

# FULL LENGTH SIZING DIES - FORSTER PRODUCTS, INC. 28 NOSLER

## FULL LENGTH SIZING DIE

[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: [FORSTER PRODUCTS, INC. 28 NOSLER FULL LENGTH SIZING DIE](#)
- Produttore: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N. prodotto: 319000087
- N. fab.: 005525
- Cartuccia: 28 Nosler
- Diametro (in pollici): -
- Matrice tipo: Full Length Sizing Die
- Peso della spedizione: 0.24kg
- Altezza di spedizione: 51mm
- Larghezza di spedizione: 51mm
- Lunghezza di spedizione: 178mm
- UPC: 757253991721

### Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i Dies di Ricarica Forster](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i Dies di Ricarica Forster

## Introduzione

Grazie per aver scelto i Dies di Ricarica Forster. Questo manuale fornisce istruzioni essenziali per garantire un utilizzo sicuro e corretto del prodotto. È importante seguire tutte le linee guida di sicurezza e le istruzioni per evitare incidenti e garantire la massima efficienza durante il ricaricamento delle munizioni.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il tuo spazio di lavoro sia pulito e ben illuminato.
- Indossa sempre occhiali protettivi e guanti durante l'uso.
- Mantieni i dies e gli strumenti di ricarica lontano dalla portata di bambini e animali domestici.
- Non utilizzare il prodotto se danneggiato o difettoso.
- Segui sempre le istruzioni del produttore per l'uso e la manutenzione.
- Non superare le raccomandazioni di carico per le munizioni.
- In caso di malfunzionamenti o incidenti, contatta le autorità competenti e riporta il problema.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Controlla sempre che il die sia correttamente installato prima di iniziare il processo di ricarica.
- Utilizza solo componenti e materiali raccomandati dal produttore.
- Non forzare mai il die durante l'uso; se incontri resistenza, interrompi l'operazione e verifica eventuali problemi.
- Assicurati che il pulsante EZ Out Expander sia posizionato correttamente per mantenere la concentricità delle cartucce.
- Evita di lavorare in ambienti umidi o bagnati, poiché l'umidità può compromettere la qualità dei materiali.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione del Die:

- Rimuovi il die dalla confezione e controlla che non ci siano danni visibili.
- Avvia il die nel tuo pressa di ricarica, assicurandoti che sia fissato saldamente.
- Regola l'altezza del die in base alle specifiche della tua cartuccia.

### 2. Utilizzo del Die:

- Inserisci la cartuccia nel die e assicurati che sia allineata correttamente.
- Attiva il meccanismo della pressa per avviare il processo di ricarica.
- Monitora il processo per assicurarti che non ci siano inceppamenti o problemi.

### 3. Manutenzione del Die:

- Pulisci il die regolarmente per rimuovere residui di polvere e altri contaminanti.
- Controlla periodicamente il die per segni di usura o danni.
- Riponi il die in un luogo asciutto e sicuro quando non è in uso.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali di ricarica e dei componenti del die.
- Non gettare i dies o i materiali di ricarica nei rifiuti domestici.
- Contatta un centro di raccolta locale per informazioni sullo smaltimento sicuro dei materiali pericolosi.

## Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, consultare le linee guida fornite dal produttore o contattare il punto di contatto dell'UE per le domande sulla sicurezza. Assicurati di avere il numero del modello e la prova di acquisto a portata di mano quando richiedi assistenza.

Ricorda che la sicurezza è fondamentale durante il ricaricamento delle munizioni. Segui queste istruzioni e mantieni un ambiente di lavoro sicuro per te e per gli altri.

# **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**

Brownells Italia Srl 

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

### **Sede Operativa Showroom**

Brownells Italia Srl 

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

"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)