

# Fresa per basi di mira standard in carburo - 60 FRESA IN CARBURO PER BASE DI MIRA STANDARD .359"

[Utensili per armieri](#) > [Apparecchi elettrici ed accessori](#) > [Frese](#)

## Spalla a 60° x .359"

Cutter Universale per Base di Mirino realizzato per mirini con spalla a 60° e base da 3/8". Taglia la maggior parte dei mirini standard anteriori e posteriori per fucili, così come i mirini regolabili a basso montaggio per 1911 Auto, come E.E.A. Super Sights, Millett e i moderni Bo-Mar. Il cutter è leggermente sottodimensionato a .359", il che richiede di effettuare due passaggi di taglio per compensare le variazioni di fabbrica nella produzione e nelle tolleranze di fresatura dei mirini. Progettato con il giusto rilascio per massima resistenza e taglio pulito. ATTENZIONE: Per uso esclusivo in macchina fresatrice. Carburo solido. Lunghezza di 2" (5 cm). Diametro del gambo di 3/8" (9,5 mm).



## Caratteristiche

- Nome: [60 FRESA IN CARBURO PER BASE DI MIRA STANDARD .359"](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080621060
- N. fab.:
- Gradi: 60
- Peso della spedizione: 0.054kg
- Altezza di spedizione: 5mm
- Larghezza di spedizione: 81mm
- Lunghezza di spedizione: 137mm
- UPC: 050806019713

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# **Indice**

- Pagina iniziale
- Guida alla Sicurezza per il CARBIDE STANDARD SIGHT BASE CUTTER
- Chi siamo

# Guida alla Sicurezza per il CARBIDE STANDARD SIGHT BASE CUTTER

## Introduzione

Grazie per aver scelto il CARBIDE STANDARD SIGHT BASE CUTTER BROWNELLS 60. Questo prodotto è progettato per tagliare la maggior parte dei mirini standard anteriori e posteriori per fucili. È importante seguire le linee guida di sicurezza per garantire un uso sicuro ed efficace del cutter.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi di utilizzare il cutter solo su una macchina fresatrice.
- Indossare sempre dispositivi di protezione individuale come occhiali di sicurezza e guanti durante l'uso.
- Tenere il cutter lontano dalla portata dei bambini e di persone non autorizzate.
- Verificare che il cutter non presenti danni visibili prima dell'uso.
- Seguire tutte le istruzioni del produttore per l'uso e la manutenzione.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizzare il cutter solo per il suo scopo previsto, ovvero il taglio di basi di mirini con spalla a 60° e base da 3/8".
- Assicurarsi che la macchina fresatrice sia impostata correttamente prima di iniziare il taglio.
- Effettuare due passaggi di taglio per compensare le variazioni di fabbrica nei mirini.
- Non forzare il cutter durante il taglio; lasciare che la macchina faccia il lavoro.
- In caso di surriscaldamento del cutter, interrompere immediatamente l'operazione e consentire il raffreddamento.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione della Macchina Fresatrice

- Assicurarsi che la macchina fresatrice sia pulita e in buone condizioni.
- Montare il cutter nel mandrino della fresatrice, assicurandosi che sia fissato saldamente.

### 2. Impostazione della Fresatrice

- Regolare la profondità di taglio in base alle specifiche del mirino da tagliare.
- Controllare che la velocità della fresatrice sia adeguata per il materiale del mirino.

### 3. Esecuzione del Taglio

- Posizionare il mirino in modo sicuro sulla macchina fresatrice.
- Avviare la fresatrice e procedere lentamente, monitorando il progresso del taglio.
- Completare il primo passaggio e poi regolare la fresatrice per il secondo passaggio, se necessario.

### 4. Pulizia e Manutenzione

- Dopo l'uso, pulire il cutter e la macchina fresatrice per rimuovere trucioli e residui.
- Conservare il cutter in un luogo asciutto e sicuro.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il cutter secondo le normative locali sui rifiuti pericolosi.

- Non gettare il cutter nell'indifferenziato; contattare le autorità locali per informazioni sullo smaltimento corretto.

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

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, si prega di contattare il proprio rivenditore o il produttore. È importante avere un contatto disponibile per qualsiasi domanda o preoccupazione relativa alla sicurezza.

## **Conclusione**

Seguendo queste linee guida di sicurezza, è possibile utilizzare il CARBIDE STANDARD SIGHT BASE CUTTER in modo efficace e sicuro. Ricordate di prestare attenzione alle istruzioni e di segnalare eventuali prodotti non sicuri alle autorità competenti. Grazie per aver scelto il nostro prodotto e per la vostra attenzione alla 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)