

TESTE IMBUTO INTERCAMBIABILI SPECIFICHE PER CALIBRO - Testa imbuto intercambiabile per 6 mm

[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. Superficie 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 6 mm](#)
- Produttore: [AREA 419](#)
- N. prodotto: 100029585
- N. fab.: 419-FN-HEAD-6MM
- Calibro: 243/6 mm (.243)
- Peso della spedizione: 0.014kg

- Altezza di spedizione: 16mm
- Larghezza di spedizione: 76mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 853675008617

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le Teste di Imbuto Specifiche per Calibro AREA 419 6MM](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le Teste di Imbuto Specifiche per Calibro AREA 419 6MM

Introduzione

Le teste di imbuto specifiche per calibro AREA 419 sono progettate per aiutare i ricaricatori a ottimizzare il processo di ricarica delle cartucce. È importante seguire le linee guida di sicurezza per garantire un utilizzo sicuro e efficace del prodotto. Questa guida fornisce informazioni dettagliate sulle precauzioni di sicurezza, le istruzioni per l'uso e le procedure di smaltimento.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare le teste di imbuto specifiche per calibro solo per il loro scopo previsto, ovvero la ricarica di cartucce.
- Leggi attentamente tutte le istruzioni fornite prima dell'uso.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata di bambini e animali domestici.
- Verifica regolarmente le condizioni delle teste di imbuto per assicurarti che non presentino danni o usura.
- Non utilizzare il prodotto se presenta segni di danneggiamento.

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 fumi nocivi.
- Non fumare e tieni lontane fonti di accensione durante il lavoro con polveri da sparo.
- Segui le istruzioni del produttore riguardo alla quantità di polvere da utilizzare.
- Non mescolare polveri di diversi tipi o marche.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione dell'Area di Lavoro

- Scegli un luogo di lavoro pulito e ben illuminato.
- Rimuovi oggetti non necessari dall'area di lavoro per evitare incidenti.

2. Installazione delle Teste di Imbuto

- Seleziona la testa di imbuto appropriata per il calibro della cartuccia che stai ricaricando.
- Assicurati che la testa di imbuto sia ben fissata al sistema di ricarica.

3. Utilizzo delle Teste di Imbuto

- Versa la polvere da sparo nella testa di imbuto.
- Posiziona il bossolo vuoto sotto la testa di imbuto.
- Lascia che la polvere scivoli nel bossolo senza forzare il processo.
- Controlla che non ci siano ostruzioni nella testa di imbuto.

4. Pulizia PostUso

- Dopo aver completato la ricarica, pulisci le teste di imbuto con un panno asciutto.
- Conserva le teste di imbuto in un luogo asciutto e sicuro.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Non smaltire le teste di imbuto o altri materiali di ricarica nei rifiuti domestici.
- Segui le normative locali per lo smaltimento di materiali pericolosi.
- Contatta un centro di smaltimento autorizzato per informazioni su come smaltire in modo sicuro le teste di imbuto e le polveri.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande riguardanti la sicurezza del prodotto, consulta il tuo rivenditore locale o visita il sito web del produttore per ulteriori informazioni e supporto.

Conclusione

Seguire queste linee guida di sicurezza è fondamentale per garantire un uso sicuro e responsabile delle teste di imbuto specifiche per calibro AREA 419. Assicurati di rimanere informato sulle pratiche sicure e di segnalare eventuali prodotti non sicuri alle autorità competenti.

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