

OCTAGON BARREL BEDDING TOOL - GUNLINE Barrel Bedding Tool, 13/16" (20.6mm)

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Schaftbearbeitung und -finish](#) > [Handgeräte zum Schäften](#) > [Schneidewerkzeug für Laufbetten](#)

Schneidet Kanal auf Endgröße; Spart Stunden an Handarbeit

Gummigelagerte, vibrationsfreie Schneider, die überschüssiges Holz abtragen, ohne "einzugraben". Hinterlässt den Laufkanal glatt und bereit für den Lauf, ohne zu schaben, raspeln oder abschließend zu schleifen. Ein echter Zeit- und Arbeitsersparer. Das gepolsterte Schneiderdesign hält die gehärteten Stahlklingen in der richtigen Position, um Holz unabhängig vom Druck zu entfernen. Eine einzelne Klinge kann für den letzten Feinschliff am Griff befestigt werden.



Eigenschaften

- Name: [GUNLINE Barrel Bedding Tool, 13/16" \(20.6mm\)](#)
- Hersteller: [GUNLINE](#)
- Artikel-Nr.: 364000003
- Herst.-Nr.: OBT1316
- Versandgewicht: 0.045kg
- UPC: 818262101164

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- OCTAGON BARREL BEDDING TOOL Sicherheitsanleitung
- Über uns

OCTAGON BARREL BEDDING TOOL

Sicherheitsanleitung

Einführung

Vielen Dank, dass du dich für das OCTAGON BARREL BEDDING TOOL von GUNLINE entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Informationen zur Benutzung, um den sicheren und effektiven Betrieb deines Bettungswerkzeugs zu gewährleisten. Bitte lese dieses Handbuch sorgfältig durch, bevor du es verwendest, um die Sicherheitsvorkehrungen und Betriebsrichtlinien zu verstehen.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Werkzeug nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird, wie in diesem Handbuch angegeben.
- Trage immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), einschließlich Schutzbrille und Handschuhe, beim Bedienen des Werkzeugs.
- Halte das Werkzeug außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Verwende das Werkzeug nicht, wenn du müde, abgelenkt oder unter dem Einfluss von Substanzen stehst, die dein Urteilsvermögen beeinträchtigen könnten.
- Überprüfe das Werkzeug regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung. Verwende es nicht, wenn es beschädigt ist.
- Sorge für einen sauberen und trockenen Arbeitsplatz, um Ausrutschen und Stürze zu vermeiden.
- Sei vorsichtig im Umgang mit scharfen Kanten und beweglichen Teilen während des Betriebs.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen bei der Verwendung

- Stelle vor der Benutzung sicher, dass das Werkstück sicher fixiert oder gehalten wird.
- Betreibe das Werkzeug immer mit beiden Händen, um die Kontrolle zu behalten.
- Vermeide es, übermäßigen Druck auf das Werkzeug auszuüben; lasse das Werkzeug die Arbeit erledigen.
- Versuche nicht, das Werkzeug zu modifizieren oder für andere Zwecke als vorgesehen zu verwenden.
- Wenn das Werkzeug stecken bleibt, schalte es aus und entferne es sicher vom Werkstück, bevor du versuchst, es zu befreien.
- Trenne das Werkzeug immer von der Stromquelle, wenn du Schneidwerkzeuge wechselst oder Wartungsarbeiten durchführst.
- Lagere das Werkzeug an einem trockenen Ort und stelle sicher, dass es sicher aufbewahrt wird, um eine versehentliche Aktivierung zu verhindern.

Anweisungen zur Installation und Benutzung

1. Vorbereitung:

- Sammle alle notwendigen Materialien und stelle sicher, dass du einen sauberen Arbeitsplatz hast.
- Überprüfe das Werkzeug, um sicherzustellen, dass es frei von Mängeln ist und alle Komponenten enthalten sind.

2. Montage:

- Befestige den Griff sicher am Hauptkörper des Werkzeugs.
- Setze das gewünschte Schneidwerkzeug in das Werkzeug ein und stelle sicher, dass es gesichert ist.

3. Benutzung:

- Positioniere das Werkzeug am Anfang des Laufkanals.
- Übe leichten Druck aus und beginne mit einem gleichmäßigen, kontrollierten Schnitt.
- Überprüfe den Fortschritt häufig, um Überbearbeitung zu vermeiden und eine glatte Oberfläche sicherzustellen.
- Für abschließende Nachbearbeitungen befestige eine einzelne Klinge am Griff und schabe die Oberfläche vorsichtig nach Bedarf.

4. Nach der Benutzung:

- Reinige das Werkzeug nach der Benutzung, um Holzspäne und Ablagerungen zu entfernen.
- Lagere das Werkzeug in seinem Schutzgehäuse oder einem vorgesehenen Aufbewahrungsbereich.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Werkzeug und alle beschädigten Komponenten gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Ziehe Recyclingoptionen für Metallteile in Betracht, wo verfügbar.
- Entsorge das Werkzeug nicht im regulären Haushaltsmüll.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Sicherheitsanfragen oder Unterstützung bezüglich des OCTAGON BARREL BEDDING TOOL, konsultiere bitte die Kontaktdaten des Herstellers, die mit der Produktverpackung bereitgestellt werden. Denke daran, regelmäßig nach Rückrufupdates auf der EUSicherheitsplattform Safety Gate zu suchen, um über die Produktsicherheit informiert zu bleiben.

Indem du diese Sicherheitsanweisungen und Richtlinien befolgst, kannst du sicherstellen, dass du eine sichere und effektive Erfahrung mit deinem OCTAGON BARREL BEDDING TOOL hast. Priorisiere immer die Sicherheit und halte dich an bewährte Verfahren bei der Verwendung des Werkzeugs. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit und viel Spaß bei deinen Holzarbeiten!

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de