

KIT DI SPINE A RULLO NERE - Ricarica per perni a rullo 5/64" diam., lunghezza 1/2" (12,7 mm) confezione da 36

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

La crescente popolarità richiede che tu abbia questo comodo assortimento

Con l'aumento dell'uso dei roll pins nelle armi, abbiamo cercato un buon assortimento di questi in finitura acciaio nero da offrire. Finalmente l'abbiamo trovato - con 850 pin in 8 diametri e varie lunghezze (vedi sotto). Dovrebbe soddisfare la maggior parte delle esigenze delle armi! Ottimo anche per altri lavori in officina. Realizza jig, supporti o usali per sostituire i taper pins, i perni, i groove pins, i set screws, ecc. Non scivoleranno né vibreranno fuori. Facili da usare, non richiedono filettatura o nastro. Possono essere tagliati a qualsiasi lunghezza; possono essere blued o placcati. Usa i Roll Pin Punches per una rimozione positiva e sicura.



Caratteristiche

- Nome: [Ricarica per perni a rullo 5/64" diam., lunghezza 1/2" \(12,7 mm\) confezione da 36](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080520500
- N. fab.: TP564-12
- Diametro (in pollici): 5/64
- Quantità: 36
- Peso della spedizione: 0.009kg
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 050806010482

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [BLACK ROLL PIN KIT BROWNELLS ROLL PIN REFILL Istruzioni di Sicurezza](#)
- [Chi siamo](#)

BLACK ROLL PIN KIT BROWNELLS ROLL PIN REFILL Istruzioni di Sicurezza

Introduzione

Grazie per aver scelto il BLACK ROLL PIN KIT BROWNELLS ROLL PIN REFILL. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire un uso sicuro del prodotto. Si prega di leggere attentamente questo documento per comprendere le linee guida di sicurezza e come utilizzare i roll pins in modo efficace.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Utilizzare sempre i roll pins secondo le istruzioni del produttore per evitare incidenti.
- Tenere i roll pins fuori dalla portata dei bambini per prevenire rischi di soffocamento.
- Ispezionare i roll pins prima dell'uso. Non utilizzare pin danneggiati o deformati.
- Assicurarsi che l'area di lavoro sia pulita e priva di pericoli per prevenire incidenti durante l'uso.
- Indossare l'equipaggiamento di protezione personale (PPE) appropriato, come occhiali di sicurezza e guanti, quando si maneggiano e si installano i roll pins.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non utilizzare i roll pins per scopi diversi da quelli previsti.
- Evitare di applicare una forza eccessiva durante l'installazione dei roll pins per prevenire infortuni o danni al pezzo di lavoro.
- Assicurarsi di utilizzare la dimensione corretta del roll pin per la propria applicazione per evitare adattamenti inappropriati.
- Se si riscontrano difficoltà durante l'installazione, fermarsi e valutare la situazione prima di procedere.
- Mantenere le dita e altre parti del corpo lontane dalla traiettoria del pin durante l'installazione per evitare infortuni.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Raccogliere tutti gli strumenti e i materiali necessari prima di iniziare l'installazione.
- Assicurarsi che il pezzo di lavoro sia stabile e sicuro.

2. Selezione del Roll Pin Corretto:

- Scegliere la dimensione appropriata del roll pin in base alle proprie esigenze. Questo kit include:
 - pin di diametro 1/16" (1,6mm)
 - pin di diametro 5/64" (2mm)
 - pin di diametro 3/32" (2,4mm)
 - pin di diametro 1/8" (3,2mm)
 - pin di diametro 5/32" (2mm)
 - pin di diametro 3/16" (4,8mm)
 - pin di diametro 7/32" (5,6mm)
 - pin di diametro 1/4" (6,3mm)

3. Passaggi di Installazione:

- Allineare il roll pin con il foro nel pezzo di lavoro.
- Utilizzando uno strumento adeguato (ad esempio, un martello o un punzone), colpire delicatamente il roll pin in posizione.

- Assicurarsi che il pin sia ben posizionato e a filo con la superficie del pezzo di lavoro.
- Non colpire il roll pin con eccessiva forza, poiché ciò potrebbe causare danni.

4. PostInstallazione:

- Ispezionare l'installazione per garantire che il roll pin sia sicuro.
- Pulire l'area di lavoro e smaltire eventuali detriti in modo sicuro.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire eventuali roll pins danneggiati o inutilizzati in conformità con le normative locali sullo smaltimento dei rifiuti.
- Non smaltire i roll pins nei rifiuti domestici se sono considerati materiali pericolosi nella propria area.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per eventuali domande riguardanti la sicurezza o l'uso del prodotto, si prega di fare riferimento ai dettagli di contatto del produttore forniti con l'imballaggio del prodotto.

Conclusione

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, è possibile garantire un'esperienza sicura ed efficace con il BLACK ROLL PIN KIT BROWNELLS ROLL PIN REFILL. Dare sempre priorità alla sicurezza e consultare questa guida ogni volta che si necessita di assistenza. Grazie per la vostra attenzione a queste importanti linee guida 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 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