

Dado autobloccante in acciaio inox - Dado di bloccaggio in acciaio inossidabile con vite di fermo

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

Prodotto da L.E. Wilson, questo dado di bloccaggio in acciaio inossidabile con vite di bloccaggio consente agli utenti di fissare le proprie die di ricarica in posizione, in modo da poterle rimuovere dalla pressa e reinserirle senza dover ripristinare la profondità. Si adatta a filettature 7/8"-14, che sono standard sulla maggior parte delle die di ricarica.



Caratteristiche

- Nome: [Dado di bloccaggio in acciaio inossidabile con vite di fermo](#)
- Produttore: [L.E. WILSON](#)
- N. prodotto: 749016627
- N. fab.: FLP-SSNT
- Peso della spedizione: 0.005kg
- Altezza di spedizione: 25mm
- Larghezza di spedizione: 25mm
- Lunghezza di spedizione: 25mm
- UPC: 815145029737

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Dado di Bloccaggio in Acciaio Inossidabile L.E. Wilson con Vite di Bloccaggio](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Dado di Bloccaggio in Acciaio Inossidabile L.E. Wilson con Vite di Bloccaggio

Introduzione

Grazie per aver scelto il Dado di Bloccaggio in Acciaio Inossidabile L.E. Wilson con Vite di Bloccaggio. Questo prodotto è progettato per bloccare saldamente le tue die di ricarica in posizione, consentendo una facile rimozione e reinserimento senza necessità di ripristino della profondità. Ti preghiamo di leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza per garantire un uso sicuro ed efficace del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di essere familiare con il funzionamento della tua pressa per ricarica prima di utilizzare il dado di bloccaggio.
- Indossa sempre dispositivi di protezione individuale appropriati, inclusi occhiali di sicurezza, quando lavori con attrezzature per la ricarica.
- Tieni il dado di bloccaggio e le die di ricarica fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Ispeziona regolarmente il dado di bloccaggio per eventuali segni di usura o danni prima di ogni utilizzo.
- Se noti difetti o se il dado di bloccaggio non funziona come previsto, interrompi immediatamente l'uso e cerca assistenza.

Precauzioni Specifiche di Sicurezza per l'Uso

- Assicurati sempre che il dado di bloccaggio sia serrato in modo sicuro prima di iniziare il tuo processo di ricarica per prevenire allentamenti accidentali.
- Non utilizzare una forza eccessiva quando stringi il dado di bloccaggio, poiché ciò potrebbe causare danni.
- Evita di utilizzare il dado di bloccaggio con die di ricarica che non sono compatibili con filettature 7/8"14.
- Non modificare il dado di bloccaggio né tentare di ripararlo se danneggiato; sostituiscelo con uno nuovo.
- Fai attenzione quando maneggi strumenti e attrezzature durante la ricarica per prevenire infortuni.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione:

- Assicurati che la pressa per ricarica sia spenta e scollegata.
- Seleziona la die di ricarica appropriata che si adatta alle filettature 7/8"14.
- Avvita la die di ricarica nella pressa fino a quando non è ben serrata.
- Posiziona il dado di bloccaggio in acciaio inossidabile sulla die di ricarica e stringilo a mano in modo sicuro.
- Usa una chiave per stringere ulteriormente il dado di bloccaggio, assicurandoti che sia sicuro ma non eccessivamente serrato.

2. Uso:

- Una volta installato il dado di bloccaggio, puoi procedere con il tuo processo di ricarica secondo le tue istruzioni specifiche.
- Se hai bisogno di rimuovere la die di ricarica, basta allentare il dado di bloccaggio e svitare la die dalla pressa.
- Per reinserire la die, segui nuovamente i passaggi di installazione, assicurandoti che il dado di bloccaggio sia serrato in modo sicuro.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il dado di bloccaggio in conformità alle normative locali per i rifiuti metallici.
- Non smaltire il dado di bloccaggio nei normali rifiuti domestici.
- Se il dado di bloccaggio è danneggiato o non più utilizzabile, considera di riciclarlo presso un impianto designato.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per qualsiasi domanda riguardante la sicurezza o le prestazioni del Dado di Bloccaggio in Acciaio Inossidabile L.E. Wilson con Vite di Bloccaggio, ti preghiamo di fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite sulla confezione o nella documentazione del prodotto.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, contribuirai a garantire un'esperienza di ricarica sicura ed efficace. Prioritizza sempre la sicurezza e rimani informato sull'uso corretto della tua attrezzatura.

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