

# **Dies di ricalibratura a piena lunghezza - Matrice di ricalibratura full-length, 22-250 REM**

[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 ripetutamente. Ogni die è realizzato in acciaio di altissima qualità, lavorato con precisione a tolleranze molto strette. 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 stringere una vite direttamente nelle filettature del die. I Forster Full Length Sizing Dies sono dotati del pulsante E-Z Out Expander, che aiuta a mantenere i colli delle cartucce concentrici durante l'operazione di espansione del collo. È posizionato più in alto nell'area del collo rispetto alla maggior parte degli altri dies. Questo fornisce supporto e mantiene l'asse del collo e della cartuccia allineati mentre la cartuccia viene estratta dal die.



## **Caratteristiche**

- Nome: [Matrice di ricalibratura full-length, 22-250 REM](#)
- Produttore: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N. prodotto: 749004848
- N. fab.: 005221
- Cartuccia: 22-250 Remington
- Diametro (in pollici): -
- Matrice tipo: Full Length Sizing Dies
- Peso della spedizione: 0.454kg
- Altezza di spedizione: 56mm
- Larghezza di spedizione: 135mm
- Lunghezza di spedizione: 218mm
- UPC: 757253000805

## **Dettagli dell'elemento**

Made in Usa

# Indice

- Pagina iniziale
- Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i Dies di Ricarica Forster Full Length Sizing
- Chi siamo

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i Dies di Ricarica Forster Full Length Sizing

## Introduzione

Grazie per aver scelto i Dies di Ricarica Forster Full Length Sizing. Questa guida fornisce informazioni essenziali sulla sicurezza e istruzioni per garantire un uso sicuro ed efficace dei tuoi dies di ricarica. Ti preghiamo di leggere attentamente questa guida prima di utilizzare il prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di essere a conoscenza delle corrette procedure di maneggio e utilizzo delle attrezzature di ricarica.
- Indossa sempre l'equipaggiamento di sicurezza appropriato, inclusi occhiali protettivi e guanti, durante la ricarica delle munizioni.
- Mantieni il tuo spazio di lavoro pulito e organizzato per prevenire incidenti.
- Conserva i dies di ricarica e i componenti in un luogo sicuro, fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Segui tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti la ricarica e lo stoccaggio delle munizioni.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Utilizzo

- Controlla sempre i tuoi dies per eventuali danni o usura prima dell'uso. Non utilizzare dies danneggiati.
- Assicurati che la tua pressa di ricarica sia montata saldamente e stabile prima dell'operazione.
- Utilizza solo i componenti e i materiali raccomandati specificati per i Dies di Ricarica Forster Full Length Sizing.
- Evita di stringere eccessivamente il die nella pressa, poiché ciò potrebbe causare danni o malfunzionamenti.
- Fai attenzione al potenziale di esposizione al piombo quando maneggi componenti a base di piombo. Lava bene le mani dopo il maneggio.
- Se senti rumori insoliti o resistenza durante l'operazione, fermati immediatamente e ispeziona l'attrezzatura.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Utilizzo

### 1. Installazione del Die:

- Rimuovi il die dalla confezione e controlla eventuali danni visibili.
- Inserisci il die nella pressa di ricarica e fissalo utilizzando l'anello di bloccaggio Forster Cross Bolt.
- Regola il die nella posizione desiderata secondo le tue esigenze di ricarica.

### 2. Utilizzo del Die:

- Prepara i tuoi bossoli pulendoli e ispezionandoli per difetti.
- Inserisci un bossolo nel die e assicurati che sia posizionato correttamente.
- Aziona la pressa di ricarica lentamente e con costanza, applicando una pressione uniforme.
- Dopo la dimensionatura, rimuovi il bossolo dal die e controllalo per la corretta dimensionatura.

### 3. Pulsante EZ Out Expander:

- Il pulsante EZ Out Expander deve essere posizionato nell'area del collo del bossolo per mantenere la concentricità.
- Assicurati che il pulsante espansore sia pulito e privo di detriti per un'ottima prestazione.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali dies di ricarica danneggiati o usurati in conformità con le normative locali.
- Non smaltire i componenti delle munizioni nei rifiuti domestici normali. Segui le linee guida locali per lo smaltimento dei rifiuti pericolosi.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda sulla sicurezza o supporto aggiuntivo riguardante i Dies di Ricarica Forster Full Length Sizing, ti preghiamo di contattare direttamente il produttore. Assicurati di avere a disposizione i dettagli del prodotto per una risposta più efficiente.

Seguendo queste linee guida e istruzioni, puoi garantire un'esperienza di ricarica sicura ed efficace con i tuoi Dies di Ricarica Forster Full Length Sizing. Grazie per aver prioritizzato la sicurezza nelle tue pratiche di ricarica.

# **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](http://www.brownells.it)