

# TESTE IMBUTO INTERCAMBIABILI SPECIFICHE PER CALIBRO - Testa imbuto intercambiabile per calibro .30

[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 imbuto intercambiabile per calibro .30](#)
- Produttore: [AREA 419](#)
- N. prodotto: 100029588
- N. fab.: 419-FN-HEAD-30
- Calibro: 30 Calibro (.310)
- Peso della spedizione: 0.011kg

- Altezza di spedizione: 16mm
- Larghezza di spedizione: 76mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 853675008648

## **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

Le teste di imbuto specifiche per calibro AREA 419 sono progettate per facilitare il ricaricamento delle cartucce con precisione. Questa guida fornisce importanti istruzioni di sicurezza e informazioni per garantire un uso sicuro e responsabile del prodotto, in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE (GPSR).

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per il suo scopo previsto.
- Leggi attentamente tutte le istruzioni e le avvertenze prima dell'uso.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- Controlla regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare il prodotto se presenta difetti visibili o se non funziona correttamente.
- In caso di emergenza, contatta le autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza sempre occhiali protettivi durante il processo di ricarica per proteggere gli occhi da eventuali schegge o polvere.
- Assicurati che l'area di lavoro sia ben ventilata per evitare l'accumulo di vapori nocivi.
- Non utilizzare il prodotto in prossimità di fiamme libere o fonti di calore.
- Segui sempre le istruzioni relative al calibro specifico che stai utilizzando per garantire un corretto funzionamento.
- Non sovraccaricare il prodotto oltre le specifiche raccomandate dal produttore.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione dell'Area di Lavoro

- Assicurati che la superficie di lavoro sia pulita e priva di oggetti inutili.
- Verifica che gli strumenti necessari siano a portata di mano.

### 2. Installazione della Testa di Imbuto

- Seleziona la testa di imbuto appropriata per il calibro 30 Calibro (.310).
- Fissa saldamente la testa di imbuto al tuo sistema di ricarica, seguendo le istruzioni del produttore.

### 3. Utilizzo della Testa di Imbuto

- Versa la polvere da sparo nel contenitore dell'imbuto.
- Posiziona il bossolo sotto l'imbuto e assicurati che sia allineato correttamente.
- Lascia che la polvere scivoli nel bossolo, assicurandoti che non ci siano ostruzioni.

### 4. Pulizia e Manutenzione

- Pulisci la testa di imbuto dopo ogni utilizzo per evitare l'accumulo di residui.
- Controlla regolarmente la testa per segni di usura e sostituiscila se necessario.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali di ricarica e delle polveri.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente. In caso di smaltimento della testa di imbuto, verifica se ci sono programmi di riciclo disponibili.
- Contatta le autorità locali per ulteriori indicazioni sullo smaltimento sicuro.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande o preoccupazioni relative alla sicurezza del prodotto, contatta il tuo rivenditore o il produttore. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e la data di acquisto per ricevere assistenza più rapida.

Assicurati di seguire tutte le linee guida di sicurezza e di rimanere informato sulle eventuali avvertenze o richiami tramite la piattaforma Safety Gate dell'UE. La tua sicurezza e quella degli altri 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)