

# **Dies di ricalibratura a piena lunghezza - Matrice di ricalibratura a piena lunghezza, 6X47MM LAPUA**

[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 a piena lunghezza, 6X47MM LAPUA](#)
- Produttore: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N. prodotto: 749004850
- N. fab.: 005265
- Cartuccia: 6 x 47 Lapua
- Diametro (in pollici): -
- Matrice tipo: Full Length Sizing Dies
- Peso della spedizione: 0.408kg
- Altezza di spedizione: 53mm
- Larghezza di spedizione: 135mm
- Lunghezza di spedizione: 216mm
- UPC: 757253999253

## **Dettagli dell'elemento**

Made in Usa

# Indice

- Pagina iniziale
- ISTRUZIONI DI SICUREZZA PER I FULL LENGTH SIZING DIES
- Chi siamo

# ISTRUZIONI DI SICUREZZA PER I FULL LENGTH SIZING DIES

## Introduzione

Grazie per aver acquistato il Forster Full Length Sizing Die, 6x47mm Lapua. Questa guida fornisce informazioni di sicurezza essenziali e istruzioni per garantire un uso sicuro ed efficace del prodotto. È fondamentale seguire queste linee guida per ridurre al minimo i rischi e migliorare la tua esperienza di ricarica.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Leggi e comprendi sempre il manuale del prodotto prima dell'uso.
- Assicurati che l'area di ricarica sia ben ventilata e priva di distrazioni.
- Tieni l'attrezzatura di ricarica fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Indossa un adeguato equipaggiamento di protezione personale (PPE), come occhiali di sicurezza e guanti, quando maneggi i dies e i materiali di ricarica.
- Ispeziona regolarmente il die per segni di usura o danni. Non utilizzare un die danneggiato.
- Conserva il die in un luogo sicuro quando non è in uso per prevenire incidenti.
- Segui tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti la ricarica di munizioni.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Assicurati che il die sia compatibile con la cartuccia specifica che stai utilizzando (6x47mm Lapua).
- Utilizza sempre il die in conformità con le istruzioni del produttore.
- Non superare le specifiche di carico raccomandate durante la ricarica delle munizioni.
- Fai attenzione quando maneggi i primer e la polvere; questi materiali possono essere pericolosi.
- Utilizza correttamente il pulsante EZ Out Expander per mantenere la concentricità del collo della cartuccia durante l'operazione di espansione del collo.
- Tieni le dita e le mani lontane dalle parti in movimento durante l'operazione.
- Se riscontri resistenza o difficoltà insolite durante l'uso del die, fermati immediatamente e ispeziona per eventuali ostruzioni o problemi.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione:

- Fissa il die nella pressa di ricarica secondo le istruzioni del produttore.
- Assicurati che il die sia serrato correttamente per evitare movimenti durante l'uso.
- Regola l'altezza del die per corrispondere alle specifiche per la cartuccia 6x47mm Lapua.

### 2. Uso:

- Inizia il processo di ricarica preparando i tuoi casi di ottone.
- Inserisci il caso nel die e assicurati che sia posizionato correttamente.
- Utilizza la maniglia della pressa di ricarica per applicare pressione e ridimensionare il caso.
- Dopo il ridimensionamento, controlla le dimensioni del caso per assicurarti che soddisfino le specifiche.
- Ripeti il processo per ciascun caso secondo necessità.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali dies danneggiati o rotti secondo le normative locali.
- Non gettare via primer o polvere usati senza seguire specifiche linee guida per lo smaltimento dei rifiuti.

pericolosi.

- Contatta l'autorità locale per la gestione dei rifiuti per metodi di smaltimento appropriati per i materiali di ricarica.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda riguardante la sicurezza o l'uso del prodotto, ti preghiamo di fare riferimento alle informazioni di contatto fornite sulla confezione del prodotto o di visitare il sito ufficiale del produttore.

Seguendo queste istruzioni e linee guida di sicurezza, puoi garantire un'esperienza di ricarica sicura ed efficace con il tuo Forster Full Length Sizing Die. Dai sempre priorità alla sicurezza e rimani informato sulle migliori pratiche nella 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)