

Ersatzstichpunkte - Feine Spitze, #8 Bullet, Aufnahmedorn 1/16"

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Elektrogeräte & Zubehör](#) > [Schleifwerkzeuge aus Gummi](#) > [Geschoss spitzen aus Gummischleifmittel](#)

Vorgeformte Schleifscheiben für alle Polier-/Schleifanwendungen

Mengenersatzteile werden in 25 Stück pro Packung verkauft. #8 Bullet Point, 9/32" (7,1mm) Durchmesser, 1" (2,5cm) lang. #11 Bullet Point, 3/8" (9,5mm) Durchmesser, 1" lang. #15 Bullet Point, 1/2" (12,7mm) Durchmesser, 7/8" lang.



Eigenschaften

- Name: [Feine Spitze, #8 Bullet, Aufnahmedorn 1/16"](#)
- Hersteller: [CRATEX](#)
- Artikel-Nr.: 190025083
- Herst.-Nr.:
- Versandgewicht: 0.059kg
- Versandhöhe: 1mm
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanleitung für CRATEX ErsatzGeschoßspitzen CRATEX Point, Fine, #8 Bullet, 1/16" Arbor
- Über uns

Sicherheitsanleitung für CRATEX ErsatzGeschossspitzen CRATEX Point, Fine, #8 Bullet, 1/16" Arbor

Einführung

Danke, dass du dich für die CRATEX ErsatzGeschossspitzen entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um die sichere Verwendung dieses Produkts zu gewährleisten. Bitte lese dieses Dokument sorgfältig durch, bevor du die Geschossspitzen verwendest, um Risiken zu vermeiden.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Befolge immer die Anweisungen des Herstellers für eine sichere Verwendung.
- Stelle sicher, dass der Arbeitsplatz sauber und frei von Gefahren ist, bevor du die Geschossspitzen verwendest.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe die Geschossspitzen regelmäßig auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung, bevor du sie verwendest.
- Verwende die Geschossspitzen nicht für andere Zwecke, als vom Hersteller vorgesehen.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Trage geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), wie Schutzbrille und Handschuhe, beim Handhaben oder Verwenden der Geschossspitzen.
- Stelle sicher, dass die Geschossspitzen vor der Verwendung sicher am Werkzeug befestigt sind, um Unfälle zu vermeiden.
- Vermeide direkten Kontakt mit den rotierenden Geschossspitzen während des Betriebs, um Verletzungen zu verhindern.
- Überschreite nicht die empfohlene Geschwindigkeit des Werkzeugs bei der Verwendung der Geschossspitzen.
- Wenn die Geschossspitzen beschädigt oder abgenutzt sind, stelle die Verwendung sofort ein und ersetze sie durch neue.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

Installation

1. Stelle sicher, dass das Werkzeug ausgeschaltet und vom Stromnetz getrennt ist, bevor du die Installation vornimmst.
2. Wähle die geeignete Geschossspitze für deine Anwendung (z.B. #8 Bullet Point, #11 Bullet Point oder #15 Bullet Point).
3. Setze die Geschossspitze in die Arbor des Werkzeugs ein und stelle sicher, dass sie sicher sitzt.
4. Ziehe alle Schrauben oder Befestigungen nach Bedarf fest, um die Geschossspitze an ihrem Platz zu halten.
5. Überprüfe erneut, dass die Geschossspitze sicher befestigt ist, bevor du mit dem Werkzeug arbeitest.

Verwendung

1. Schalte das Werkzeug ein und lasse es die gewünschte Geschwindigkeit erreichen, bevor du die Geschossspitze verwendest.
2. Wende die Geschossspitze sanft auf das Material an, an dem du arbeitest, und halte eine ruhige Hand.
3. Übe keinen Druck auf die Geschossspitze aus; lasse das Werkzeug die Arbeit machen.

4. Überprüfe regelmäßig die Geschossspitze während der Verwendung auf Abnutzungerscheinungen und ersetze sie bei Bedarf.
5. Schalte nach der Verwendung das Werkzeug aus und ziehe es aus der Steckdose, bevor du die Geschossspitze entfernst.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge benutzte oder beschädigte Geschossspitzen gemäß den lokalen Vorschriften für gefährlichen Abfall.
- Entsorge Geschossspitzen nicht im regulären Haushaltsmüll.
- Ziehe Recyclingmöglichkeiten in Betracht, wo verfügbar, um die Umweltauswirkungen zu minimieren.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Anfragen zu Sicherheits oder Produktinformationen wende dich bitte an den Hersteller oder deinen lokalen Händler. Stelle sicher, dass du die Produktdetails zur Hand hast, um eine schnelle Antwort zu erleichtern.

Bitte denke daran, dass Sicherheit bei der Verwendung von Werkzeugen und Zubehör an erster Stelle steht. Durch das Befolgen dieser Richtlinien kannst du eine sichere und effektive Arbeitsumgebung gewährleisten. Danke für deine Aufmerksamkeit zu diesen wichtigen Sicherheitsanweisungen.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de