

APEX 10 PROGRESSIVE PRESS - MARK 7 RELOADING 45 AUTO PROGRESSIVE PRESS

[Ricarica](#) > [Presse per ricarica](#) > [Presse progressive](#)

Una massiccia e robusta testa utensile in ghisa a 10 stazioni che ti consente di "avere tutto": Stazione 1: Alimentazione della cartuccia Stazione 2: Dimensionamento e decapsulazione Stazione 3: Swage/Taglio della cartuccia Stazione 4: Sedile per innesco con fermo Stazione 5: Flare della cartuccia/espansione del collo Stazione 6: Dosaggio della polvere Stazione 7: Controllo della polvere Stazione 8: Distributore di proiettili Stazione 9: Incastonatura Stazione 10: Crimpatura Quella sopra è solo una possibile configurazione. La testa utensile a 10 stazioni offre una grande varietà di opzioni per tutte le tue esigenze di ricarica e lavorazione delle cartucce. Viene fornito di serie con: Nuovo alimentatore di cartucce ad alta velocità da 11" Lyman Stainless Steel Pro Hold Down Die incluso Misuratore di polvere meccanico Priming standard con il nuovo sistema di distribuzione Shuttle Disk - conversione per inneschi piccoli/grandi inclusa Supporto a doppio asta guida per la testa utensile che crea maggiore stabilità Viene fornito di serie con: Nuovo alimentatore di cartucce ad alta velocità da 11" Lyman Stainless Steel Pro Hold Down Die incluso Misuratore di polvere meccanico Priming standard con il nuovo sistema di distribuzione Shuttle Disk - conversione per inneschi piccoli/grandi inclusa Supporto a doppio asta guida per la testa utensile che crea maggiore stabilità Caratteristiche principali: Aggiornabile con Mark 7 Autodrives e sensori Maniglia ergonomica ambidestra e fluida Completamente supportato - supporto della comunità e assistenza tecnica Mark 7 inclusa Supporta l'elaborazione e il caricamento in un solo passaggio Funziona con ottone nuovo e usato Alluminio e acciaio lavorati CNC di precisione Macchina di caricamento manuale a 10 stazioni Aggiornabilità: L'Apex10 può essere facilmente aggiornato con le seguenti opzioni in qualsiasi momento: Autodrive Primer Express – Sistema di innesco elettronico oscillante Misuratore di polvere digitale (solo con Autodrive) Sensori digitali (solo con Autodrive) Kit di conversione calibro macchina che include tutto il necessario per convertire la pressa da un calibro all'altro Kit di trimmer per lavorazione di fucili SI PREGA DI NOTARE: Il Hold Down Die è incluso, ma altri dies e il distributore di proiettili non sono inclusi con l'Apex10 e devono essere acquistati separatamente.



Caratteristiche

- Nome: [MARK 7 RELOADING 45 AUTO PROGRESSIVE PRESS](#)
- Produttore: [MARK 7 RELOADING](#)
- N. prodotto: 100047109
- N. fab.: 101-1260-04-01
- Cartuccia: 45 Aua (ACP)
- Peso della spedizione: 31.751kg
- Altezza di spedizione: 406mm
- Larghezza di spedizione: 508mm
- Lunghezza di spedizione: 660mm
- UPC: 011516126047

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per APEX 10 PROGRESSIVE PRESS MARK 7](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per APEX 10 PROGRESSIVE PRESS MARK 7

Introduzione

Grazie per aver scelto l'APEX 10 PROGRESSIVE PRESS MARK 7. Questo prodotto è progettato per offrire prestazioni elevate e sicurezza durante l'uso. È importante seguire tutte le istruzioni di sicurezza e manutenzione per garantire un funzionamento sicuro e ottimale.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di leggere attentamente tutte le istruzioni prima di utilizzare il prodotto.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e delle persone vulnerabili.
- Non utilizzare il prodotto per scopi diversi da quelli previsti.
- Se noti segni di usura o danni sul prodotto, interrompi immediatamente l'uso e contatta un professionista.
- Segui sempre le normative locali e nazionali relative alla ricarica di munizioni.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza sempre occhiali protettivi e guanti durante il processo di ricarica.
- Non sovraccaricare la pressa oltre le specifiche indicate nel manuale.
- Assicurati che l'area di lavoro sia ben illuminata e priva di ostacoli.
- Non lasciare mai la pressa incustodita mentre è in uso.
- Non tentare di modificare o riparare la pressa senza l'assistenza di un tecnico qualificato.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione

- Posiziona la pressa su una superficie piana e stabile.
- Fissa saldamente la pressa utilizzando i dispositivi di fissaggio forniti.
- Monta il Hold Down Die seguendo le istruzioni nel manuale.

2. Uso

- Carica la cartuccia nella Stazione 1 seguendo le indicazioni specifiche.
- Procedi attraverso le stazioni nella sequenza corretta per garantire un funzionamento sicuro.
- Controlla regolarmente il dosaggio della polvere e il posizionamento dei proiettili.
- Dopo aver completato il processo, pulisci la pressa e rimuovi eventuali residui di polvere o materiali.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali di ricarica e dei componenti della pressa.
- Non smaltire il prodotto in modo improprio. Contatta il tuo centro di raccolta locale per informazioni sullo smaltimento.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande o chiarimenti riguardo all'uso e alla sicurezza del prodotto, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore autorizzato o il servizio clienti del produttore.

Conclusione

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un'esperienza di ricarica sicura e produttiva con l'APEX 10 PROGRESSIVE PRESS MARK 7. Ricorda sempre di mantenere la sicurezza come priorità assoluta durante l'uso del prodotto.

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 Showroom

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

“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