

# Dadi ricalibratori a piena lunghezza con bussola - L.E. WILSON 8.6 BLACKOUT FULL LENGTH SIZING DIE

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

Il dies di dimensionamento completo tipo bushing della Wilson. Questo dies ti permetterà di dimensionare il collo della cartuccia secondo la tensione desiderata, insieme a dimensionare il resto del corpo della cartuccia contemporaneamente. Il dies include una asta di decapping regolabile in profondità. È incluso un punzone di decapping extra. Questi dies non contengono un espansore. Realizzati in acciaio di alta qualità trattato termicamente. Questi dies a bushing a lunghezza completa imitano il dimensionamento del collo dei dies di dimensionamento del collo della Wilson e sono progettati per lasciare 3/16" nella parte inferiore del collo della cartuccia non dimensionato, una pratica che molti tiratori preferiscono e trovano più accurata rispetto al dimensionamento dell'intero collo. Realizzati con materiale di alta qualità - induriti secondo le specifiche L.E. Wilson, più duri di un bullone di grado 8. Bushings intercambiabili. Dimensioni standard per presse di ricarica da 7/8 di pollice. Dimensioni della spalla e del corpo. Parti in acciaio inossidabile per una finitura durevole e di lunga durata. Durevole e preciso. Dado di bloccaggio prodotto da L.E. Wilson - spessore di .225" dal bordo interno al bordo esterno più esterno, .270" di altezza e 1.250" di larghezza totale OD. Il bushing del collo è venduto separatamente; suggeriamo di utilizzare i bushing del collo L.E. Wilson, ma anche i bushing Redding si adatteranno.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Caratteristiche

- Nome: [L.E. WILSON 8.6 BLACKOUT FULL LENGTH SIZING DIE](#)
- Produttore: [L.E. WILSON](#)
- N. prodotto: 430116140
- N. fab.: FLD-86B0
- Cartuccia: 8.6 Blackout
- Matrice tipo: Full Length Sizing Die
- Peso della spedizione: 0.277kg
- Altezza di spedizione: 51mm
- Larghezza di spedizione: 51mm
- Lunghezza di spedizione: 152mm
- UPC: 815145029799

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza del Prodotto](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza del Prodotto

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Dadi ricalibratori a piena lunghezza con bussola L.E. WILSON 8.6 BLACKOUT FULL LENGTH SIZING DIE. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire un uso sicuro e responsabile del prodotto. Si prega di leggere attentamente tutte le informazioni prima dell'uso.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi di utilizzare il prodotto in conformità con le istruzioni fornite.
- Tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini e delle persone vulnerabili.
- Non utilizzare il prodotto in condizioni di umidità o bagnato.
- Controllare regolarmente il prodotto per segni di usura o danni.
- In caso di malfunzionamento o danni, interrompere immediatamente l'uso e contattare il supporto.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizzare sempre occhiali protettivi quando si utilizza il dies per evitare lesioni agli occhi.
- Indossare guanti protettivi per evitare tagli o abrasioni durante il maneggio del prodotto.
- Assicurarsi che la pressa di ricarica sia ben fissata e stabile prima di utilizzare il dies.
- Non forzare mai il dies oltre le sue specifiche di progettazione.
- Non utilizzare il dies per scopi non previsti; è progettato esclusivamente per il dimensionamento delle cartucce.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione del Dies:

- Fissare il dies nella pressa di ricarica da 7/8 di pollice.
- Assicurarsi che sia ben ancorato e allineato correttamente.

### 2. Utilizzo del Dies:

- Regolare la profondità della asta di decapping secondo le necessità.
- Inserire la cartuccia nel dies e applicare una pressione uniforme.
- Monitorare il processo di dimensionamento e assicurarsi che non ci siano ostruzioni.

### 3. Controllo Finale:

- Verificare che il dimensionamento sia conforme alle specifiche desiderate.
- Pulire il dies dopo l'uso per garantire una lunga durata.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il prodotto in conformità con le normative locali per i materiali metallici.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente; seguire le linee guida per il riciclaggio dei metalli.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande o preoccupazioni riguardanti la sicurezza del prodotto, si prega di contattare il punto di contatto dell'UE per la sicurezza. Assicurarsi di avere il numero di modello e la prova di acquisto a portata di mano.

## **Conclusione**

Seguire queste linee guida di sicurezza per garantire un uso sicuro e efficace del Dadi ricalibratori a piena lunghezza con bussola L.E. WILSON 8.6 BLACKOUT FULL LENGTH SIZING DIE. La sicurezza è una responsabilità condivisa; il rispetto di queste istruzioni contribuisce a proteggere non solo l'utente, ma anche coloro che lo circondano.

# 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&nbsp; Operativa&nbsp;**

Brownells Italia Srl&nbsp;

Via Dante Alighieri 163

25068&nbsp; Sarezzo Bs

P.Iva e C.F. IT02801420981

&nbsp;

&nbsp;

“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)