

# ULTRATECH PRECISION SCREWDRIVER - BROWNELLS 5/64 1-1/2"

## Screwdriver

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Büchsenmacher-Werkzeug](#) > [Schraubendreher & Sets](#) > [Einzel-Schraubendreher](#)

BROWNELLS ULTRATECH PRÄZISIONSSCHRAUBENDREHER Der Brownells Ultratech Präzisionsschraubendreher ist sorgfältig für Büchsenmacher und Waffenliebhaber entworfen, die höchste Präzision bei der Wartung und Montage von Feuerwaffen benötigen. Mit einer Klingenbreite von 5/64 Zoll und einer Dicke von 0.014 Zoll eignet sich dieser Schraubendreher ideal für kleine Schrauben, die häufig in Feuerwaffen vorkommen. Der drehbare Kopf ist ergonomisch gestaltet und liegt angenehm in der Hand, mit einem vertieften Bereich, der den Fingerspitzen Platz bietet, um präzise Kontrolle bei filigranen Arbeiten zu ermöglichen. Ein farbcodierter Ring erleichtert die schnelle Identifizierung unter den Werkzeugen, und der Körper ist so proportioniert, dass übermäßiges Drehmoment vermieden wird, wodurch die Befestigungen vor Beschädigungen geschützt werden. Der achtseitige, rutschfeste Griff sorgt für einen sicheren Halt und erhöht den Komfort und die Kontrolle für den Benutzer. Hergestellt aus wärmebehandeltem 8650 Legierungsstahl, der für seine Nickel-Chrom-Molybdän-Zusammensetzung bekannt ist, bietet die Klinge außergewöhnliche Haltbarkeit und Stärke. Eine verchromte Oberfläche bietet Korrosionsbeständigkeit und gewährleistet Langlebigkeit. Wichtige Funktionen: Präzisionsklinge: 5/64 Zoll Breite und 0.014 Zoll Dicke, geeignet für kleine Schrauben von Feuerwaffen. Ergonomischer drehbarer Kopf: Facettendesign passt in die Hand; vertiefter Bereich für präzise Kontrolle. Farbcode zur Identifizierung: Erleichtert die schnelle Werkzeugerkennung. Drehmomentbegrenzendes Design: Körpergröße, um übermäßiges Drehmoment zu verhindern und Befestigungen zu schützen. Rutschfester Polstergriff: Achtseitiges Design sorgt für einen sicheren und komfortablen Halt. Robuste Konstruktion: Klinge aus wärmebehandeltem 8650 Legierungsstahl mit korrosionsbeständiger verchromter Oberfläche. Spezifikationen: Klingenbreite: 5/64 Zoll Klingenstärke: 0.014 Zoll Klingenlänge: 1½ Zoll Gesamtlänge: 4? Zoll Griffdurchmesser: ½ Zoll Durchmesser des drehbaren Kopfes: ¾ Zoll Kundenmeinungen: Unsere Kunden schätzen den Brownells Ultratech Präzisionsschraubendreher sehr für seine außergewöhnliche Präzision und ergonomisches Design. Die fein abgestimmten Klingenmaße ermöglichen ein sicheres Eindrehen kleiner Schrauben und minimieren das Risiko von Beschädigungen während der Wartung von Feuerwaffen. Die Kunden schätzen den komfortablen Griff und den drehbaren Kopf, die präzise Anpassungen erleichtern. Die robuste Konstruktion aus wärmebehandeltem Legierungsstahl und einer korrosionsbeständigen Oberfläche gewährleistet langfristige Zuverlässigkeit und macht diesen Schraubendreher zu einem vertrauenswürdigen Werkzeug in ihrem Büchsenmacher-Arsenal. Die Integration des Brownells Ultratech Präzisionsschraubendrehers in dein Werkzeugset garantiert präzise und kontrollierte Handhabung kleiner Schrauben während der Wartung und Montage von Feuerwaffen. Sein spezialisiertes Design und die hochwertigen Materialien machen ihn zu einem unverzichtbaren Werkzeug für professionelle Ergebnisse bei Büchsenmacherarbeiten.



