

SPIRAL FLUTE LONG FORCING CONE REAMER - BROWNELLS Gauge 12 Hex Size 1/2"

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Laufrohlinge und Werkzeuge](#) > [Reibahlen](#) > [Reibahlen für Schrotflinten](#)

Glatte Schneidereamer verbessern die Musterdichte

Die Verlängerung des Forcing Cone-Bereichs verringert die Deformation der Schrotkugeln und das gefühlte Rückstoß, was zu einer dramatischen Verbesserung der Musterdichte, des Schießkomforts und der Gesamtleistung der Schrotflinte führt. Maßgeschneiderte Reamer mit fünf spiralförmigen Flöten erhöhen die Schneidfläche für einen glatten, vibrationsfreien Schnitt bei allen Arten von Laufstahl. Nicht auf verchromten Läufen verwenden. Der Sechskantantrieb ermöglicht die Verwendung eines Standard-Quadratantriebs und eines T-Griffs.



Eigenschaften

- Name: [BROWNELLS Gauge 12 Hex Size 1/2"](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080961012
- Herst.-Nr.: 50125
- Art: Long Forcing Cone
- Patrone: 12 Gauge
- Versandgewicht: 0.272kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 51mm
- Versandlänge: 160mm
- UPC: 736681501252

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für den BROWNELLS SPIRAL FLUTE LONG FORCING CONE REAMER
- Über uns

Sicherheitshinweise für den BROWNELLS SPIRAL FLUTE LONG FORCING CONE REAMER

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des BROWNELLS SPIRAL FLUTE LONG FORCING CONE REAMER! Dieses Produkt wurde entwickelt, um die Leistung Ihrer Schrotflinte zu verbessern. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere und effektive Verwendung zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Vorfälle den zuständigen Behörden.
- Informieren Sie sich über Rückrufupdates auf der EU Safety GatePlattform.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Tragen Sie immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Handschuhe.
- Verwenden Sie das Produkt nicht auf verchromten Läufen.
- Stellen Sie sicher, dass das Werkzeug fest im Antrieb sitzt, um ein Abrutschen während der Anwendung zu verhindern.
- Arbeiten Sie in einem gut belüfteten Bereich, um das Einatmen von Metallspänen zu vermeiden.

Anweisungen für Installation und Verwendung

- **Vorbereitung:**
 - Stellen Sie sicher, dass die Schrotflinte entladen ist, bevor Sie mit der Verwendung des Reamers beginnen.
 - Überprüfen Sie, ob der Sechskantantrieb sauber und frei von Schmutz ist.
- **Installation:**
 - Setzen Sie den Reamer in den Sechskantantrieb ein.
 - Ziehen Sie den Sechskant sicher fest, um eine stabile Verbindung zu gewährleisten.
- **Verwendung:**
 - Führen Sie den Reamer gleichmäßig und mit leichtem Druck in den Forcing ConeBereich ein.
 - Arbeiten Sie in einer gleichmäßigen Bewegung, um eine Überhitzung und Beschädigung des Reamers zu vermeiden.
 - Überprüfen Sie regelmäßig den Fortschritt, um eine gleichmäßige Bearbeitung zu gewährleisten.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Werkzeugen und Metallabfällen.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile sicher verpackt sind, um Verletzungen während der Entsorgung zu vermeiden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder weitere Unterstützung wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de