

# Verschlussflächen-Planierwerkzeuge - .223 Fasen-Grat

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Werkzeuge für Langwaffen](#) > [Werkzeuge zum Einpassen von System & Verschluss](#)

## Quadratisiert die Bolzenfläche zum Empfänger mit größerer Präzision, in kürzerer Zeit

Der Hartmetall-Facing Burr benötigt nur Handwerkzeuge, um die Bolzenfläche quadratisch und konzentrisch zum Bolzenweg zu schneiden. Spart Arbeitsstunden und Rüstzeit. Der Werkzeugblock wird im vorderen Empfänger-Ring positioniert; drehe den Facing Burr mit einem langsam laufenden Bohrmotor. Verwende ihn nach dem Bolzen-Lapping und dem Ausrichten der Empfängerfläche.



## Eigenschaften

- Name: [.223 Fasen-Grat](#)
- Hersteller: [MANSON PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 513000009
- Herst.-Nr.: BF378
- Modell: 700
- Waffentyp: Remington
- Versandgewicht: 0.045kg
- Versandhöhe: 13mm
- Versandbreite: 13mm
- Versandlänge: 81mm

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanleitung für die BOLT FACE TRUING TOOLS MANSON PRECISION .223 FACING BURR
- Über uns

# Sicherheitsanleitung für die BOLT FACE TRUING TOOLS MANSON PRECISION .223 FACING BURR

## Einleitung

Danke, dass du dich für die BOLT FACE TRUING TOOLS MANSON PRECISION .223 FACING BURR entschieden hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um dir zu helfen, eine quadratische und konzentrische Bolzenfläche mit Handwerkzeugen zu erreichen. Um eine sichere und effektive Nutzung dieses Werkzeugs zu gewährleisten, lies bitte die Sicherheitshinweise in diesem Leitfaden sorgfältig durch und befolge sie.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwende das Produkt immer gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Stelle sicher, dass dein Arbeitsplatz sauber und organisiert ist, bevor du mit der Arbeit beginnst.
- Halte dieses Werkzeug außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe das Werkzeug regelmäßig auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung, bevor du es verwendest.
- Wenn du während der Verwendung auf Probleme stößt, stoppe sofort und konsultiere das Produktmanual oder such nach Hilfe.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Benutzung

- Trage persönliche Schutzausrüstung (PSA), einschließlich Sicherheitsbrille und Handschuhe, um dich vor Trümmern und scharfen Kanten zu schützen.
- Stelle sicher, dass der Bohrmotor auf eine langsame Geschwindigkeit eingestellt ist, um übermäßige Kraft zu vermeiden, die das Werkzeug beschädigen oder Verletzungen verursachen könnte.
- Überschreite nicht die empfohlenen Betriebsdrehzahlen, die im Produktmanual angegeben sind.
- Stelle sicher, dass der Werkzeugblock sicher im vorderen EmpfängerRing positioniert ist, bevor du den Facing Burr betätigst.
- Vermeide direkten Kontakt mit dem HartmetallSchneiderkopf während des Betriebs, um Schnitte oder Abschürfungen zu verhindern.
- Versuche nicht, das Werkzeug zu modifizieren oder es für andere Zwecke als die im Manual angegebenen zu verwenden.

## Anweisungen für Installation und Verwendung

### 1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass der Bolzen sauber und frei von Schmutz ist.
- Sammle alle notwendigen Werkzeuge, einschließlich des Werkzeugblocks und des Facing Burr.

### 2. Installation:

- Setze den Werkzeugblock in den vorderen EmpfängerRing des Feuerwaffens ein.
- Stelle sicher, dass er sicher und stabil sitzt.

### 3. Verwendung des Facing Burr:

- Befestige den Facing Burr an deinem langsam drehenden Bohrmotor.
- Positioniere den Burr gegen die Bolzenfläche und achte darauf, dass er richtig ausgerichtet ist.
- Schalte den Bohrmotor ein und lasse den Burr die Bolzenfläche quadratisch und konzentrisch schneiden.
- Überprüfe regelmäßig den Fortschritt und stelle sicher, dass das Werkzeug ordnungsgemäß

funktioniert.

#### **4. Nach der Benutzung:**

- Schalte nach Abschluss der Arbeit den Bohrmotor aus und entferne vorsichtig den Facing Burr.
- Reinige das Werkzeug und den Arbeitsbereich, um Metallspäne oder Schmutz zu entfernen.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Entsorge das Werkzeug nicht im regulären Haushaltsmüll.
- Wenn das Werkzeug beschädigt oder nicht mehr verwendbar ist, ziehe in Betracht, die Materialien, wo möglich, zu recyceln.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für alle Sicherheitsanfragen, Produktunterstützung oder weitere Informationen konsultiere bitte die Kontaktdaten des Herstellers, die mit dem Produkt bereitgestellt werden. Stelle immer sicher, dass du die aktuellsten Sicherheitsinformationen und Produktmanuale hast.

Danke für deine Aufmerksamkeit bezüglich dieser Sicherheitshinweise. Deine Sicherheit hat oberste Priorität bei der Verwendung der BOLT FACE TRUING TOOLS MANSON PRECISION .223 FACING BURR.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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