

# TESTE IMBUTO INTERCAMBIABILI SPECIFICHE PER CALIBRO - Testa di imbuto intercambiabile per pressa Dillon

[Ricarica](#) > [Powder Handling](#) > [Imbuti per polvere](#)

## AREA 419 TESTE DELLA FUNE INTERCAMBIABILI SPECIFICHE PER CALIBRO

Questa inserzione riguarda solo la TESTA della fune specifica per calibro, senza fune o blocco di stoccaggio in alluminio. La fune in alluminio billette Area 419 utilizza un sistema di teste intercambiabili specifiche per calibro, rendendola la fune definitiva per ricaricatori disponibile oggi. Le fune di plastica universali presentano diversi problemi che vengono risolti con questo sistema. L'adesione statica, la plastica è soggetta a caricarsi di elettricità statica e i granuli di polvere si attaccano alle pareti, costringendoti a battere la fune per farli cadere tutti. Non esiste un design universale. Ci sono sempre casi che semplicemente non funzionano bene con il design universale, e le fune si rovesciano e versano polvere, oppure semplicemente non funzionano. Universale significa che ha un foro destinato per il calibro 22. Quindi, se stai cercando di versare 90 grani in un grande magnum, aspetterai a lungo che la polvere si riempia. Le teste intercambiabili della fune Area 419 si avvitano sulla fune e sono specifiche per il diametro del collo di ciascun calibro (codificate a colori per tenerle sotto controllo). Non dipendono dall'adattarsi al corpo della cartuccia per rimanere in posizione. Sono leggermente più grandi del diametro del collo in modo da tenere saldamente la cartuccia. Ogni testa ha un foro di dimensioni alcune migliaia più piccole del diametro del proiettile, quindi si ottiene il massimo flusso per ciascun calibro. Questo è fondamentale per i ragazzi dei super ultra magnum (375 Cheytac, 408 Cheytac, 50 BMG, ecc.). L'interfaccia tra le teste e la fune è progettata in modo tale che nessun granulo possa mai rimanere bloccato tra i due, a patto che la testa sia completamente serrata. Il design della fune è sia estetico che orientato alle prestazioni. Essendo lavorata da un blocco solido di alluminio 6061-T6, non c'è carica statica per far aderire i granuli alle pareti della fune. Questo la rende anche molto più sicura per l'uso con polvere nera. Le "flutes" all'esterno sono per l'aspetto, mentre all'interno disturbano i granuli di polvere che cercano di incastrarsi nel collo. Forniscono anche un po' di spazio d'aria, in modo che non si comprimano troppo, tutto mirato ad aumentare il flusso attraverso l'ugello. Sezione dritta alta 3/8" nella parte superiore per aiutare a prevenire che i granuli di polvere rimbalzino fuori quando vengono versati. Superfici lisce al collo della fune e all'interno delle teste promuovono un flusso rapido e prevengono qualsiasi granulo bloccato. **PRODOTTO IN USA!** Da alluminio prodotto negli USA, su un tornio HAAS prodotto negli USA, con utensili da taglio prodotti negli USA! **SPECIFICHE:** Peso: .1 lbs. Dimensioni: .8 x .8 x .8 in Calibro: 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, Pistol, 3" Drop Tube



## Caratteristiche

- Nome: [Testa di imbuto intercambiabile per pressa Dillon](#)
- Produttore: [AREA 419](#)
- N. prodotto: 100029593
- N. fab.: 419-FN-HEAD-DILLON
- Calibro: -
- Peso della spedizione: 0.011kg

- Altezza di spedizione: 16mm
- Larghezza di spedizione: 76mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 853675008686

### **Dettagli dell'elemento**

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le Teste di Imbuto Specifiche per Calibro AREA 419](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le Teste di Imbuto Specifiche per Calibro AREA 419

## Introduzione

Benvenuti nella guida alle istruzioni di sicurezza per le Teste di Imbuto Specifiche per Calibro AREA 419. Questo prodotto è progettato per facilitare il ricaricamento delle cartucce con precisione. È fondamentale seguire queste istruzioni per garantire un uso sicuro e corretto del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per lo scopo previsto.
- Controlla il prodotto per eventuali danni prima dell'uso.
- Non lasciare il prodotto incustodito durante l'uso.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- Segnala eventuali prodotti difettosi o pericolosi alle autorità competenti.
- Controlla regolarmente per aggiornamenti sui richiami attraverso la piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza solo le teste di imbuto specifiche per calibro compatibili con il tuo sistema di ricarica.
- Indossa sempre occhiali protettivi e guanti durante il processo di ricarica.
- Non sovraccaricare il imbuto con polvere da sparo oltre le capacità raccomandate.
- Non utilizzare il prodotto in ambienti umidi o bagnati.
- Assicurati che l'area di lavoro sia ben ventilata durante l'uso.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione delle Teste di Imbuto

- Scegli la testa di imbuto appropriata per il calibro che stai utilizzando.
- Fissa saldamente la testa di imbuto al tuo sistema di ricarica seguendo le istruzioni del produttore.
- Verifica che la testa di imbuto sia ben posizionata e non presenti giochi.

### 2. Utilizzo delle Teste di Imbuto

- Prepara l'area di lavoro e assicurati di avere a disposizione gli strumenti necessari.
- Riempire il imbuto con la polvere da sparo appropriata, evitando di superare la capacità massima.
- Posiziona il bossolo sotto il imbuto e lascia che la polvere fluisca all'interno.
- Controlla che la polvere sia distribuita uniformemente nel bossolo.

### 3. Pulizia e Manutenzione

- Dopo ogni utilizzo, pulisci le teste di imbuto con un panno asciutto per rimuovere eventuali residui di polvere.
- Controlla regolarmente le teste di imbuto per segni di usura o danni.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire le teste di imbuto non più utilizzabili secondo le normative locali per i rifiuti di plastica.
- Non gettare il prodotto negli scarichi o nei rifiuti domestici.
- Segui le linee guida locali per lo smaltimento della polvere da sparo e dei materiali pericolosi.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto**

Per ulteriori informazioni o domande relative alla sicurezza del prodotto, si prega di contattare il produttore o il rivenditore autorizzato. Assicurati di avere il numero di modello e la data di acquisto a portata di mano per facilitare la comunicazione.

Seguendo queste istruzioni, puoi garantire un uso sicuro e efficace delle Teste di Imbuto Specifiche per Calibro AREA 419. La tua sicurezza è la nostra priorità.

# Chi siamo

## Brownells Italia

**Brownells Italia - Il negozio online del più grande rivenditore di componenti e accessori per armi da tiro, difesa e caccia**

**Sede Legale e Operativa**

Brownells Italia Srl

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo Bs

P.Iva e C.F. IT02801420981

“PERCEPITI AIUTI DI STATO/DE MINIMIS, GIA’ PUBBLICATI SUL REGISTRO NAZIONALE DEGLI AIUTI DI STATO, AI SENSI DELL’ART.52 L.234/2012”

[www.brownells.it](http://www.brownells.it)