

ULTIMATE TURRET PRESS KIT - LEE PRECISION ULTIMATE TURRET PRESS KIT 9MM LUGER

[Ricarica](#) > [Kit di ricarica](#)

KIT DELLA PRESSA ULTIMATE TURRET La pressa Ultimate Turret mantiene il potente collegamento Big Press e il supporto circonferenziale per il portautensili. Il supporto perimetrale distingue tutte le presse turret Lee dalle altre. Lo smaltimento dei primer attraverso il ram mantiene polvere e sporizia lontano dalla massiccia base in acciaio e dal ram. L'Ultimate sostituisce le caratteristiche del portautensili intercambiabile disponibile in tre, quattro, cinque e sei posizioni per die. Il portautensili è lavorato con precisione su tutte le superfici ed è strettamente adattato all'anello di supporto in acciaio che circonda la testa degli utensili indicizzabili, avendo solo il giusto spazio per consentire un'indicizzazione libera e un sufficiente spazio radiale per garantire un perfetto allineamento dei die. Il supporto perimetrale elimina qualsiasi inclinazione dei die e fornisce la migliore precisione possibile. Ogni posizione per die è un cambio rapido, fornito dal sistema Breech Lock di Lee. Ora puoi rimuovere i tuoi die e riporli nella tua scatola per die senza disturbare le impostazioni. Il portautensili può essere cambiato rapidamente rimuovendo tre viti a testa esagonale in acciaio legato, chiave inclusa. Ogni corsa verso il basso della pressa avanza automaticamente il portautensili alla posizione successiva. Il nuovo meccanismo di indicizzazione ha solo una parte mobile ed è protetto da sovraccarico, rendendolo quasi indistruttibile. Se dovesse danneggiarsi, la frizione di azionamento può essere sostituita in pochi secondi senza attrezzi. Il posizionamento finale ed esatto della testa degli utensili è fornito da un perno di colpo attaccato al ram. L'Ultimate ora include un espulsore di cartucce per portare via il tuo colpo finito verso il contenitore incluso. Non sono necessarie regolazioni, e l'espulsore è infrangibile. Il Big Press, con il suo collegamento a leva a composti in acciaio, trovato sulla nostra pressa per ricarica 50 BMG, dimensiona i casi più difficili con facilità, con una corsa sufficiente per caricare le cartucce magnum più lunghe. L'ergonomia è eccellente con la leva formata e il manico a rullo. Il design della leva bilanciata è facile da usare e non scivolerà, evitando di pizzicare un dito. Il tocco finale, un supporto per attrezzi che circonda il portautensili in acciaio, tiene la chiave per die, la chiave esagonale da 1/4, il braccio per primer alternativo e il Safety Prime. CARATTERISTICHE: Cinque stazioni consentono l'uso di qualsiasi marca di die -- die per alimentazione in linea, die per controllo polvere e simili. Indicizzazione automatica semplice e affidabile -- nessun attrezzo richiesto e mai necessaria regolazione. Corsa e spazio sufficienti per i casi di fucile magnum più grandi. Utilizza lo stesso collegamento in acciaio trovato sulla nostra pressa Classic Cast 50 BMG. Il tubo per primer usati raccoglie i primer usati sporchi e grintosi. Tutti i die sono fissati in modo sicuro nel turret a 5 fori con boccole Lee Smart Lock. Sistema Safety Prime - semplice, affidabile e sicuro con qualsiasi marca o dimensione di primer. Cambio cartucce in secondi, inclusa la dimensione del primer senza regolazioni. L'espulsore automatico di cartucce porta via in modo affidabile il tuo colpo completato verso il contenitore per munizioni incluso. La pressa include un supporto per attrezzi combinato, un supporto per contenitori, insieme a un contenitore per munizioni gratuito. SPECIFICHE: Lunghezza complessiva massima della cartuccia: 3" indicizzazione automatica | 4" indicizzazione manuale Materiale della base: Acciaio Materiale delle colonne: Acciaio Ram: Acciaio Diametro del ram: Oltre 1" Collegamento: Acciaio Materiale della testa degli utensili: Acciaio Dimensione dei die accettati: 7/8" x



14 Numero di fori di montaggio per die: 5 Boccole di cambio rapido Breech Lock: Sì, 5 incluse Caratteristica di primer: Sì, senza restrizioni di marca di primer Tubo di raccolta primer usati: Sì Paese di origine: Orgogliosamente prodotto negli USA

