

BRASS SMITH pressa a torretta a 8 stazioni - BRASS SMITH Pressa a torretta 8 stazioni

[Ricarica](#) > [Presse per ricarica](#) > [Pressa monostazione](#)

Aggiorna il Tuo Setup di Ricarica con Lyman

La Lyman Brass Smith 8-Station Turret Press è un mostro, dotata di tutte le caratteristiche e gli elementi di costruzione robusti possibili in una grande pressa a torretta progettata per migliorare l'allestimento del banco di qualsiasi ricaricatore dedicato. La Lyman Brass Smith 8-Station Turret Press presenta il più grande setup di torretta con stazioni per die disponibile, con la capacità di ospitare fino a due set di 4 die o quattro set di 2 die per la ricarica. Il telaio è progettato con una lunghezza sufficiente per accogliere le cartucce di fucile standard più grandi immaginabili. Il setup include anche il nuovo sistema di alimentazione dei primer in linea retta dell'azienda, progettato per essere affidabile e facile da usare. Caratteristiche: ram da 1 pollice, costruita in ghisa, accetta die standard 7/8x14, consente l'uso di tutti i portascocca standard. La Lyman Brass Smith 8-Station Turret Press presenta anche un manico a sfera ergonomico che può essere regolato per l'uso sia con la mano destra che con la sinistra.



Caratteristiche

- Nome: [BRASS SMITH Pressa a torretta 8 stazioni](#)
- Produttore: [LYMAN](#)
- N. prodotto: 539000084
- N. fab.: 7040750
- Peso della spedizione: 13.608kg
- Altezza di spedizione: 168mm
- Larghezza di spedizione: 210mm
- Lunghezza di spedizione: 457mm
- UPC: 011516507501

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per la Lyman Brass Smith 8Station Turret Press](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per la Lyman Brass Smith 8Station Turret Press

Introduzione

Benvenuti nella guida alle istruzioni di sicurezza per la Lyman Brass Smith 8Station Turret Press. Questa guida è stata redatta per garantire un uso sicuro e responsabile della pressa, seguendo le linee guida di sicurezza dei consumatori stabilite dalla Regolamentazione Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE (GPSR).

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che la pressa sia utilizzata solo per lo scopo previsto.
- Leggere attentamente tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Tenere la pressa lontana dalla portata di bambini e animali domestici.
- Non utilizzare la pressa in ambienti umidi o bagnati.
- Controllare regolarmente la pressa per segni di usura o danni.
- Segnalare eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizzare sempre occhiali di protezione durante il processo di ricarica.
- Indossare guanti adeguati per proteggere le mani da eventuali schegge o sostanze chimiche.
- Assicurarsi che la pressa sia fissata saldamente a un banco di lavoro stabile prima dell'uso.
- Non sovraccaricare la pressa; seguire le specifiche del produttore riguardo ai carichi massimi.
- Non toccare le parti in movimento durante il funzionamento della pressa.
- Non utilizzare la pressa se si è sotto l'influenza di alcol o sostanze che alterano la mente.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione della Pressa

- Posizionare la pressa su un banco di lavoro stabile e piano.
- Fissare la pressa utilizzando viti appropriate per garantire la stabilità.
- Controllare che tutte le parti siano assemblate correttamente e che non ci siano componenti allentati.

2. Uso della Pressa

- Assicurarsi che la pressa sia in condizioni di funzionamento prima di ogni utilizzo.
- Caricare i die secondo le istruzioni del produttore.
- Utilizzare il manico a sfera ergonomico per azionare la pressa, regolando la posizione se necessario.
- Seguire le procedure di ricarica raccomandate per evitare errori e incidenti.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire la pressa e i suoi componenti in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare la pressa negli impianti di smaltimento dei rifiuti domestici.
- Contattare i servizi di smaltimento locali per informazioni su come smaltire correttamente i materiali pericolosi.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

- Per domande relative alla sicurezza del prodotto, consultare il contatto di supporto disponibile nel manuale del prodotto o sul sito web ufficiale del produttore.

Conclusione

Seguendo queste linee guida di sicurezza, è possibile utilizzare la Lyman Brass Smith 8Station Turret Press in modo sicuro e responsabile. Ricordate di mantenere sempre un alto standard di sicurezza e di segnalare eventuali problemi o incidenti. La vostra sicurezza è la nostra priorità.

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