

# Dadi ricalibratori a piena lunghezza con bussola - Matrice full-length con bussola per 6.5 Grendel

[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.



## Caratteristiche

- Nome: [Matrice full-length con bussola per 6.5 Grendel](#)
- Produttore: [L.E. WILSON](#)
- N. prodotto: 749018876
- N. fab.: FLD-65GRN
- Cartuccia: 6.5 Grendel
- Matrice tipo: Bushing Full Length Die
- Peso della spedizione: 0.272kg
- Altezza di spedizione: 51mm
- Larghezza di spedizione: 51mm
- Lunghezza di spedizione: 152mm
- UPC: 815145026569

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Bushing Full Length Die L.E. Wilson 6.5 Grendel](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Bushing Full Length Die L.E. Wilson 6.5 Grendel

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Bushing Full Length Die L.E. Wilson 6.5 Grendel. Questo prodotto è progettato per garantire un dimensionamento preciso delle cartucce, ma è fondamentale seguire alcune linee guida di sicurezza per garantire un utilizzo sicuro e efficace. Questa guida fornisce informazioni importanti sulle pratiche di sicurezza, sull'installazione e sull'uso corretto del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto in un ambiente ben illuminato e ventilato.
- Indossa sempre occhiali protettivi e guanti durante l'uso per proteggerti da schegge o detriti.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di persone vulnerabili.
- Non utilizzare il prodotto se è danneggiato o presenta segni di usura.
- Leggi attentamente tutte le istruzioni prima di utilizzare il prodotto.
- Segnala eventuali prodotti difettosi o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza solo bushings L.E. Wilson o Redding compatibili per garantire un dimensionamento corretto.
- Non forzare mai il die durante il dimensionamento; se incontri resistenza, ferma l'operazione e verifica il problema.
- Controlla periodicamente il die per assicurarti che non ci siano detriti o ostruzioni che possano compromettere la funzionalità.
- Non utilizzare il die per scopi diversi da quelli previsti; il suo utilizzo improprio può portare a incidenti o danni.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione del Die:

- Assicurati che la pressa di ricarica sia spenta e scollegata.
- Fissa il die nella pressa di ricarica da 7/8 di pollice, assicurandoti che sia ben avvitato.
- Regola l'altezza del die in base alle specifiche della tua cartuccia.

### 2. Uso del Die:

- Inserisci la cartuccia nel die e aziona la pressa per iniziare il dimensionamento.
- Monitora attentamente il processo e fermati se noti anomalie.
- Dopo il dimensionamento, rimuovi la cartuccia e controlla che sia conforme alle specifiche desiderate.

### 3. Manutenzione:

- Pulisci regolarmente il die per rimuovere polvere e residui.
- Conserva il die in un luogo asciutto e sicuro quando non è in uso.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Non smaltire il prodotto insieme ai rifiuti domestici.
- Segui le normative locali per lo smaltimento di prodotti in metallo e materiali di ricarica.

- Contatta le autorità locali per informazioni su centri di raccolta o programmi di riciclaggio.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto**

Per domande o ulteriori informazioni sulla sicurezza e l'uso del Bushing Full Length Die L.E. Wilson 6.5 Grendel, ti invitiamo a contattare il servizio clienti del produttore o il tuo rivenditore autorizzato.

Seguendo queste linee guida, puoi garantire un utilizzo sicuro e efficace del tuo Bushing Full Length Die L.E. Wilson 6.5 Grendel. La tua sicurezza è la nostra priorità.

# 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)