

1911 AUTO HSS LO-MOUNT SIGHT BASE CUTTER - BROWNELLS HSS Lo-Mount Sight Base Cutter

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

65° Schulter x .495"

Diese Fräser sind speziell von uns entworfen und nach unseren Vorgaben hergestellt, um den Sichtbasis-Schlitz zu schneiden, der erforderlich ist, um die Wichita- und Novak Lo-Mount 1911 Auto-Visiere zu montieren. Verwende einen $\frac{1}{4}$ " Hartmetall-Fräser, um den Großteil des Materials zu entfernen (siehe Zeichnung oben) und mache dann den finalen Schwalbenschwanzschnitt. Der finale Schnitt zur unteren Rückseite des Schlittens erfolgt mit einem Fräser und ist nicht Teil des Sichtbasis-Schnitts. Leicht untermaßig gefertigt, um Variationen in den Sichtbasen und Frästoleranzen bei der Installation auszugleichen. Mit der Beliebtheit von maßgeschneiderten 1911 Auto-Pistolen ist dieser Fräser einer, den du häufig in deiner individuellen Arbeit verwenden wirst. VORSICHT: Nur zur Verwendung in einer Fräsmaschine. 2" (5 cm). .495" Durchmesser Schnitt. $\frac{1}{2}$ " (12,7 mm) Durchmesser Schaft. 65° Schulter. ÜBERSTEIGE NICHT 700 U/min, HÖHERE GESCHWINDIGKEITEN BRECHEN DIE ZÄHNE.



Eigenschaften

- Name: [BROWNELLS HSS Lo-Mount Sight Base Cutter](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080621495
- Herst.-Nr.:
- Grad: 65
- Versandgewicht: 0.045kg
- Versandhöhe: 5mm
- Versandbreite: 76mm
- Versandlänge: 140mm
- UPC: 050806019836

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweis für den 1911 AUTO HSS LOMOUNT SIGHT BASE CUTTER
- Über uns

Sicherheitshinweis für den 1911 AUTO HSS LOMOUNT SIGHT BASE CUTTER

Einleitung

Vielen Dank, dass du dich für den 1911 AUTO HSS LOMOUNT SIGHT BASE CUTTER entschieden hast. Dieses Handbuch bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Richtlinien, um eine sichere und effektive Nutzung des Produkts zu gewährleisten. Bitte lese dieses Dokument sorgfältig durch und bewahre es für zukünftige Referenz auf.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwende den Cutter immer gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Stelle sicher, dass die Fräsmaschine ordnungsgemäß gewartet und in gutem Zustand ist, bevor du sie verwendest.
- Halte den Arbeitsplatz sauber und gut beleuchtet, um Unfälle zu vermeiden.
- Trage geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA) wie Sicherheitsbrille und Handschuhe.
- Sei dir deiner Umgebung bewusst und sorge dafür, dass sich Zuschauer in sicherer Entfernung während des Betriebs aufhalten.
- Überschreite nicht die empfohlene Drehzahl von 700 U/min, um Schäden am Cutter zu vermeiden und die Sicherheit zu gewährleisten.
- Melde unsichere Produkte oder Vorfälle den zuständigen Behörden.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Anwendung

- **VORSICHT:** Dieser Cutter ist nur für die Verwendung in Fräsmaschinen vorgesehen. Verwende ihn nicht in anderen Maschinen.
- Verwende immer einen $\frac{1}{4}$ " HartmetallFräser, um den Großteil des Materials zu entfernen, bevor du den finalen Schwalbenschwanzschnitt machst.
- Stelle sicher, dass der Cutter vor dem Start des Betriebs ordnungsgemäß in der Fräsmaschine gesichert ist.
- Vermeide das Tragen von lockerer Kleidung oder Schmuck, die sich in der Maschine verfangen könnten.
- Versuche nicht, den Cutter während des Betriebs der Maschine anzupassen oder zu wechseln.
- Wenn der Cutter stumpf oder beschädigt wird, stelle die Verwendung sofort ein und ersetze ihn.
- Sei vorsichtig mit scharfen Kanten und Graten am Cutter nach der Benutzung.

Anweisungen für Installation und Nutzung

1. Vorbereitung

- Sammle alle notwendigen Werkzeuge und PSA, bevor du beginnst.
- Stelle sicher, dass die Fräsmaschine korrekt eingerichtet und kalibriert ist.

2. Schneidprozess

- Beginne damit, einen $\frac{1}{4}$ " HartmetallFräser zu verwenden, um den Großteil des Materials aus dem SichtbasisSchlitz zu entfernen.
- Nachdem das Material entfernt wurde, wechsle zum 1911 AUTO HSS LOMOUNT SIGHT BASE CUTTER für den finalen Schwalbenschwanzschnitt.
- Achte darauf, bis zur unteren Rückseite des Schlittens mit einem Fräser zu schneiden, da dies nicht Teil des SichtbasisSchnitts ist.

3. Nach dem Betrieb

- Reinige den Cutter und den Arbeitsbereich nach der Benutzung, um Sicherheit und Effizienz zu gewährleisten.
- Bewahre den Cutter an einem sicheren Ort auf, fern von Feuchtigkeit und extremen Temperaturen.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge den Cutter und alle Abfallmaterialien gemäß den lokalen Vorschriften.
- Entsorge den Cutter nicht im regulären Haushaltsmüll; informiere dich über lokale Recyclingprogramme, die Metallwerkzeuge annehmen.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken bezüglich des 1911 AUTO HSS LOMOUNT SIGHT BASE CUTTER kannst du die Kontaktdaten des Herstellers oder deines Händlers konsultieren. Stelle immer sicher, dass du die neuesten Informationen zu Sicherheitsrückrufen oder Updates hast.

Vielen Dank, dass du Sicherheit bei der Verwendung des 1911 AUTO HSS LOMOUNT SIGHT BASE CUTTER priorisierst. Deine Einhaltung dieser Richtlinien ist entscheidend für deinen Schutz und den erfolgreichen Abschluss deiner Projekte.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de