

# Anello di bloccaggio per corpo matrice

[Ricarica](#) > [Reloading dies](#) > [Parti di ricambio](#)

Offriamo anelli di bloccaggio per dies 7/8"-14 di Redding, Forster, Hornady, RCBS e i nostri anelli di bloccaggio in acciaio inossidabile. Gli anelli Forster sono in alluminio, quelli Hornady, Redding e RCBS sono in acciaio. Gli anelli Sinclair, Hornady e Forster sono progettati con un sistema a bullone incrociato.



## Caratteristiche

- Nome: [Anello di bloccaggio per corpo matrice](#)
- Produttore: **REDDING**
- N. prodotto: 749000411
- N. fab.: 01016
- Tipo: Chiavi per anelli matrici
- Peso della spedizione: 0.032kg
- Altezza di spedizione: 1mm
- Larghezza di spedizione: 102mm
- Lunghezza di spedizione: 152mm
- UPC: 611760010163

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per l'Anello di Bloccaggio per Dies Redding](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per l'Anello di Bloccaggio per Dies Redding

## Introduzione

Grazie per aver scelto l'Anello di Bloccaggio per Dies Redding. Questo prodotto è progettato per garantire la sicurezza e l'efficienza durante l'uso. È importante seguire attentamente queste istruzioni di sicurezza per evitare incidenti e garantire un utilizzo corretto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto sia utilizzato solo per lo scopo previsto.
- Controlla l'anello di bloccaggio per eventuali segni di usura o danno prima di ogni utilizzo.
- Non utilizzare l'anello se presenta crepe, deformazioni o altri difetti visibili.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di persone non autorizzate.
- Segnala eventuali prodotti difettosi o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre occhiali protettivi quando utilizzi l'anello di bloccaggio.
- Non forzare l'anello di bloccaggio oltre le specifiche di utilizzo.
- Non utilizzare l'anello in condizioni di umidità o in ambienti non idonei.
- Assicurati che tutte le parti siano ben serrate prima di iniziare il lavoro.
- Evita l'uso di strumenti o accessori non compatibili con l'anello di bloccaggio.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione

- Assicurati di avere a disposizione tutti gli strumenti necessari.
- Leggi attentamente le istruzioni del produttore relative all'installazione.

### 2. Installazione

- Posiziona l'anello di bloccaggio sul die in modo che sia allineato correttamente.
- Fissa l'anello di bloccaggio utilizzando la chiave appropriata, seguendo le specifiche del produttore.
- Controlla che l'anello sia ben fissato e non si muova.

### 3. Uso

- Utilizza l'anello di bloccaggio solo con dies compatibili (7/8"14).
- Effettua controlli regolari durante l'uso per assicurarti che non ci siano segni di usura.
- Dopo l'uso, rimuovi l'anello e puliscilo per mantenerlo in buone condizioni.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali metallici.
- Non gettare l'anello di bloccaggio nei rifiuti domestici.
- Considera di riciclare il prodotto presso un centro di raccolta autorizzato.

## **Informazioni per Ulteriori Supporto**

Per domande relative alla sicurezza del prodotto o per segnalare un problema, contatta il produttore o il rivenditore presso il quale hai acquistato il prodotto.

Grazie per aver scelto il nostro Anello di Bloccaggio per Dies Redding. 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&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)