

# Matrici di ricalibratura in carburo - 9MM LUGER matrice di ricalibratura a piena lunghezza con inserto in carburo

[Ricarica](#) > [Reloading dies](#) > [Dies per pistole e revolvers](#)

I dies di dimensionamento a lunghezza completa in carburo Lee sono ideali per cartucce a parete diritta. I dies in carburo non richiedono lubrificazione e dureranno una vita.



## Caratteristiche

- Nome: [9MM LUGER matrice di ricalibratura a piena lunghezza con inserto in carburo](#)
- Produttore: [LEE PRECISION](#)
- N. prodotto: 100053082
- N. fab.: 90548
- Cartuccia: 9 mm Luger
- Matrice tipo: -
- Peso della spedizione: 0.181kg
- Altezza di spedizione: 34mm
- Larghezza di spedizione: 34mm
- Lunghezza di spedizione: 108mm
- UPC: 734307905484

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per CARBIDE SIZER DIES LEE PRECISION 9MM LUGER FULL LENGTH SIZING DIE CARBIDE](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per CARBIDE SIZER DIES LEE PRECISION 9MM LUGER FULL LENGTH SIZING DIE CARBIDE

## Introduzione

Grazie per aver scelto il CARBIDE SIZER DIES LEE PRECISION 9MM LUGER FULL LENGTH SIZING DIE CARBIDE. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire un uso e una manipolazione sicuri di questo prodotto. Si prega di leggere attentamente questa guida prima di utilizzare il prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Maneggiare sempre il die di dimensionamento in carburo con attenzione per evitare infortuni.
- Assicurarli di utilizzare il die in conformità con le specifiche del produttore.
- Tenere il prodotto fuori dalla portata di bambini e persone vulnerabili.
- Ispezionare regolarmente il die per eventuali segni di danni o usura. Se danneggiato, interrompere immediatamente l'uso.
- Utilizzare il die in un'area ben ventilata per evitare di inalare polveri o particelle che potrebbero essere generate durante l'uso.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossare adeguati dispositivi di protezione personale (DPI) come occhiali di sicurezza e guanti quando si maneggia o si utilizza il die.
- Non superare le specifiche raccomandate per la dimensione e il tipo di cartuccia.
- Assicurarli che il die sia correttamente fissato nella pressa di ricarica prima dell'uso.
- Evitare di applicare forza eccessiva durante il dimensionamento delle cartucce per prevenire danni al die o infortuni.
- Seguire sempre le istruzioni di ricarica fornite con l'attrezzatura.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione:

- Assicurarli che la pressa di ricarica sia pulita e in buone condizioni di funzionamento.
- Inserire il die di dimensionamento in carburo nella pressa di ricarica secondo le istruzioni del produttore.
- Fissare saldamente il die in posizione per prevenire movimenti durante l'operazione.

### 2. Uso:

- Preparare le cartucce 9mm Luger per il dimensionamento.
- Posizionare una cartuccia nel supporto per cartucce della pressa di ricarica.
- Azionare la maniglia della pressa in modo fluido per dimensionare la cartuccia. Non applicare pressione eccessiva.
- Dopo il dimensionamento, ispezionare la cartuccia per eventuali difetti o irregolarità prima di procedere con ulteriori passaggi di ricarica.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire eventuali die danneggiati o inutilizzabili in conformità con le normative locali.
- Non smaltire il die nei rifiuti domestici normali. Controllare i programmi di riciclaggio locali o le strutture

di smaltimento dei rifiuti pericolosi.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto**

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardanti il CARBIDE SIZER DIES LEE PRECISION 9MM LUGER FULL LENGTH SIZING DIE CARBIDE, si prega di consultare il sito web del produttore o contattare il loro supporto clienti per assistenza.

## **Conclusione**

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, è possibile garantire un'esperienza sicura ed efficace con il CARBIDE SIZER DIES LEE PRECISION 9MM LUGER FULL LENGTH SIZING DIE CARBIDE. Dare sempre priorità alla sicurezza e consultare questa guida ogni volta che è necessario. Grazie per la vostra attenzione a queste importanti misure di sicurezza.

# 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)