Caratteristiche

- Nome: [LEE PRECISION ULTIMATE TURRET PRESS KIT 9MM LUGER](#)
- Produttore: [LEE PRECISION](#)
- N. prodotto: 430113043
- N. fab.: 92172
- Cartuccia: 9 mm Luger
- Peso della spedizione: 8.89kg
- Altezza di spedizione: 275mm
- Larghezza di spedizione: 275mm
- Lunghezza di spedizione: 462mm
- UPC: 734307921729

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Kit della Pressa Ultimate Turret Lee Precision](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Kit della Pressa Ultimate Turret Lee Precision

Introduzione

Benvenuti nella guida alle istruzioni di sicurezza per il Kit della Pressa Ultimate Turret Lee Precision. Questo documento è stato creato per garantire un uso sicuro e responsabile del prodotto, in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti (GPSR) dell'Unione Europea. Si prega di leggere attentamente queste istruzioni prima di utilizzare il prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- **Uso Sicuro del Prodotto:** Assicurarsi di utilizzare la pressa solo per lo scopo previsto, ovvero la ricarica di munizioni.
- **Controllo del Prodotto:** Verificare regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni. Non utilizzare il prodotto se presenta difetti.
- **Ambiente di Lavoro:** Utilizzare il prodotto in un'area ben illuminata e ventilata. Mantenere l'area di lavoro pulita e priva di materiali infiammabili.
- **Protezione Personale:** Indossare occhiali protettivi e guanti durante l'uso per proteggere gli occhi e le mani da schegge o polvere.
- **Sicurezza per i Bambini:** Tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini e degli animali domestici.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Manutenzione:** Seguire le istruzioni per la manutenzione regolare per garantire il corretto funzionamento della pressa.
- **Uso di Die:** Assicurarsi che i die siano installati correttamente e fissati in modo sicuro prima di iniziare l'operazione.
- **Caricamento delle Munizioni:** Non superare le raccomandazioni di carico per le munizioni. Seguire sempre le istruzioni del produttore per la ricarica.
- **Sovraccarico:** Non forzare mai la pressa oltre i limiti designati. Un sovraccarico può causare malfunzionamenti o incidenti.
- **Rimozione dei Primer:** Utilizzare il sistema di smaltimento dei primer come indicato. Non tentare di rimuovere i primer in modo non sicuro.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

- **Installazione:**
 1. Posizionare la pressa su una superficie stabile e piana.
 2. Fissare la pressa utilizzando i fori di montaggio appropriati.
 3. Assicurarsi che tutti i componenti siano assemblati correttamente e che non ci siano parti allentate.
- **Utilizzo:**
 1. Inserire il die desiderato nella posizione corretta e fissarlo saldamente.
 2. Caricare il primer utilizzando il sistema Safety Prime.
 3. Seguire le istruzioni per l'indicizzazione automatica per passare alla posizione successiva.
 4. Durante il funzionamento, mantenere le mani lontane dalle parti in movimento.
 5. Al termine dell'operazione, spegnere la pressa e pulire l'area di lavoro.

Istruzioni per lo Smaltimento

- **Smaltimento dei Materiali:** Seguire le normative locali per lo smaltimento dei materiali di ricarica e dei componenti della pressa.
- **Riciclaggio:** Dove possibile, riciclare i materiali metallici e plastici secondo le linee guida locali.
- **Sicurezza Ambientale:** Non gettare mai i primer usati o altri materiali pericolosi nei rifiuti domestici. Seguire le procedure di smaltimento sicuro.

Informazioni per Ulteriori Supporto

Per domande o chiarimenti sulle istruzioni di sicurezza e sull'uso del prodotto, si prega di contattare il punto di contatto designato per la sicurezza in Europa.

Si prega di tenere presente che questa guida è stata redatta per garantire un uso sicuro del Kit della Pressa Ultimate Turret Lee Precision e per soddisfare i requisiti del Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'Unione Europea. Assicurarsi di seguire tutte le istruzioni e le linee guida per garantire la propria sicurezza e quella degli altri.

Chi siamo

Brownells Svizzera

Brownells Svizzera - Il più grande rivenditore di componenti e accessori per armi ed attrezzistica per armieri

**Note legali **

Informazioni sull'azienda:

Brownells Switzerland SAGL
Via al Motto 4
6596 Gordola
Svizzera

Direttore generale: Fabio Pura

Indirizzo postale:

Casella postale 91
6598 Tenero
Svizzera

Contatti:

E-mail: service@brownells.ch
Sito web: www.brownells.ch
Telefono: +41 917 309 915

Coordinate bancarie:

Banca Raiffeisen Piano di Magadino
IBAN: CH83 8080 8006 0502 2568 5
BIC: RAIFCH22

Identificativi aziendali:

UID: CH-509.4.007.912-1
IVA: CHE-110.603.904
EHRA-ID: 742437

www.brownells.ch