

# HIGH SPEED STEEL STANDARD SIGHT BASE CUTTER - BROWNELLS

## 60 HSS STANDARD SIGHT BASE CUTTER .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 anteriori e posteriori standard per fucile, così come i mirini regolabili a basso montaggio per 1911 Auto, come E.E.A. Super Sights, Millett e i recenti 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 rilievo per massima resistenza e taglio pulito. ATTENZIONE: Utilizzare solo su macchina da fresare. Lunghezza 2" (5 cm). Scanalatura di diametro 3/8" (9,5 mm). Spalla a 60°. NON SUPERARE 700 rpm, VELOCITÀ MAGGIORI ROMPERANNO I DENTI.



### Caratteristiche

- Nome: [BROWNELLS 60 HSS STANDARD SIGHT BASE CUTTER .359"](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080621359
- N. fab.: 800003590001
- Gradi: 60
- Peso della spedizione: 0.034kg
- Altezza di spedizione: 10mm
- Larghezza di spedizione: 79mm
- Lunghezza di spedizione: 140mm
- UPC: 050806019812

### Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Cutter Universale per Base di Mirino](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Cutter Universale per Base di Mirino

## Introduzione

Il Cutter Universale per Base di Mirino BROWNELLS è progettato per garantire un taglio preciso e sicuro per mirini con spalla a 60° e base da 3/8". Questa guida fornisce informazioni essenziali per l'uso sicuro del prodotto, in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE (GPSR).

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il cutter solo su macchine da fresare.
- Non superare la velocità di 700 rpm; velocità superiori possono rompere i denti del cutter.
- Tieni il cutter fuori dalla portata dei bambini e delle persone vulnerabili.
- Segnala qualsiasi prodotto non sicuro o incidente alle autorità competenti.
- Controlla gli aggiornamenti sui richiami sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza sempre occhiali protettivi quando operi il cutter.
- Indossa guanti resistenti per proteggere le mani da eventuali schegge o tagli.
- Assicurati che l'area di lavoro sia pulita e priva di ostacoli.
- Non forzare il cutter durante l'uso; lascia che il cutter svolga il lavoro.
- Verifica che il cutter non presenti danni visibili prima dell'uso.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione dell'Area di Lavoro

- Assicurati che il banco di lavoro sia stabile e sicuro.
- Rimuovi oggetti non necessari dall'area di lavoro.

### 2. Installazione del Cutter

- Monta il cutter sulla macchina da fresare seguendo le istruzioni del produttore della macchina.
- Controlla che il cutter sia ben fissato e allineato correttamente.

### 3. Uso del Cutter

- Accendi la macchina da fresare e imposta la velocità a un massimo di 700 rpm.
- Inizia il processo di taglio, applicando una pressione uniforme e controllata.
- Completa il primo passaggio di taglio e controlla la qualità del lavoro.
- Se necessario, esegui un secondo passaggio di taglio per ottenere la dimensione desiderata.

### 4. Manutenzione del Cutter

- Dopo l'uso, pulisci il cutter da eventuali residui di materiale.
- Conserva il cutter in un luogo asciutto e sicuro, lontano dalla portata di bambini e animali.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei rifiuti di metallo.
- Non gettare il cutter nei rifiuti domestici; considera il riciclo se possibile.
- Controlla con il tuo comune per eventuali punti di raccolta per materiali pericolosi.

## Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, consultare il sito web del produttore o contattare il rivenditore autorizzato.

## **Conclusione**

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi utilizzare il Cutter Universale per Base di Mirino BROWNELLS in modo sicuro ed efficace. Ricorda sempre di praticare la sicurezza sul lavoro e di segnalare eventuali problemi o incidenti.

# 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&nbsp;**

Brownells Italia Srl&nbsp;

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

&nbsp;

### **Sede Operativa**

Brownells Italia Srl&nbsp;

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

&nbsp;

### **Showroom**

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

Orari: dal lunedì al venerdì 9 - 12 / 14 - 17

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

&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)