

CARBIDE SLITTING SAW - EGW Slitting Saw Arbor

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 15° Winkelsäge schneidet die cocking serrations des 1911A1 Government. Verwende die 60° 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 Slitting Saw Arbor](#)
- Hersteller: [EGW](#)
- Artikel-Nr.: 296015050
- Herst.-Nr.: 70590
- Versandgewicht: 0.113kg
- Versandhöhe: 3mm
- Versandbreite: 56mm
- Versandlänge: 119mm
- UPC: 841370108671

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- CARBIDE SLITTING SAW EGW SLITTING SAW ARBOR Sicherheitsanleitung
- Über uns

CARBIDE SLITTING SAW EGW SLITTING SAW

ARBOR Sicherheitsanleitung

Einleitung

Danke, dass du die CARBIDE SLITTING SAW EGW SLITTING SAW ARBOR gewählt hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um eine sichere und effektive Nutzung dieses Produkts zu gewährleisten. Bitte lies diese Anleitung sorgfältig durch, bevor du die Säge benutzt.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du mit dem Betrieb der Schlittsäge und der Ausrüstung, mit der du sie verwenden wirst, vertraut bist.
- Trage immer die geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), einschließlich Schutzbrille, Handschuhe und Gehörschutz.
- Halte deinen Arbeitsplatz sauber und gut beleuchtet, um Unfälle zu vermeiden.
- Stelle sicher, dass alle Sicherheitsvorrichtungen und einrichtungen vor der Benutzung vorhanden und funktionsfähig sind.
- Verwende die Säge nicht für andere Zwecke als die in dieser Anleitung angegebenen.
- Überprüfe die Säge regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung, bevor du sie verwendest.
- Befolge alle Herstelleranweisungen bezüglich des Betriebs deiner Schneidausrüstung.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Gefahrenidentifikation:
 - Die Schlittsäge kann scharfe Kanten und fliegende Trümmer erzeugen. Gehe vorsichtig damit um.
 - Die Säge arbeitet mit hohen Geschwindigkeiten, was bei unsachgemäßer Verwendung zu schweren Verletzungen führen kann.
 - Stelle sicher, dass der Arbor sicher befestigt ist, um ein Ablösen der Säge während des Betriebs zu verhindern.
- Vermeidung von Gefahren:
 - Halte Hände und andere Körperteile während des Betriebs von der Schneidfläche fern.
 - Stelle sicher, dass das Werkstück sicher eingespannt ist, um Bewegungen während des Schneidens zu verhindern.
 - Versuche nicht, Material aus dem Schneidbereich zu entfernen, während die Säge in Betrieb ist.
 - Umgehe oder deaktiviere niemals Sicherheitsfunktionen deiner Schneidausrüstung.
- Alters und zielgruppenspezifische Warnungen:
 - Dieses Produkt ist nicht für die Verwendung durch Kinder vorgesehen. Halte es außerhalb der Reichweite von Kindern.
 - Nur geschulte und erfahrene Personen sollten die Schlittsäge bedienen.

Anleitung zur Installation und Nutzung

- **Installation:**

1. Stelle sicher, dass die Schneidausrüstung vor der Installation ausgeschaltet und vom Stromnetz getrennt ist.
2. Befestige die Schlittsäge sorgfältig am Arbor und stelle sicher, dass sie fest sitzt.
3. Bestätige, dass der Arbor mit deiner Schneidausrüstung kompatibel ist.
4. Stelle die Geräteeinstellungen gemäß den Herstellerrichtlinien für optimale Leistung ein.

- **Nutzung:**

1. Setze die Vorschubgeschwindigkeit auf 4 Zoll pro Minute bei 610 U/min für optimales Schneiden von 4140 CM bei 42 Rc.
2. Richte die Säge auf das Werkstück aus und stelle sicher, dass es sicher eingespannt ist.
3. Schalte die Schneidausrüstung ein und lasse die Säge die volle Geschwindigkeit erreichen, bevor sie mit dem Material in Kontakt kommt.
4. Überwache den Schneidprozess und halte einen sicheren Abstand zum Schneidbereich.
5. Schalte nach Abschluss des Schnitts die Ausrüstung aus und warte, bis die Säge vollständig zum Stillstand gekommen ist, bevor du das Werkstück entfernst.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge die Schlittsäge und alle zugehörigen Materialien gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Entsorge die Säge nicht im regulären Haushaltsmüll.
- Wenn die Säge beschädigt oder nicht mehr verwendbar ist, ziehe Recyclingoptionen für Metallmaterialien in Betracht.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken bezüglich der CARBIDE SLITTING SAW EGW SLITTING SAW ARBOR wende dich bitte an die separat angegebenen Kontaktdaten des Herstellers. Es ist wichtig, Unterstützung zu suchen, wenn du auf Probleme stößt oder Sicherheitsbedenken hast.

Indem du diese Sicherheitsanweisungen befolgst, kannst du eine sichere und effektive Erfahrung mit der CARBIDE SLITTING SAW EGW SLITTING SAW ARBOR gewährleisten. Priorisiere immer die Sicherheit und halte dich an die bereitgestellten Richtlinien für die besten Ergebnisse.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de