

T-7 pressa a torretta

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

La T-7 Turret Press è dotata di una testa a torretta con sette stazioni, costruzione in ghisa e un potente collegamento a leva. Il suo supporto posteriore sostiene una torretta estremamente stabile per un allineamento preciso. La T-7 incorpora un cilindro di un pollice di diametro e accetta die filettati da 7/8 pollici a quattordici pollici, inclusi i die più lunghi per la Competizione. Teste a torretta intercambiabili aggiuntive possono essere acquistate. Questa è l'unica pressa a torretta che raccomandiamo di acquistare. L'Assemblaggio Automatico per l'Alimentazione dei Primer è venduto separatamente.



Caratteristiche

- Nome: [T-7 pressa a torretta](#)
- Produttore: [REDDING](#)
- N. prodotto: 749008321
- N. fab.: 67000
- Peso della spedizione: 12.814kg
- Altezza di spedizione: 198mm
- Larghezza di spedizione: 234mm
- Lunghezza di spedizione: 498mm
- UPC: 611760670008

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- Pagina iniziale
- Istruzioni di Sicurezza per la Pressa T7 Redding
- Chi siamo

Istruzioni di Sicurezza per la Pressa T7 Redding

Introduzione

Grazie per aver scelto la T7 Turret Press di Redding. Questo manuale fornisce importanti istruzioni di sicurezza e linee guida per garantire un uso sicuro e corretto del prodotto. Si prega di leggere attentamente queste istruzioni prima di utilizzare la pressa.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto sia utilizzato solo per scopi previsti.
- Tenere la pressa lontana dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- Utilizzare la pressa in un'area ben illuminata e ventilata.
- Indossare sempre occhiali protettivi e guanti quando si utilizza la pressa.
- Controllare regolarmente la pressa per eventuali segni di usura o danni.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non superare mai il limite di carico raccomandato per la pressa.
- Assicurarsi che tutti i componenti siano correttamente assemblati prima dell'uso.
- Non utilizzare la pressa se si è sotto l'effetto di alcol o sostanze stupefacenti.
- Non lasciare mai la pressa incustodita durante l'uso.
- Seguire attentamente le istruzioni per l'installazione e l'uso fornite nel manuale.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Assemblaggio della Pressa

- Posizionare la pressa su una superficie stabile e piana.
- Fissare la pressa utilizzando i dispositivi di montaggio forniti.
- Installare la torretta seguendo le istruzioni specifiche nel manuale.

2. Uso della Pressa

- Inserire il die appropriato nella torretta e fissarlo saldamente.
- Caricare i materiali di ricarica come indicato nel manuale.
- Attivare il meccanismo di leva per iniziare il processo di ricarica.
- Monitorare attentamente il processo e interrompere immediatamente in caso di problemi.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Non smaltire la pressa nel normale rifiuto domestico.
- Contattare il centro di raccolta locale per informazioni sullo smaltimento corretto dei materiali.
- Assicurarsi che tutti i componenti siano disassemblati e privi di materiali pericolosi prima dello smaltimento.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per ulteriori domande o preoccupazioni relative alla sicurezza del prodotto, si prega di contattare il punto di contatto dell'UE per le informazioni sulla sicurezza. Assicurarsi di avere il numero di modello e altre informazioni pertinenti a portata di mano.

Conclusion

La sicurezza è la nostra massima priorità. Seguire queste istruzioni contribuirà a garantire un uso sicuro e corretto della T7 Turret Press. Se si riscontrano problemi o si hanno domande, non esitare a contattare il supporto.

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