

# NYLON/BRASS DRIFT PUNCH - BROWNELLS Remington Shotgun Non-Marring Nylon Punch Tip

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Werkzeuge für Schrotflinten](#) > [Spezialwerkzeug für Schrotflinten](#)

## 6 Unverzichtbare Kratzfreie Stiche

Eine großartige Kombinationsdorn für den Büchsenmacher, Maschinenbauer und Werkzeugmacher. Der Griff aus hochfestem Stahl mit geriffeltem Griff sorgt für einfaches Halten und präzise Kontrolle. Entwickelt, um maximale Stöße mit minimaler Verformung zu widerstehen. Austauschbare und ersetzbare Spitzen sind erhältlich in: 5/16" Nylon mit Stahlverstärkungsstift, um Biegen oder Brechen zu verhindern und gleichzeitig eine völlig marringfreie Durchschlagwirkung zu gewährleisten; Messing in verschiedenen Durchmessern für einen härteren als Nylon, aber weicheren als Stahlstoß, wo leichte Verfärbungen akzeptabel sind. Aluminium in zwei Durchmessern für einen härteren als Nylon, aber weicheren als Stahlstoß, wo leichte Verfärbungen akzeptabel sind. Remington Schrotflinten-Dornspitze, die eine .165" Durchmesser Nygonspitze ohne Stahlstift ist, die nicht marring ist und zum Entfernen von Abzugsplattenstiften von 870, 1100 und 1187 verwendet wird. Einzelne ersetzbare nicht marring Nylon-Dornspitze mit .165 Durchmesser, die zum Entfernen von Abzugsplattenstiften von 870, 1100 und 1187 verwendet wird. Geliefert als: Basis-Set mit zwei 5/16" Durchmesser Spitzen (eine Nylon, eine Messing) und einem Griff. 4-Wege-Set umfasst vier Griffe, eine 5/16" Nygonspitze; sowie je eine 3/16", 1/4" und 5/16" Durchmesser Messingspitze. 6-Wege-Set fügt 1/4" und 5/16" Durchmesser Aluminiumspitzen und 2 weitere Griffe zum 4-Wege-Set hinzu.



## Eigenschaften

- Name: [BROWNELLS Remington Shotgun Non-Marring Nylon Punch Tip](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080000209
- Herst.-Nr.:
- Art: -
- Größe: -
- Material: Nylon
- Modell: Universal Shotguns
- Waffentyp: Remington
- Versandgewicht: 0.005kg
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm
- UPC: 050806005747

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für den NYLON/BRASS DRIFT PUNCH](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitsanleitung für den NYLON/BRASS DRIFT PUNCH

## Einleitung

Danke, dass du dich für den NYLON/BRASS DRIFT PUNCH von Brownells entschieden hast. Dieses Produkt wurde für Büchsenmacher, Maschinenbauer und Werkzeugmacher entwickelt und bietet eine zuverlässige Lösung für verschiedene Anwendungen. Um deine Sicherheit und die effektive Nutzung dieses Werkzeugs zu gewährleisten, lies bitte diese Sicherheitsanleitung sorgfältig durch.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwende den Punch stets gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Überprüfe den Punch regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung vor der Benutzung.
- Verwende den Punch nicht für andere Zwecke als die vorgesehenen.
- Trage immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), wie z. B. Schutzbrillen, beim Einsatz dieses Werkzeugs.
- Stelle sicher, dass der Arbeitsbereich sauber und frei von Gefahren ist, um Unfälle zu vermeiden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Verwende die geeignete Spitze für deine spezifische Anwendung, um Schäden zu vermeiden und die Sicherheit zu gewährleisten.
- Wende beim Einsatz des Punches keinen übermäßigen Druck an, da dies zu Bruch oder Verletzungen führen kann.
- Sei vorsichtig mit deinen Händen und Fingern, um Quetsch oder Schnittverletzungen zu vermeiden.
- Wenn du den Punch auf Metalloberflächen verwendest, stelle sicher, dass die Oberfläche stabil und gesichert ist.
- Überprüfe immer, dass die PunchSpitze vor der Benutzung sicher befestigt ist, um ein Abfallen während des Betriebs zu vermeiden.
- Vermeide die Nutzung des Punches bei nassen oder feuchten Bedingungen, um ein Verrutschen zu verhindern.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

### **1. Auswahl der Spitze:**

- Wähle die geeignete Spitze basierend auf deinen Bedürfnissen:
  - 5/16" NylonSpitze für marringfreies Durchschlagen.
  - MessingSpitzen in verschiedenen Durchmessern für leicht härtere Stöße.
  - AluminiumSpitzen für spezifische Anwendungen, die weichere Stöße erfordern.

### **2. Installation der Spitze:**

- Halte den Griff sicher.
- Setze die gewählte Spitze in den Griff ein, bis sie einrastet.
- Überprüfe, ob die Spitze fest angebracht ist, bevor du fortfährst.

### **3. Verwendung des Punches:**

- Positioniere den Punch an der gewünschten Stelle, an der du Druck ausüben möchtest.
- Halte den Punch mit einem festen Griff am geriffelten Griff.
- Schlage sanft mit einem Hammer oder einem Vorschlaghammer auf den Griff, um die Durchschlagwirkung zu initiieren.
- Vermeide übermäßige Kraft; wenn der Punch nicht eindringt, überprüfe die Ausrichtung und den angewandten Druck.

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

- Reinige den Punch und die Spitzen nach der Benutzung, um Schmutz oder Rückstände zu entfernen.
- Lagere den Punch und die Spitzen an einem sicheren, trockenen Ort, um Beschädigungen zu vermeiden.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge das Produkt gemäß den lokalen Vorschriften.
- Wenn der Punch oder die Spitzen irreparabel beschädigt sind, stelle sicher, dass sie so entsorgt werden, dass keine Verletzungen für andere entstehen.
- Recycle Materialien, wo möglich, und befolge die lokalen Recyclingrichtlinien.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Anfragen bezüglich der Sicherheit und Nutzung des NYLON/BRASS DRIFT PUNCH, siehe bitte die Kontaktdaten des Herstellers, die in der Verpackung deines Produkts enthalten sind.

Indem du diese Richtlinien befolgst, kannst du eine sichere und effektive Nutzung des NYLON/BRASS DRIFT PUNCH gewährleisten. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit für die Sicherheit.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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