

Austauschbare, kaliberspezifische Trichterköpfe - Austauschbarer Trichterkopf für 50 BMG

[Wiederladen](#) > [Pulverbearbeitung](#) > [Pulvertrichter](#)

AREA 419 WECHSELBARE TRICHTERKÖPFE KALIBER SPEZIFISCH

Diese Produktbeschreibung bezieht sich nur auf einen kaliberspezifischen TrichterKOPF, kein Trichter oder Lagerblock aus Billet enthalten.

Der Trichter aus Billet-Aluminium von Area 419 verwendet ein System von wechselbaren, kaliberspezifischen Köpfen, um ihn zum ultimativen Trichter für Wiederlader zu machen, der heute erhältlich ist. Universelle Kunststofftrichter haben mehrere Probleme, die mit diesem System gelöst werden.

Statische Aufladung: Kunststoff neigt dazu, statisch aufgeladen zu werden, und Pulverkerne bleiben an den Wänden haften, sodass du den Trichter klopfen musst, um sie alle zum Fallen zu bringen.

Es gibt nichts Universelles. Es gibt immer Fälle, die einfach nicht gut mit dem universellen Design funktionieren, und Trichter kippen um und verschütten Pulver oder sie funktionieren einfach nicht.

Universell bedeutet, dass es ein Loch für das Kaliber 22 hat. Wenn du also versuchst, 90 Grain in einen großen Magnum zu kippen, wartest du lange, bis das Pulver gefüllt ist.

Die wechselbaren Köpfe des AREA 419 Trichters werden auf den Trichter geschraubt und sind für jeden Kaliber spezifisch in Bezug auf den Halsdurchmesser (farbcodiert, um den Überblick zu behalten). Sie hängen nicht davon ab, über den Körper der Hülse zu passen, um an Ort und Stelle zu bleiben. Sie sind etwas größer als der Halsdurchmesser, sodass sie fest auf der Hülse sitzen. Jeder Kopf hat ein Bohrungsmaß, das einige Tausendstel kleiner als der Geschossdurchmesser ist, sodass der maximale Durchfluss für jedes Kaliber erreicht wird. Das ist riesig für die super ultra Magnum Jungs (375 Cheytac, 408 Cheytac, 50 BMG usw.). Die Verbindung zwischen den Köpfen und dem Trichter ist so gestaltet, dass keine Kerne jemals zwischen den beiden stecken bleiben können, solange der Kopf vollständig angezogen ist.

Das Design des Trichters ist sowohl ästhetisch als auch leistungsorientiert. Da er aus einem massiven Billet aus 6061-T6 Aluminium gefräst ist, gibt es keine statische Aufladung, die Kerne an den Trichterwänden haften lässt. Das macht ihn auch viel sicherer für die Verwendung mit Schwarzpulver.

„Flöten“ auf der Außenseite sind für das Aussehen, während sie innen die Pulverkerne davon abhalten, sich am Hals zu verkeilen. Es schafft auch etwas Luftraum, damit sie nicht so fest gepackt werden, alles zielt darauf ab, den Durchfluss durch die Düse zu erhöhen.

3/8" hoher gerader Abschnitt oben, um zu verhindern, dass Pulverkerne beim Eingießen herausspringen.

Glatte Oberflächen am Hals des Trichters und im Inneren der Köpfe fördern einen schnellen Durchfluss und verhindern das Haften von Kernen.

Hergestellt in den USA! Aus in den USA hergestelltem Aluminium, auf einer in den USA hergestellten HAAS-Fräse, mit in den USA hergestellten Schneidwerkzeugen!

