire. Finalmente l'abbiamo trovato - con 850 perni in 8 diametri e varie lunghezze (vedi sotto). Dovrebbe soddisfare la maggior parte delle esigenze delle armi! Ottimo anche per altri lavori in negozio. Crea jig, attrezzature, o usali per sostituire perni conico, spine, perni a scanalatura, viti di regolazione, ecc. Non scivoleranno o vibreranno fuori. Facili da usare, poiché non richiedono filettatura o nastro. Possono essere tagliati a qualsiasi lunghezza. Usa i Roll Pin Punches per una rimozione positiva e sicura.



Caratteristiche

- Nome: [BROWNELLS 5/64" DIAMETER 3/8" \(9.6MM\) LENGTH ROLL PINS 36 PACK](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080000130
- N. fab.: NONE
- Diametro (in pollici): 5/64
- Quantità: 36
- Peso della spedizione: 0.007kg
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Kit di Perni a Molla in Acciaio Inossidabile](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Kit di Perni a Molla in Acciaio Inossidabile

Introduzione

Grazie per aver scelto il Kit di Perni a Molla in Acciaio Inossidabile di Brownells. Questo prodotto è progettato per fornire un assortimento affidabile di perni a molla per varie applicazioni, inclusi lavori di gunsmithing e attività generali in negozio. Questa guida alle istruzioni di sicurezza delinea informazioni importanti sulla sicurezza e linee guida per l'uso per garantire la vostra sicurezza e l'efficace utilizzo di questo prodotto.

Linee Guida Generali sulla Sicurezza

- Assicuratevi di utilizzare in modo sicuro tutti i prodotti non alimentari, incluso questo kit di perni a molla.
- Sii consapevole dei rischi potenziali associati all'uso dei perni a molla.
- Segui sempre le istruzioni del produttore per una manipolazione e un uso sicuri.
- Tieni questo prodotto fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Controlla regolarmente gli aggiornamenti sui richiami o avvisi di sicurezza tramite la piattaforma EU Safety Gate.

Precauzioni Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre l'equipaggiamento di protezione personale (DPI) appropriato, come occhiali di sicurezza e guanti, quando maneggi i perni a molla e gli attrezzi.
- Ispeziona i perni a molla prima dell'uso per eventuali segni di danni o difetti. Non utilizzare perni danneggiati.
- Evita di utilizzare i perni a molla in applicazioni per cui non sono destinati, poiché ciò potrebbe portare a infortuni o guasti del prodotto.
- Assicuratevi che l'area di lavoro sia pulita, organizzata e ben illuminata per prevenire incidenti.
- Fai attenzione ai bordi affilati dei perni a molla durante l'installazione e la rimozione.
- Utilizza i Roll Pin Punches forniti per l'installazione e la rimozione sicure ed efficaci dei perni a molla.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

- **Preparazione:**
 - Raccogli tutti gli strumenti necessari, inclusi i perni a molla, i Roll Pin Punches e qualsiasi altro attrezzo richiesto.
 - Assicuratevi che lo spazio di lavoro sia pulito e privo di ostacoli.
- **Installazione:**
 - Seleziona il perno a molla della dimensione appropriata per la tua applicazione.
 - Allinea il perno a molla con il foro in cui sarà installato.
 - Utilizza il Roll Pin Punch per colpire delicatamente il perno a molla in posizione. Assicuratevi che sia inserito uniformemente.
- **Rimozione:**
 - Per rimuovere un perno a molla, utilizza il Roll Pin Punch per colpirlo delicatamente dall'altro lato.
 - Assicuratevi di applicare una pressione uniforme per evitare di danneggiare il materiale circostante.
- **Taglio:**
 - Se hai bisogno di tagliare un perno a molla a una lunghezza specifica, utilizza strumenti di taglio appropriati progettati per il metallo.
 - Indossa sempre occhiali di sicurezza quando tagli per proteggere gli occhi dai trucioli di metallo.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali perni a molla danneggiati o non utilizzati in conformità con le normative locali.
- Non smaltire i perni a molla nei normali rifiuti domestici. Controlla con le autorità locali per i metodi di smaltimento appropriati.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per qualsiasi richiesta riguardante la sicurezza o l'uso di questo prodotto, ti preghiamo di fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite sulla confezione o sull'insero del prodotto.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un uso sicuro ed efficace del Kit di Perni a Molla in Acciaio Inossidabile. Dai sempre priorità alla sicurezza e aderisci alle linee guida fornite. Grazie per la tua attenzione a queste importanti misure di 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

Brownells Italia Srl

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

Sede Operativa

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

Showroom

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

Orari: dal lunedì al venerdì 9 - 12 / 14 - 17

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

“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