

DRILL & TAP KIT No. 2 - BROWNELLS Drill and Tap Kit No. 2

Büchsenmacher Werkzeuge > Büchsenmacher-Werkzeug > Gewindebohrer & Matrizen > Gewindebohrer & Matrizen-Sets

Beliebteste Gewindebohrer und Bohrer für die Montage von Visieren & Zielfernrohren

Die gebräuchlichsten und am häufigsten verwendeten Bohrer und Taps in jeder Waffenschmiede - groß oder klein - sind die, die zum Montieren von Visieren und Zielfernrohren verwendet werden. Und... es gibt buchstäblich Tausende von diesen beliebten und profitablen Arbeiten, die von Waffenschmieden erledigt werden müssen. Also hat Bob B. dieses Sortiment an Taps und Durchgangsbohrern zusammengestellt, plus die konischen, Stecker- und Boden-Taps, die nötig sind, um diese Arbeiten richtig zu erledigen. Außerdem wurde ein professioneller "T"-Hand-Tapschlüssel hinzugefügt und ein vollständiges Kreuzreferenzdiagramm, das die passende Bohr- und Durchgangsbohrgröße für jeden enthaltenen Tap zeigt. Plus, eine 1 oz. Probe von Do-Drill™ (das beste Bohr-/Tapping-Öl der Welt) in einer Tropfflasche und eine robuste, kompakte Werkbankbox. Egal, ob du gerade dabei bist, deine Werkstatt einzurichten, oder schon eine Weile dabei bist, dies ist das eine Kit, das du auf deiner Werkbank brauchst - denn es ist das, das du am häufigsten verwenden wirst.



Eigenschaften

- Name: [BROWNELLS Drill and Tap Kit No. 2](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080564002
- Herst.-Nr.:
- Versandgewicht: 0.816kg
- Versandhöhe: 58mm
- Versandbreite: 244mm
- Versandlänge: 323mm
- UPC: 050806111080

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für das BROWNELLS Drill & Tap Kit No. 2
- Über uns

Sicherheitshinweise für das BROWNELLS Drill & Tap Kit No. 2

Einleitung

Willkommen zum BROWNELLS Drill & Tap Kit No. 2! Dieses Kit ist ein unverzichtbares Werkzeug für Waffenschmieden, das die gängigsten Bohrer und Taps enthält, die für die Montage von Visieren und Zielfernrohren benötigt werden. Um sicherzustellen, dass Sie dieses Produkt sicher und effektiv verwenden, haben wir diese Sicherheitsanweisungen erstellt.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Kit an einem trockenen, sicheren Ort aufbewahrt wird, um Beschädigungen und Unfälle zu vermeiden.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Werkzeuge auf Abnutzung oder Beschädigung, um Verletzungen zu vermeiden.
- Verwenden Sie das Kit nur für den vorgesehenen Zweck, um Risiken zu minimieren.
- Halten Sie das Kit außerhalb der Reichweite von Kindern und anderen gefährdeten Gruppen.
- Informieren Sie sich über die Sicherheitsanforderungen, die für den Umgang mit Werkzeugen und Maschinen gelten.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Tragen Sie immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), einschließlich Schutzbrille und Handschuhe.
- Stellen Sie sicher, dass Sie in einem gut belüfteten Bereich arbeiten, insbesondere wenn Sie DoDrill™ verwenden.
- Achten Sie darauf, dass die Werkbank stabil ist und das Werkstück sicher fixiert ist, bevor Sie mit dem Bohren oder Gewindeschneiden beginnen.
- Vermeiden Sie es, mit dem Bohrer oder Tap übermäßig Druck auszuüben, um ein Brechen oder Verstopfen zu verhindern.
- Seien Sie vorsichtig beim Umgang mit scharfen Kanten und Spitzen der Werkzeuge.

Anweisungen für Installation und Verwendung

1. Vorbereitung:

- Stellen Sie sicher, dass alle benötigten Werkzeuge und Materialien bereitliegen.
- Überprüfen Sie das Kit auf Vollständigkeit und Funktionsfähigkeit.

2. Bohren:

- Wählen Sie die richtige Bohrgröße aus dem Kit aus.
- Markieren Sie die Stelle, an der Sie bohren möchten.
- Setzen Sie den Bohrer in das Bohrfutter ein und ziehen Sie ihn fest.
- Beginnen Sie mit einer niedrigen Drehzahl und erhöhen Sie diese allmählich.

3. Gewindeschneiden:

- Wählen Sie den passenden Tap aus dem Kit.
- Verwenden Sie das Tapschlüssel, um den Tap sicher zu halten.
- Führen Sie den Tap vorsichtig in das vorgebohrte Loch ein und drehen Sie ihn gleichmäßig, um das Gewinde zu schneiden.
- Verwenden Sie bei Bedarf DoDrill™, um den Schnitt zu erleichtern.

4. Nachbereitung:

- Entfernen Sie alle Späne und Rückstände von der Werkbank.
- Reinigen Sie die Werkzeuge nach der Verwendung und lagern Sie sie an einem sicheren Ort.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie scharfe Werkzeuge und beschädigte Teile gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährlichen Abfall.
- Überprüfen Sie, ob das DoDrill™Öl entsprechend den Anweisungen auf der Verpackung entsorgt werden kann.
- Halten Sie sich an die Richtlinien Ihrer Gemeinde zur Entsorgung von Materialien und Chemikalien.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung zu Sicherheitsfragen oder zum Produkt wenden Sie sich bitte an den entsprechenden Ansprechpartner in Ihrer Region, der Ihnen bei Ihren Anliegen helfen kann.

Vielen Dank, dass Sie sich die Zeit genommen haben, diese Sicherheitshinweise zu lesen. Ihre Sicherheit und die ordnungsgemäße Verwendung des BROWNELLS Drill & Tap Kit No. 2 sind uns wichtig!

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de