SPEZIFIKATIONEN: Gewicht: 0,1 lbs. Abmessungen: 0,8 x 0,8 x 0,8 Zoll
Kaliber: 17 CAL, 20 CAL, 22 CAL, 6MM/243, 25 CAL, 6.5MM/264, 270 CAL, 7MM/284, 30 CAL, 338 CAL, 375 CAL, 408 CAL, 450 Rifle, 50 BMG, Dillon Powder Die, Pistole, 3" Drop Tube



Eigenschaften

- Name: [Austauschbarer Trichterkopf für 50 BMG](#)
- Hersteller: [AREA 419](#)
- Artikel-Nr.: 100029592
- Herst.-Nr.: 419-FN-HEAD-50
- Kaliber: 50 Caliber (.500-.501)
- Versandgewicht: 0.009kg
- Versandhöhe: 16mm
- Versandbreite: 76mm
- Versandlänge: 146mm
- UPC: 853675008679

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für den AREA 419 Kaliberspezifischen Trichterkopf](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für den AREA 419 Kaliberspezifischen Trichterkopf

Einführung

Vielen Dank, dass du dich für den AREA 419 Kaliberspezifischen Trichterkopf entschieden hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um dir beim Nachladen von Patronen zu helfen. Um die Sicherheit und die bestmögliche Nutzung zu gewährleisten, ist es wichtig, die folgenden Sicherheitshinweise und Anweisungen zu beachten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du alle Sicherheitsrichtlinien befolgst, um Unfälle zu vermeiden.
- Verwende den Trichterkopf nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halte den Arbeitsbereich sauber und ordentlich, um Störungen und Unfälle zu vermeiden.
- Überprüfe regelmäßig, ob der Trichterkopf in gutem Zustand ist. Beschädigte Teile dürfen nicht verwendet werden.
- Lagere den Trichterkopf an einem sicheren Ort, der für Kinder unzugänglich ist.
- Berücksichtige spezielle Vorsichtsmaßnahmen, wenn du mit gefährlichen Materialien arbeitest.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende den Trichterkopf nur mit dem entsprechenden Kaliber (50 BMG).
- Achte darauf, dass der Trichterkopf korrekt auf die Patronenlager eingestellt ist.
- Vermeide es, übermäßigen Druck auf den Trichterkopf auszuüben, um Beschädigungen zu vermeiden.
- Trage beim Nachladen geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Schutzbrille und Handschuhe.
- Halte dich von offenen Flammen und Funkenquellen fern, wenn du mit Pulvern arbeitest.
- Stelle sicher, dass du in einem gut belüfteten Bereich arbeitest.

Anweisungen für Installation und Verwendung

1. Vorbereitung des Arbeitsplatzes:

- Suche dir einen stabilen und sauberen Arbeitsplatz.
- Stelle sicher, dass alle benötigten Werkzeuge und Materialien bereitliegen.

2. Installation des Trichterkopfes:

- Wähle den passenden Trichterkopf für dein Kaliber (50 BMG).
- Setze den Trichterkopf vorsichtig auf das Patronenlager.
- Überprüfe, ob der Trichterkopf fest sitzt und keine Lücken aufweist.

3. Verwendung des Trichterkopfes:

- Fülle das Pulver vorsichtig in den Trichterkopf.
- Achte darauf, dass das Pulver gleichmäßig in die leere Hülse fließt.
- Überprüfe nach dem Nachladen jede Hülse auf Überfüllung oder andere Unregelmäßigkeiten.

4. Nach der Verwendung:

- Reinige den Trichterkopf gründlich, um Rückstände zu entfernen.
- Lagere den Trichterkopf an einem sicheren und trockenen Ort.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte oder nicht mehr benötigte Teile gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Achte darauf, dass alle Materialien sicher verpackt sind, um Umweltschäden zu vermeiden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung in Bezug auf den AREA 419 Kaliberspezifischen Trichterkopf, wende dich bitte an den Händler, bei dem du das Produkt gekauft hast, oder besuche die offizielle Website von AREA 419.

Schlussfolgerung

Die Sicherheit beim Nachladen von Patronen ist von größter Bedeutung. Indem du die oben genannten Anweisungen und Sicherheitsrichtlinien befolgst, kannst du sicherstellen, dass du den AREA 419 Kaliberspezifischen Trichterkopf sicher und effektiv verwendest. Bei Fragen oder Unsicherheiten zögere nicht, Unterstützung zu suchen.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de