

Anello di bloccaggio per die a bullone trasversale - Anelli di bloccaggio per matrici con perno traverso, acciaio inossidabile, confezione da 3

[Ricarica](#) > [Reloading dies](#) > [Parti di ricambio](#)

Gli anelli di bloccaggio Cross Bolt Die di Sinclair sono realizzati in acciaio inossidabile e si adattano a tutti i dies di ricarica standard 7/8-14 o accessori montati su pressa. Le superfici degli anelli di bloccaggio sono fresate piatte e parallele, e il design a bullone incrociato senza vite di bloccaggio che tocca le filettature del die è preferito dalla maggior parte dei ricaricatori esperti. Abbiamo incorporato un bullone esagonale più grande (7/64" esagonale) ma progettato la recessione del bullone incrociato in modo che la testa esagonale non sporga dal contorno dell'anello di bloccaggio. Funziona con la pressa Forster CO-AX.



Caratteristiche

- Nome: [Anelli di bloccaggio per matrici con perno traverso, acciaio inossidabile, confezione da 3](#)
- Produttore: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- N. prodotto: 749011547
- N. fab.:
- Tipo: Chiavi per anelli matrici
- Peso della spedizione: 0.113kg
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- Pagina iniziale
- Guida alle Istruzioni di Sicurezza per CROSS BOLT DIE LOCK RING
- Chi siamo

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per CROSS BOLT DIE LOCK RING

Introduzione

Grazie per aver scelto il Sinclair Cross Bolt Die Lock Ring. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali e informazioni sull'uso per garantire un'esperienza sicura ed efficace con il tuo prodotto. Si prega di leggere attentamente questa guida prima dell'uso.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che tutte le linee guida di sicurezza siano seguite per prevenire incidenti e infortuni.
- Controlla sempre il prodotto per eventuali danni visibili prima dell'uso. Non utilizzare se danneggiato.
- Tieni il prodotto fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Utilizza il prodotto solo per lo scopo previsto come descritto in questa guida.
- Conserva il prodotto in un luogo asciutto e sicuro quando non in uso.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre l'equipaggiamento di protezione personale (PPE) appropriato, come occhiali di sicurezza e guanti, quando utilizzi attrezzature di ricarica.
- Assicurati che il tuo spazio di lavoro sia pulito e privo di ostacoli per evitare incidenti.
- Non superare i limiti di carico raccomandati dal produttore quando utilizzi il die lock ring.
- Fai attenzione quando maneggi strumenti e attrezzature per evitare tagli o infortuni.
- Non modificare il prodotto in alcun modo, poiché ciò potrebbe compromettere la sicurezza e la funzionalità.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione:

- Assicurati che il tuo die di ricarica o accessorio montato sulla pressa sia pulito e privo di detriti.
- Allinea il Sinclair Cross Bolt Die Lock Ring con le filettature del die.
- Stringi a mano il lock ring sul die fino a farlo aderire. Non stringere eccessivamente.
- Utilizza il bullone esagonale più grande (7/64" esagonale) per fissare ulteriormente il lock ring se necessario, assicurandoti che la testa esagonale non sporga dal contorno del lock ring.

2. Uso:

- Quando utilizzi il lock ring con la pressa Forster COAX, seguì le istruzioni del produttore per garantire la compatibilità.
- Controlla regolarmente la tenuta del lock ring durante l'uso per assicurarti che rimanga sicuro.
- Se noti usura o danni insoliti, interrompi immediatamente l'uso e ispeziona il prodotto.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il prodotto in conformità con le normative locali per il riciclaggio dei metalli.
- Non smaltire il prodotto nei rifiuti domestici normali.
- Assicurati che tutti i componenti siano smaltiti in modo sicuro per prevenire danni ambientali.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande sulla sicurezza o supporto aggiuntivo riguardo al Sinclair Cross Bolt Die Lock Ring, si prega di fare riferimento all'imballaggio del prodotto o visitare il sito web del produttore per i dettagli di contatto.

Si prega di ricordare di segnalare eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti e di controllare gli aggiornamenti sulle revoche sulla piattaforma Safety Gate dell'UE. La tua sicurezza è la nostra priorità. Grazie per la tua attenzione a queste importanti linee guida.

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