

# APEX 10 PROGRESSIVE PRESS - MARK 7 RELOADING 9MM/38 SUPER 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 9MM/38 SUPER PROGRESSIVE PRESS](#)
- Produttore: [MARK 7 RELOADING](#)
- N. prodotto: 100047107
- N. fab.: 101-1260-01-01
- Cartuccia: 9 mm Luger, 38 Super
- Peso della spedizione: 27.216kg
- Altezza di spedizione: 521mm
- Larghezza di spedizione: 400mm
- Lunghezza di spedizione: 660mm
- UPC: 011516126016

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza del Prodotto](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza del Prodotto

## Introduzione

Grazie per aver scelto l'APEX 10 PROGRESSIVE PRESS MARK 7 per il ricaricamento delle cartucce 9mm/38 Super. Questa guida fornisce importanti informazioni di sicurezza per garantire un utilizzo sicuro e corretto del prodotto. Si prega di leggere attentamente tutte le istruzioni e di seguire le linee guida di sicurezza per ridurre al minimo i rischi.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto sia utilizzato esclusivamente per il suo scopo previsto.
- Tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di persone vulnerabili.
- Seguire tutte le istruzioni di installazione e utilizzo fornite.
- Indossare sempre dispositivi di protezione personale, come occhiali di sicurezza e guanti, durante l'uso.
- Verificare regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni.
- Non tentare di riparare o modificare il prodotto senza l'assistenza di un professionista qualificato.
- Segnalare immediatamente qualsiasi malfunzionamento o incidente alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Rischi Meccanici:** Prestare attenzione durante l'operazione della pressa. I movimenti delle parti mobili possono causare lesioni.
- **Rischi Elettrici:** Se il prodotto è dotato di componenti elettrici, assicurarsi che siano installati correttamente e che non ci siano cavi danneggiati.
- **Uso di Polveri:** Manipolare con cautela le polveri da ricarica. Seguire le istruzioni del produttore per il dosaggio e la conservazione.
- **Inneschi:** Utilizzare solo inneschi compatibili e seguire le istruzioni per il caricamento.
- **Ambiente di Lavoro:** Utilizzare il prodotto in un'area ben ventilata e priva di fonti di accensione.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione:

- Posizionare la pressa su una superficie stabile e piana.
- Assicurarsi che tutte le parti siano montate correttamente secondo il manuale dell'utente.
- Verificare che il sistema di alimentazione delle cartucce sia collegato in modo sicuro.

### 2. Utilizzo:

- Seguire la sequenza di operazioni indicata nel manuale per ciascuna delle 10 stazioni della pressa.
- Controllare regolarmente il dosaggio della polvere e la qualità delle cartucce ricaricate.
- Non sovraccaricare la pressa con più cartucce di quelle raccomandate.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il prodotto e le sue parti in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente. Seguire le linee guida per il riciclo dei materiali metallici e plastici.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per assistenza o domande relative alla sicurezza del prodotto, contattare il supporto clienti del produttore. Assicurarsi di avere a disposizione il numero di modello e la data di acquisto.

Si prega di seguire queste istruzioni per garantire un utilizzo sicuro e responsabile dell'APEX 10 PROGRESSIVE PRESS MARK 7. La sicurezza è una priorità e la responsabilità di ogni utente.

# 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&nbsp;**

Brownells Italia Srl&nbsp;

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

&nbsp;

### **Sede Operativa Showroom**

Brownells Italia Srl&nbsp;

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

&nbsp;

“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)