## Eigenschaften

- Name: BROWNELLS 5/64 1-1/2" Screwdriver
- Hersteller: BROWNELLS
- Artikel-Nr.: 100010684
- Herst.-Nr.: 611078
- Art: Parallel Tip/Hollow Ground
- Dicke der Klinge: .014
- Griff: Rotating Cap Screwdriver
- Handle Color: Black/Yellow
- Model Number: 5/64 1-1/2"
- Versandgewicht: 0.032kg
- Versandhöhe: 13mm
- Versandbreite: 48mm
- Versandlänge: 244mm
- UPC: 038728611086

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [ULTRATECH PRÄZISIONSSCHRAUBENDREHER SICHERHEITSANLEITUNG](#)
- [Über uns](#)

# ULTRATECH PRÄZISIONSSCHRAUBENDREHER

## SICHERHEITSANLEITUNG

### Einführung

Danke, dass du dich für den ULTRATECH Präzisionsschraubendreher von BROWNELLS entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Informationen, um die sichere Verwendung dieses Produkts zu gewährleisten. Bitte lese die Anweisungen sorgfältig durch, bevor du den Schraubendreher verwendest.

### Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass der Schraubendreher nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Überprüfe den Schraubendreher vor der Verwendung auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung.
- Halte den Schraubendreher außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Verwende geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), wie z.B. Schutzbrillen, beim Gebrauch des Schraubendrehers.
- Verwende den Schraubendreher nicht in der Nähe von brennbaren Materialien oder in explosionsgefährdeten Umgebungen.
- Melde unsichere Bedingungen oder Unfälle den zuständigen Behörden.

### Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Überprüfe, ob die Klingendicke von 0,014 Zoll für die Befestigungselemente geeignet ist, die du verwenden möchtest.
- Vermeide es, übermäßiges Drehmoment auf das Befestigungselement auszuüben, um Beschädigungen am Schraubendreher und am Befestigungselement zu verhindern.
- Nutze den drehbaren Kopf, um Kontrolle und Präzision während der Verwendung zu verbessern.
- Stelle sicher, dass der Griff trocken und frei von Substanzen ist, die ein Abrutschen verursachen könnten.
- Modifiziere den Schraubendreher nicht in irgendeiner Weise, da dies die Sicherheit und Wirksamkeit beeinträchtigen kann.

### Anweisungen zur Installation und Nutzung

#### 1. Vorbereitung:

- Wähle das geeignete Befestigungselement für deine Aufgabe aus.
- Stelle sicher, dass dein Arbeitsbereich sauber und gut beleuchtet ist.

#### 2. Verwendung des Schraubendrehers:

- Halte den Schraubendreher am Griff und Sorge für einen festen Halt.
- Richte die Klinge auf den Kopf des Befestigungselements aus.
- Übe sanften Druck aus und drehe den Schraubendreher im Uhrzeigersinn, um das Befestigungselement anzuziehen, oder gegen den Uhrzeigersinn, um es zu lösen.
- Nutze den drehbaren Kopf, um den Schraubendreher gleichmäßig zu drehen.

#### 3. Nach der Verwendung:

- Reinige den Schraubendreher nach jeder Verwendung, um Schmutz und Ablagerungen zu entfernen.
- Bewahre den Schraubendreher an einem trockenen Ort auf, um Korrosion zu vermeiden.

### Entsorgungsanweisungen

- Entsorge den ULTRATECH Präzisionsschraubendreher verantwortungsbewusst.
- Halte dich an die lokalen Vorschriften zur Entsorgung von Metallwerkzeugen.
- Entsorge den Schraubendreher nicht im Haushaltsmüll.

### Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Anliegen bezüglich des ULTRATECH Präzisionsschraubendrehers kannst du die Website des Herstellers oder den Kundenservice zur Unterstützung konsultieren.

Indem du diese Sicherheitsanweisungen befolgst, kannst du die sichere und effektive Verwendung des ULTRATECH Präzisionsschraubendrehers gewährleisten. Danke für deine Aufmerksamkeit zur Sicherheit und genieße deine Erfahrung mit unserem Produkt.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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