

# UNCLE MIKE'S SWIVEL DRILLS - UNCLE MIKES Michaels' Drill Set

[Shooting Accessories](#) > [Rifle Slings & Swivels](#) > [Montagewerkzeuge](#)

## Beschleunige die Arbeit mit diesem speziellen Bohrer

Dieser spezielle Bohrer wurde von Michaels' entwickelt, um ihre einfachen und schnell abnehmbaren Schwenköszen mit minimalem Zeitaufwand und Aufwand zu installieren. Der richtige Durchmesser zum Bohren und Vorbohren von Schwenkbolzenlöchern für saubere, splitterfreie, professionelle Installationen.



## Eigenschaften

- Name: [UNCLE MIKES Michaels' Drill Set](#)
- Hersteller: [UNCLE MIKES](#)
- Artikel-Nr.: 593255202
- Herst.-Nr.: 25520
- Art: Installation Tool
- Material: Steel
- Versandgewicht: 0.068kg
- UPC: 043699252008

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für UNCLE MIKE'S SWIVEL DRILLS
- Über uns

# Sicherheitshinweise für UNCLE MIKE'S SWIVEL DRILLS

## Einleitung

Danke, dass du die UNCLE MIKE'S SWIVEL DRILLS erworben hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um die Installation von einfachen und schnell abnehmbaren Schwenkösen effizient und professionell zu erleichtern. Um deine Sicherheit und die optimale Nutzung dieses Produkts zu gewährleisten, lies bitte diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch und befolge sie.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwende das Produkt immer wie vorgesehen und befolge die Anweisungen des Herstellers.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe die Bohrer vor der Verwendung auf Beschädigungen oder Abnutzungserscheinungen.
- Sorge dafür, dass dein Arbeitsplatz sauber und frei von Hindernissen ist.
- Trage während der Benutzung geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA) wie Schutzbrille und Handschuhe.
- Verwende die Bohrer nicht für andere Zwecke als die vom Hersteller angegebenen.
- Suche im Falle von Unfällen oder Verletzungen sofort medizinische Hilfe.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Gefahrenidentifikation:
  - Scharfe Bohrer können Schnitt oder Stichwunden verursachen.
  - Elektrowerkzeuge können ein Risiko für elektrischen Schlag darstellen, wenn sie nicht ordnungsgemäß verwendet werden.
  - Staub und Ablagerungen, die beim Bohren entstehen, können Augen und Atemwege reizen.
- Vermeidung von Gefahren:
  - Stelle sicher, dass der Bohrer vor der Verwendung sicher an einem Bohrmotor befestigt ist.
  - Halte während des Betriebs einen festen Griff am Bohrer.
  - Trage keine lockere Kleidung oder Schmuck, die sich im Bohrer verfangen könnten.
  - Stelle sicher, dass du die richtige Bohrergröße für deine Anwendung verwendest, um Überhitzung und Beschädigung zu vermeiden.
  - Trenne Elektrowerkzeuge immer vom Stromnetz, wenn du die Bits wechselst oder Anpassungen vornimmst.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

## **1. Vorbereitung:**

- Sammle alle notwendigen Werkzeuge und Materialien, bevor du beginnst.
- Bestimme den Ort, an dem die Schwenkösen installiert werden sollen.

## **2. Bohren:**

- **Für den #1 Bohrer (2 $\frac{3}{4}$ " Gesamtlänge, 3/16" Bohrerdurchmesser):**

- Verwende diesen Bohrer für größere Löcher für Schwenkbolzen.
- Positioniere den Bohrer senkrecht zur Installationsfläche.
- Übe gleichmäßigen Druck beim Bohren aus, um ein sauberes Loch zu erzielen.

- **Für den #2 Bohrer (2" Gesamtlänge, 1/8" Bohrerdurchmesser):**

- Verwende diesen Bohrer für kleinere Löcher für Schwenkbolzen.
- Befolge die gleiche Bohrtechnik wie beim #1 Bohrer.

## **3. Einbau der Gegenbohrung:**

- Stelle nach dem Bohren sicher, dass die Löcher frei von Ablagerungen sind.
- Setze den Schwenkbolzen in das gebohrte Loch ein und sichere ihn gemäß den Anweisungen des Herstellers.

## **4. Abschließende Schritte:**

- Nachdem die Installation abgeschlossen ist, reinige den Arbeitsplatz und lagere die Bohrer ordnungsgemäß.
- Entsorge alle Abfallmaterialien gemäß den örtlichen Vorschriften.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge das Produkt verantwortungsbewusst gemäß den örtlichen Abfallentsorgungsrichtlinien.
- Entsorge das Produkt nicht im Hausmüll.
- Wenn möglich, recycle Materialien.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder Anliegen bezüglich der Verwendung dieses Produkts, konsultiere bitte die Kontaktdaten des Herstellers, die mit der Produktverpackung bereitgestellt werden, oder besuche die Website des Herstellers.

Danke für deine Aufmerksamkeit für diese Sicherheitshinweise. Deine Sicherheit und Zufriedenheit sind unsere obersten Prioritäten. Viel Spaß mit deinen UNCLE MIKE'S SWIVEL DRILLS!

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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