

# Nylon-/Messing-Durchschläger - 0.165" Remington Schrotflinten-Nylon-Ausdrücker, kratzfrei

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

## 6 Unverzichtbare Mar-freie Stempel

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 Nylonspitze 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" Nylonspitze; sowie je eine 3/16", ¼" und 5/16" Durchmesser Messingspitze. 6-Wege-Set fügt ¼" und 5/16" Durchmesser Aluminiumspitzen und 2 weitere Griffe zum 4-Wege-Set hinzu.



## Eigenschaften

- Name: [0.165" Remington Schrotflinten-Nylon-Ausdrücker, kratzfrei](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080001224
- Herst.-Nr.:
- Art: -
- Größe: .165
- Hersteller: -
- Material: Nylon
- Modell: -
- Versandgewicht: 0.045kg
- Versandhöhe: 8mm
- Versandbreite: 94mm
- Versandlänge: 132mm
- UPC: 050806007727

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- NYLON/BRASS DRIFT PUNCH SICHERHEITSANWEISUNGEN
- Über uns

# NYLON/BRASS DRIFT PUNCH SICHERHEITSANWEISUNGEN

## Einführung

Vielen Dank, dass du dich für den NYLON/BRASS DRIFT PUNCH von BROWNELLS entschieden hast. Dieses Produkt ist für Büchsenmacher, Maschinenbauer und Werkzeugmacher konzipiert. Es ist wichtig, die in diesem Leitfaden aufgeführten Sicherheitsanweisungen zu befolgen, um eine sichere und effektive Nutzung des Produkts zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Lese und verstehe die Anweisungen, bevor du das Produkt verwendest.
- Stelle sicher, dass der Arbeitsbereich sauber, gut beleuchtet und frei von Gefahren ist.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe das Produkt vor jeder Verwendung auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung.
- Trage geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), wie Schutzbrille und Handschuhe, beim Gebrauch des Punchs.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende die richtige Spalte für die jeweilige Aufgabe, um Schäden am Werkstück zu vermeiden und eine optimale Leistung zu gewährleisten.
- Vermeide übermäßige Kraftanwendung beim Schlagen des Punchs, um Verletzungen oder Schäden zu verhindern.
- Stelle sicher, dass der Punch während der Verwendung sicher gehalten wird, um ein Verrutschen zu vermeiden.
- Verwende den Punch nicht auf Materialien, die die vorgesehene Anwendung überschreiten.
- Bewahre den Punch an einem sicheren Ort auf, wenn er nicht in Gebrauch ist, um Unfälle zu vermeiden.

## Anweisungen für Installation und Verwendung

### 1. Auswahl der Spalte:

Wähle die geeignete Spalte basierend auf dem Material und der Anwendung.

Verfügbare Spitzen sind:

- 5/16" Nylonspalte mit Stahlverstärkungsstift
- Messingspitzen in verschiedenen Durchmessern
- Aluminiummaterial in zwei Durchmessern

### 2. Befestigung der Spalte:

- Stelle sicher, dass der Griff sicher an der gewählten Spalte befestigt ist.
- Überprüfe, ob die Spalte richtig eingesetzt und vor der Verwendung arretiert ist.

### 3. Verwendung des Punchs:

- Positioniere den Punch auf dem Zielbereich des Werkstücks.
- Halte den Punch fest mit einer Hand am Griff.
- Verwende einen Hammer, um das Ende des Punchs sanft und gleichmäßig zu schlagen.
- Vermeide übermäßige Kraft; wenn der Punch nicht eindringt, überprüfe die Anwendung.

### 4. Nach der Verwendung:

- Reinige den Punch und die Spitzen, um Ablagerungen oder Rückstände zu entfernen.
- Bewahre den Punch in einem Schutzgehäuse auf, um Schäden zu vermeiden.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Entsorge das Produkt nicht im Hausmüll. Erkundige dich bei den örtlichen Abfallbehörden nach den richtigen Entsorgungsmethoden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Anfragen oder Bedenken bezüglich des Produkts wende dich bitte an die entsprechenden Kontaktstellen des Herstellers. Stelle sicher, dass du die Produktdetails und alle relevanten Informationen bereithältst, um eine effiziente Unterstützung zu gewährleisten.

Indem du diese Sicherheitsanweisungen befolgst, wirst du eine sichere und effektive Erfahrung bei der Verwendung des NYLON/BRASS DRIFT PUNCH gewährleisten. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit gegenüber diesen Richtlinien und viel Spaß beim Arbeiten!

# **Über uns**

## **Brownells Deutschland**

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

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