

# Hartmetall-Fräser für Standard-Visierfüße - 60 Hartmetall-Standard-Visierfußfräser .359"

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Elektrogeräte & Zubehör](#) > [Fräser](#)

## 60\ Schulter x .359"

Universeller Sichtbasis-Schneider, der für Visierungen mit 60° Schulter und einer 3/8" Basis entwickelt wurde. Schneidet die meisten Standard-Front- und Heckvisierungen für Gewehre sowie 1911 Auto Low-Mount, verstellbare Visierungen wie E.E.A. Super Sights, Millett und aktuelle Bo-Mar. Der Schneider ist leicht unterdimensioniert mit .359", was bedeutet, dass du zwei Schnittdurchgänge machen musst, um die Fertigungstoleranzen der Visierungen auszugleichen. Entwickelt mit der richtigen Freigabe für maximale Festigkeit und sauberes Schneiden. VORSICHT: Nur zur Verwendung in Fräsmaschinen. Aus Vollhartmetall. 2" (5 cm) lang. 3/8" (9,5 mm) Durchmesser Schaft.



## Eigenschaften

- Name: [60 Hartmetall-Standard-Visierfußfräser .359"](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080621060
- Herst.-Nr.:
- Grad: 60
- Versandgewicht: 0.054kg
- Versandhöhe: 5mm
- Versandbreite: 81mm
- Versandlänge: 137mm
- UPC: 050806019713

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanweisungen für den BROWNELLS CARBIDE STANDARD SIGHT BASE CUTTER
- Über uns

# Sicherheitsanweisungen für den BROWNELLS CARBIDE STANDARD SIGHT BASE CUTTER

## Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf des BROWNELLS Carbide Standard Sight Base Cutters. Dieses Produkt wurde entwickelt, um präzise Schnitte an Sichtbasen für Gewehre und Pistolen zu ermöglichen. Um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv nutzen, beachten Sie bitte die folgenden Sicherheitsanweisungen.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzungsscheinungen.
- Befolgen Sie alle Anweisungen zur sicheren Verwendung und Wartung.
- Berichten Sie unsichere Produkte oder Unfälle an die zuständigen Behörden.
- Informieren Sie sich regelmäßig über Rückrufmeldungen auf der EU Safety GatePlattform.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie den Cutter nur in einer Fräsmaschine.
- Tragen Sie immer geeignete persönliche Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Handschuhe.
- Achten Sie darauf, dass der Cutter sicher und fest in der Fräsmaschine montiert ist, bevor Sie mit dem Schneiden beginnen.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit der Schnittfläche während des Betriebs.
- Arbeiten Sie in einem gut belüfteten Bereich, um die Ansammlung von Staub und Spänen zu vermeiden.
- Halten Sie Ihre Hände und andere Körperteile von beweglichen Teilen fern.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

### 1. Installation:

- Stellen Sie sicher, dass die Fräsmaschine ausgeschaltet ist, bevor Sie den Cutter installieren.
- Montieren Sie den Cutter mit dem Schaft von 3/8" (9,5 mm) in die Fräsmaschine.
- Ziehen Sie die Befestigungsschrauben fest, um sicherzustellen, dass der Cutter stabil ist.

### 2. Nutzung:

- Schalten Sie die Fräsmaschine ein und stellen Sie die Geschwindigkeit auf die empfohlene Einstellung ein.
- Beginnen Sie mit dem Schneiden und führen Sie den Cutter gleichmäßig und kontrolliert durch das Material.
- Wenn Sie feststellen, dass der Cutter nicht richtig schneidet, stoppen Sie die Maschine und überprüfen Sie die Installation.
- Führen Sie zwei Durchgänge durch, um die Fertigungstoleranzen der Visierungen auszugleichen.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Elektroschrott.
- Stellen Sie sicher, dass der Cutter vor der Entsorgung von der Fräsmaschine entfernt wird.
- Trennen Sie das Produkt in seine Einzelteile, wenn möglich, um die Recyclingfähigkeit zu maximieren.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für weitere Informationen oder Unterstützung zu diesem Produkt wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder einen autorisierten Händler. Halten Sie dabei die Produktinformationen und Ihre Kaufdetails bereit.

# **Über uns**

## **Brownells Deutschland**

**Brownells Deutschland - Einer der größten Lieferanten für Waffenteile,  
Büchsenmacherwerkzeug & Schießsportzubehör**

[www.brownells-deutschland.de](http://www.brownells-deutschland.de)