

Austauschbare, kaliberspezifische Trichterköpfe - Austauschbarer Trichterkopf für Kaliber .375

[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 hergestelltes Aluminium, auf einer in den USA hergestellten HAAS-Fräse, mit in den USA hergestellten Schneidwerkzeugen!

SPEZIFIKATIONEN: Gewicht: 0,1 lbs. Abmessungen: 0,8 × 0,8 × 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 Kaliber .375](#)
- Hersteller: [AREA 419](#)
- Artikel-Nr.: 100029590
- Herst.-Nr.: 419-FN-HEAD-375
- Kaliber: 375 Caliber (.375)
- Versandgewicht: 0.011kg
- Versandhöhe: 19mm
- Versandbreite: 76mm
- Versandlänge: 146mm
- UPC: 853675008655

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für AREA 419 Kaliberspezifische Trichterköpfe](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für AREA 419 Kaliberspezifische Trichterköpfe

Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf der AREA 419 Kaliberspezifischen Trichterköpfe. Diese Trichterköpfe sind speziell entwickelt, um das Nachladen von Patronen sicher und effizient zu gestalten. Um die Sicherheit und die ordnungsgemäße Verwendung dieses Produkts zu gewährleisten, bitten wir dich, die folgenden Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen sorgfältig zu lesen.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du die Trichterköpfe nur für die vorgesehenen Kaliber verwendest.
- Verwende die Trichterköpfe nur in Verbindung mit geeigneten Nachladewerkzeugen.
- Halte den Arbeitsbereich sauber und frei von Ablenkungen, um Unfälle zu vermeiden.
- Bewahre die Trichterköpfe an einem sicheren Ort auf, außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Überprüfe regelmäßig die Trichterköpfe auf Beschädigungen oder Abnutzung. Bei Anzeichen von Schäden verwende sie nicht.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Achte darauf, dass der Trichterkopf richtig auf dem Patronenlager sitzt, um ein Auslaufen von Pulver zu vermeiden.
- Verwende beim Nachladen geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Handschuhe.
- Arbeite in einem gut belüfteten Bereich, um die Exposition gegenüber Pulverdämpfen zu minimieren.
- Halte alle Materialien, die du beim Nachladen verwendest, voneinander getrennt und beschrifte sie klar.
- Lass Kinder und unbefugte Personen während des Nachladevorgangs nicht in der Nähe.

Anweisungen für Installation und Nutzung

1. Vorbereitung des Arbeitsplatzes

- Stelle sicher, dass dein Arbeitsplatz sauber und ordentlich ist.
- Lege alle benötigten Werkzeuge und Materialien bereit.

2. Installation des Trichterkopfes

- Wähle den richtigen Trichterkopf für das Kaliber, das du nachladen möchtest.
- Setze den Trichterkopf vorsichtig auf das Patronenlager und stelle sicher, dass er fest sitzt.

3. Nutzung des Trichterkopfes

- Fülle den Trichter mit dem geeigneten Pulver.
- Achte darauf, dass der Trichterkopf nicht überfüllt wird.
- Lasse das Pulver gleichmäßig in die leeren Hülsen gleiten.

4. Nach dem Gebrauch

- Reinige den Trichterkopf nach jedem Gebrauch gründlich, um Rückstände zu entfernen.
- Lagere den Trichterkopf an einem sicheren Ort.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte oder abgenutzte Trichterköpfe gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Kunststoff und Metall.
- Achte darauf, dass alle Rückstände von Pulvern und anderen Materialien vor der Entsorgung vollständig entfernt werden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Anliegen bezüglich der Sicherheit oder Nutzung der AREA 419 Kaliberspezifischen Trichterköpfe wende dich bitte an den entsprechenden Ansprechpartner in deinem Land.

Schlussfolgerung

Die Sicherheit beim Nachladen von Patronen ist von größter Bedeutung. Indem du die oben genannten Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen befolgst, kannst du das Risiko von Unfällen minimieren und sicherstellen, dass du die AREA 419 Kaliberspezifischen Trichterköpfe effektiv nutzt. Achte darauf, regelmäßig auf Rückrufinformationen zu achten und unsichere Produkte zu melden.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de