

DAVE REAMERS schwimmender Reamerhalter - #2 Morsekegel-Schaft

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Laufrohlinge und Werkzeuge](#) > [Zubehör zum Laufenentgraten](#)

Hält den Reamer für präzise Kammern am Lauf ausgerichtet

Ermöglicht es dem Reamer, parallel zum Lauf zu bleiben, während bis zu .030" Fehlstellungen oder Abnutzungen zwischen Reitstock und Spannfutter ausgeglichen werden. Große Auflagefläche sowie gehärtete und geschliffene Komponenten sorgen für eine reibungslose Bewegung ohne Klemmen. Der leichte Aluminiumkopf lässt das Werkzeug schnell auf die kleinste Unrundheit reagieren. Die gehärtete Stahlbuchse beseitigt Abnutzung im Reamer-Sockel. Verfügt über austauschbare Wellen; der Halter ist so ausgelegt, dass er eine Welle mit #2 Jacobs Kegel aufnehmen kann. Geliefert mit einer 1/2" Durchmesser geraden Welle.



Eigenschaften

- Name: [#2 Morsekegel-Schaft](#)
- Hersteller: [MANSON PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 513054002
- Herst.-Nr.: NONE
- Versandgewicht: 0.159kg
- Versandhöhe: 10mm
- Versandbreite: 48mm
- Versandlänge: 142mm

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [DAVE REAMERS FLOATING REAMER HOLDER MANSON PRECISION #2 MORSE TAPER SHANK](#)
[Sicherheitshinweis](#)
- [Über uns](#)

DAVE REAMERS FLOATING REAMER HOLDER MANSON PRECISION #2 MORSE TAPER SHANK Sicherheitshinweis

Einführung

Vielen Dank, dass du dich für den DAVE REAMERS FLOATING REAMER HOLDER MANSON PRECISION #2 MORSE TAPER SHANK entschieden hast. Dieses Handbuch bietet wichtige Sicherheitshinweise, um eine ordnungsgemäße und sichere Verwendung des Produkts zu gewährleisten. Bitte lies dieses Handbuch sorgfältig durch, bevor du das Werkzeug verwendest.

Allgemeine Sicherheitshinweise

- Trage immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), wie Schutzbrille und Handschuhe, beim Gebrauch des Reamer Holders.
- Stelle sicher, dass der Arbeitsplatz sauber, gut beleuchtet und frei von Gefahren ist.
- Halte das Werkzeug und seine Komponenten außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Überprüfe das Werkzeug regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung vor der Verwendung.
- Befolge alle Anweisungen in diesem Handbuch, um Unfälle und Verletzungen zu vermeiden.
- Melde unsichere Bedingungen oder Unfälle den entsprechenden Behörden.

Spezifische Sicherheitshinweise zur Verwendung

- Stelle sicher, dass der Reamer sicher am Holder befestigt ist, bevor du ihn verwendest, um Unfälle zu vermeiden.
- Überschreite nicht die empfohlenen Drehmomentvorgaben; übermäßige Kraft kann zu einem Versagen des Werkzeugs führen.
- Vermeide die Verwendung des Werkzeugs, wenn es Anzeichen von Fehlstellungen oder Abnutzung über die angegebenen Grenzen zeigt.
- Betreibe das Werkzeug nicht, wenn du müde bist oder unter dem Einfluss von Drogen oder Alkohol stehst.
- Halte immer einen festen Griff am Werkzeug und halte die Hände während des Betriebs von beweglichen Teilen fern.
- Verwende das Werkzeug nur für den vorgesehenen Zweck; unsachgemäße Verwendung kann zu Verletzungen oder Schäden führen.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Installation

- Stelle sicher, dass der Reamer Holder mit dem Reamer, den du verwendest, kompatibel ist.
- Setze den #2 Jacobs Kegel in den Holder ein, bis er vollständig sitzt.
- Ziehe den Verriegelungsmechanismus fest, um ein Verrutschen während der Verwendung zu verhindern.
- Überprüfe, ob der Reamer parallel zum Bohrloch und richtig ausgerichtet ist.

2. Verwendung

- Positioniere das Werkzeug im Reitstock oder im Spannfutter und stelle sicher, dass es stabil und sicher ist.

- Passe das Werkzeug an, um Fehlstellungen oder Abnutzungen bis zu .030" auszugleichen.
- Betreibe das Werkzeug mit der empfohlenen Geschwindigkeit für optimale Leistung.
- Überwache das Werkzeug während des Betriebs auf Anzeichen von Überhitzung oder ungewöhnlichen Geräuschen.

3. Nach der Verwendung

- Reinige das Werkzeug nach der Verwendung, um Schmutz oder Rückstände zu entfernen.
- Überprüfe das Werkzeug auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung und behebe etwaige Probleme sofort.
- Lagere das Werkzeug an einem trockenen, sicheren Ort, um Schäden zu vermeiden.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Werkzeug und seine Komponenten gemäß den lokalen Vorschriften.
- Entsorge das Werkzeug nicht im regulären Haushaltsmüll.
- Ziehe in Betracht, die Materialien, wenn möglich, zu recyceln, um die Umweltbelastung zu minimieren.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Anfragen oder Bedenken bezüglich des DAVE REAMERS FLOATING REAMER HOLDER beziehe dich bitte auf die Kontaktinformationen des Herstellers, die mit deiner Produktverpackung bereitgestellt wurden, oder besuche die Website des Herstellers.

Fazit

Indem du diese Sicherheitshinweise befolgst, kannst du eine sichere und effektive Erfahrung bei der Verwendung des DAVE REAMERS FLOATING REAMER HOLDER MANSON PRECISION #2 MORSE TAPER SHANK gewährleisten. Priorisiere immer die Sicherheit und halte dich an die in diesem Handbuch dargelegten Richtlinien. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit und sichere Nutzung!

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de