

Dadi di seduta ULTRA™ micrometrici - Matrice di centraggio micrometrica per 243 WINCHESTER

[Ricarica](#) > [Reloading dies](#) > [Dies per carabina](#)

I dies di ricarica Forster sono di eccellente qualità e offrono al ricaricatore la possibilità di produrre munizioni concentriche più e più volte. Ogni die è realizzato in acciaio di altissima qualità, accuratamente lavorato con tolleranze molto ridotte. I dies sono lucidati a mano sia prima che dopo il processo di tempra per garantire una finitura extra fine. Tutti i dies di ricarica Forster presentano il loro anello di bloccaggio Forster Cross Bolt Die Locking Ring, che stringe le due estremità dell'anello diviso invece di serrare una vite direttamente nelle filettature del die. Il Forster Ultra Seater include tutte le caratteristiche del Forster Bench Rest Seater Die sopra, oltre a una regolazione micrometrica ultra precisa. Questa regolazione micrometrica consente di regolare la profondità di seduta del proiettile in incrementi di .0005 pollici fino a .001 pollici, e rende facile il cambio dei proiettili: basta tornare all'impostazione precedente registrata. I Forster Ultra Seaters rendono semplice la messa a punto dei tuoi proiettili con le righe della tua rigatura.



Caratteristiche

- Nome: [Matrice di centraggio micrometrica per 243 WINCHESTER](#)
- Produttore: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N. prodotto: 749006826
- N. fab.: U00034
- Cartuccia: 243 Winchester
- Diametro (in pollici): -
- Matrice tipo: Bullet Seating Dies
- Peso della spedizione: 0.499kg
- Altezza di spedizione: 53mm
- Larghezza di spedizione: 135mm
- Lunghezza di spedizione: 218mm
- UPC: 757253006401

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES FORSTER PRODUCTS, INC. Guida alle Istruzioni di Sicurezza](#)
- [Chi siamo](#)

ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES FORSTER PRODUCTS, INC. Guida alle Istruzioni di Sicurezza

Introduzione

Grazie per aver scelto i dies ULTRA™ MICROMETER SEATER di Forster Products, Inc. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire un uso sicuro ed efficace di questo prodotto. Si prega di leggere attentamente questo documento prima di utilizzare il prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto venga utilizzato solo per il suo scopo previsto, ovvero per il caricamento di proiettili nelle applicazioni di ricarica.
- Indossa sempre equipaggiamento di sicurezza adeguato, inclusi occhiali protettivi, quando utilizzi attrezzature di ricarica.
- Tieni il prodotto fuori dalla portata dei bambini e di persone non autorizzate.
- Ispeziona regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni prima dell'uso.
- Segui tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti l'uso delle attrezzature di ricarica.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Evitare il Sovraccarico:** Non superare le specifiche raccomandate per la profondità di seduta dei proiettili. Il sovraccarico può causare malfunzionamenti o incidenti.
- **Usa Strumenti Adeguati:** Utilizza solo strumenti specificamente progettati per l'uso con i dies di ricarica. Strumenti inappropriati possono portare a incidenti.
- **Mantenere la Pulizia:** Mantieni l'area di lavoro e il prodotto puliti. Polvere e detriti possono influenzare le prestazioni e la sicurezza dell'attrezzatura.
- **Segui le Istruzioni del Produttore:** Aderisci sempre alle istruzioni fornite da Forster Products, Inc. per l'uso sicuro dei dies ULTRA™ MICROMETER SEATER.
- **Conserva in Sicurezza:** Quando non in uso, conserva il prodotto in un luogo sicuro per prevenire accessi non autorizzati o incidenti.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione:

- Assicurati che la tua pressa per ricarica sia compatibile con i dies Forster.
- Pulisci il die e la pressa prima dell'installazione per rimuovere eventuali detriti.
- Avvita il die nella pressa fino a quando non è saldamente in posizione, ma non stringere eccessivamente.

2. Uso:

- Regola il micrometro alla profondità di seduta del proiettile desiderata. La regolazione può essere effettuata in incrementi di .0005 pollici fino a .001 pollici.
- Posiziona un bossolo nella pressa e assicurati che sia posizionato correttamente.
- Inserisci il proiettile nella bocca del bossolo e abbassa il pistone per sedere il proiettile.
- Controlla la profondità di seduta con un calibro per garantire precisione.
- Ripeti il processo per ulteriori cartucce, regolando il micrometro secondo necessità.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali componenti inutilizzati o danneggiati in conformità con le normative locali.
- Non smaltire il prodotto nei rifiuti domestici normali. Contatta invece l'autorità locale per la gestione dei rifiuti per i metodi di smaltimento appropriati.
- Assicurati che eventuali materiali pericolosi siano gestiti e smaltiti in sicurezza.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardanti i dies ULTRA™ MICROMETER SEATER, ti invitiamo a consultare il sito web di Forster Products, Inc. o il tuo distributore locale per ulteriore supporto. Possono fornire ulteriori informazioni e assistenza riguardo alla sicurezza e all'uso del prodotto.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un'esperienza di ricarica sicura ed efficiente. 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