

# CARBIDE SLITTING SAW - EGW 15° Slitting Saw

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Elektrogeräte & Zubehör](#) > [Hartmetall-Feinsägen](#)

## Produktionsqualität für schnelle, präzise Slide-Verbesserung

Die hochwertige, vollhartmetallene Schlittsäge schneidet präzise, großartige, cocking serrations auf gehärteten 1911 Auto Slides, ohne stumpf zu werden. Die quadratische Säge passt zu den cocking serrations auf STI, EntrZprise, McCormick, Gold Cup und Caspian Slides. Die 15j Winkelsäge schneidet die cocking serrations des 1911A1 Government. Verwende die 60j Winkelsäge, um die Linien für die Checkering zu layouten; mache French Cuts entlang der Oberseite des Slides. Für die besten Ergebnisse, verwende sie mit der 1911 Auto Gunsmith Plate, die woanders verkauft wird.



## Eigenschaften

- Name: [EGW 15° Slitting Saw](#)
- Hersteller: [EGW](#)
- Artikel-Nr.: 296040015
- Herst.-Nr.: 70711
- Versandgewicht: 0.018kg
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm
- UPC: 841370108763

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [CARBIDE SLITTING SAW EGW 15° SLITTING SAW Sicherheitsanleitung](#)
- [Über uns](#)

# CARBIDE SLITTING SAW EGW 15° SLITTING SAW

## Sicherheitsanleitung

### Einführung

Danke, dass du die CARBIDE SLITTING SAW EGW 15° SLITTING SAW gewählt hast. Dieses Produkt ist für präzises Schneiden von cocking serrations auf gehärteten 1911 Auto Slides konzipiert. Um eine sichere und effektive Nutzung dieses Werkzeugs zu gewährleisten, lies bitte die in diesem Leitfaden aufgeführten Sicherheitsanweisungen sorgfältig durch und befolge sie.

### Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass der Arbeitsplatz sauber und frei von Unordnung ist, um Unfälle zu vermeiden.
- Trage immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), einschließlich Schutzbrille, Handschuhe und Gehörschutz.
- Halte die Schlittsäge und alle Schneidwerkzeuge außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Personen.
- Verwende die Schlittsäge nicht für andere Zwecke als die in diesem Leitfaden angegebenen.
- Überprüfe die Schlittsäge regelmäßig auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung vor der Benutzung.
- Bei einer Fehlfunktion oder ungewöhnlichen Betriebsgeräuschen stoppe die Nutzung des Werkzeugs sofort und konsultiere einen qualifizierten Techniker.

### Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- **Gefahrenidentifikation:** Die Schlittsäge kann Risiken wie Schnitte, Schnittwunden und Augenverletzungen bergen, wenn sie nicht ordnungsgemäß gehandhabt wird.
- **Vermeidung von Gefahren:**
  - Stelle immer sicher, dass die Säge vor dem Betrieb sicher montiert ist.
  - Greife nicht über die Sägeblattkante, während sie in Bewegung ist.
  - Versuche niemals, während des Betriebs der Säge Trümmer aus dem Schneidbereich zu entfernen.
  - Stelle sicher, dass das Werkstück fest gesichert ist, um Bewegungen während des Schneidens zu verhindern.
  - Trage keine lockere Kleidung oder Schmuck, die in der Säge stecken bleiben könnten.

### Anweisungen für Installation und Nutzung

- **Installation:**
  1. Sichere die Schlittsäge auf dem geeigneten Arbor ( $\frac{1}{2}$ " / 12,7mm) deiner Schneidemaschine.
  2. Stelle sicher, dass die Säge richtig angezogen ist, um ein Verrutschen während der Nutzung zu verhindern.
  3. Überprüfe, dass die Säge richtig ausgerichtet ist und nicht wackelt.
- **Nutzung:**
  1. Stelle die Maschine auf die empfohlene Vorschubgeschwindigkeit von 4" pro Minute bei 610 U/min für optimale Schneidleistung ein.
  2. Verwende die Säge unter einem Winkel von 15° für das Schneiden der cocking serrations des 1911A1 Government.
  3. Nutze eine 60° Winkelsäge für das Layout der CheckeringLinien.
  4. Halte immer einen sicheren Abstand zum Schneidbereich und halte die Hände vom Blatt fern.

### Entsorgungsanweisungen

- Entsorge die Schlittsäge gemäß den lokalen Vorschriften für Hartmetallmaterialien.
- Stelle sicher, dass die Säge vor der Entsorgung unbrauchbar gemacht wird, um Unfälle zu verhindern.
- Prüfe Recyclingoptionen für Hartmetallmaterialien, wo verfügbar.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Anfragen zu Sicherheit, Nutzung oder Produktunterstützung wende dich bitte an die entsprechenden KundenserviceKanäle in deiner Region.

Indem du diese Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen befolgst, kannst du eine sichere und effektive Erfahrung mit der CARBIDE SLITTING SAW EGW 15° SLITTING SAW gewährleisten. Priorisiere immer die Sicherheit und zögere nicht, Hilfe in Anspruch zu nehmen, wenn nötig. Danke für deine Aufmerksamkeit für diese wichtigen Sicherheitsmaßnahmen.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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