

WILSON VLD BULLET SEATER STEMS - L.E. WILSON 30 CALIBER VLD SEATING STEM

[Ricarica](#) > [Reloading dies](#) > [Parti di ricambio](#)

Il gambo di caricamento VLD L.E. Wilson è progettato specificamente per fornire ai ricaricatori la possibilità di posizionare meglio i proiettili in stile VLD, afferrando più in basso sul profilo del proiettile. Può essere utilizzato su proiettili VLD Secant, Hybrid e Tangent. Sostituzione diretta del gambo di caricamento standard sui dies L.E. Wilson di tipo Chamber. Il gambo di caricamento VLD L.E. Wilson presenta steli più ripidi che sono lavorati per adattarsi al profilo più ripido dei proiettili VLD, garantendo che gli utenti abbiano la massima versatilità possibile con le loro ricariche.



Caratteristiche

- Nome: [L.E. WILSON 30 CALIBER VLD SEATING STEM](#)
- Produttore: [L.E. WILSON](#)
- N. prodotto: 749058120
- N. fab.: BSD-V30
- Calibro: 30 Calibro (.308)
- Cartuccia: 30 Caliber
- Peso della spedizione: 0.068kg
- Altezza di spedizione: 22mm
- Larghezza di spedizione: 31mm
- Lunghezza di spedizione: 76mm

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Gambo di Caricamento VLD L.E. Wilson](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Gambo di Caricamento VLD L.E. Wilson

Introduzione

Grazie per aver scelto il Gambo di Caricamento VLD L.E. Wilson. Questa guida fornisce informazioni essenziali sulla sicurezza, istruzioni per l'uso e linee guida per lo smaltimento per garantire la vostra sicurezza e il corretto funzionamento di questo prodotto. Si prega di leggere attentamente questa guida prima di utilizzare il prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che tutte le precauzioni di sicurezza siano seguite durante l'uso dell'attrezzatura per la ricarica.
- Indossare sempre equipaggiamento di protezione personale (PPE) appropriato, come occhiali di sicurezza e guanti, durante il processo di ricarica.
- Conservare il prodotto in un luogo fresco e asciutto, lontano dalla luce diretta del sole e dall'umidità.
- Tenere il prodotto fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Ispezionare regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni prima dell'uso.
- Seguire tutte le normative e le linee guida locali relative alla ricarica e alla manipolazione delle munizioni.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizzare solo con i Dies di Caricamento per Proiettili di Tipo Chamber L.E. Wilson compatibili.
- Assicurarsi che il gambo di caricamento sia saldamente attaccato al die prima dell'uso.
- Evitare di stringere eccessivamente il gambo di caricamento, poiché ciò potrebbe danneggiare il prodotto o causare un'imprecisa sistemazione del proiettile.
- Non utilizzare il gambo di caricamento con proiettili che superano le specifiche massime per il prodotto.
- Lavorare sempre in un'area ben ventilata per ridurre al minimo l'esposizione a polveri o fumi generati durante il processo di ricarica.
- Familiarizzarsi con le caratteristiche specifiche dei proiettili VLD per garantire una corretta sistemazione e prestazioni.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione:

- Assicurarsi che il Die di Caricamento per Proiettili di Tipo Chamber L.E. Wilson sia pulito e privo di detriti.
- Rimuovere il gambo di caricamento standard dal die svitandolo in senso antiorario.
- Prendere il Gambo di Caricamento VLD L.E. Wilson e inserirlo nel die.
- Fissare il gambo di caricamento stringendolo in senso orario fino a farlo aderire, ma evitare di stringere eccessivamente.

2. Uso:

- Preparare i casi e i proiettili secondo le specifiche di ricarica.
- Posizionare un caso preparato nel die e assicurarsi che sia correttamente posizionato.
- Inserire un proiettile VLD nell'apertura del caso.
- Sollevare lentamente il braccio della pressa di ricarica per sistemare il proiettile. Monitorare il processo per garantire la corretta profondità di sistemazione.
- Dopo aver sistemato, rimuovere il colpo completato e ispezionare per la corretta sistemazione e allineamento del proiettile.
- Ripetere il processo per ulteriori colpi, assicurandosi di controllare la coerenza e l'accuratezza.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire eventuali parti danneggiate o usurate in conformità con le normative locali sullo smaltimento dei rifiuti.
- Non smaltire materiali o componenti di ricarica nei rifiuti domestici normali.
- Contattare le autorità locali o le strutture di gestione dei rifiuti per ricevere indicazioni sul corretto smaltimento dei materiali pericolosi.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriore supporto o domande relative al Gambo di Caricamento VLD L.E. Wilson, si prega di fare riferimento all'imballaggio del prodotto per i dettagli di contatto o visitare il sito web ufficiale.

Seguendo queste linee guida, è possibile garantire l'uso sicuro ed efficace del Gambo di Caricamento VLD L.E. Wilson. Grazie per aver dato priorità alla sicurezza nelle vostre pratiche di ricarica.

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 **

Brownells Italia Srl

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

Sede Operativa

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

Showroom

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

Orari: dal lunedì al venerdì 9 - 12 / 14 - 17

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

“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