

# TURRET PRESS - RCBS TURRET PRESS TURRET

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

Questa pressa semplifica la complessità del ricaricamento in un'operazione semplice. Decidi se vuoi ricaricare in modalità singola o progressiva. La modalità progressiva può aumentare la tua produzione da 50 a 200 colpi all'ora. Ma, se preferisci concentrarti su una sola scatola o un piccolo lotto, la pressa a singolo stadio è la scelta giusta. La Turret non scende a compromessi sulla qualità, con un robusto telaio in ghisa, un toggle back resistente e una solida testa turret in un pezzo unico, quindi non devi preoccuparti di deformazioni. La testa della pressa Turret presenta un detent per un allineamento positivo dei bossoli. La filettatura 7/8 x 14 accetta die e accessori standard. La testa turret a sei stazioni ti consente di installare un misuratore di polvere e diverse combinazioni di die, così puoi ricaricare diversi proiettili in un'unica configurazione. Un singolo bullone fissa la testa turret per un cambio rapido e facile. La maniglia a pallina può essere configurata per utenti destri o mancini. Include un tubo di sicurezza per i primer. Un raccoglitore di primer rimovibile conserva i primer usati. La finitura in epoxi resistente a scheggiature e sbiadimenti rende la pulizia rapida e semplice. Aggiungi quanti più Replacement Turret Heads desideri per altri calibri. Un solo bullone è tutto ciò che serve per cambiare calibro.



## Caratteristiche

- Nome: [RCBS TURRET PRESS TURRET](#)
- Produttore: [RCBS](#)
- N. prodotto: 749010593
- N. fab.: 88902
- Peso della spedizione: 1.338kg
- Altezza di spedizione: 33mm
- Larghezza di spedizione: 140mm
- Lunghezza di spedizione: 150mm
- UPC: 076683889027

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per la Pressa RCBS Turret](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per la Pressa RCBS Turret

## Introduzione

La pressa RCBS Turret è progettata per semplificare il processo di ricarica delle munizioni. È importante utilizzare il prodotto in modo sicuro e responsabile. Questa guida fornisce informazioni essenziali per garantire un utilizzo sicuro e conforme alle normative europee sulla sicurezza dei prodotti.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di leggere e comprendere tutte le istruzioni prima di utilizzare la pressa.
- Mantieni la pressa in un'area di lavoro pulita e ben illuminata.
- Utilizza la pressa solo per scopi previsti e seguendo le istruzioni.
- Non lasciare la pressa incustodita durante l'uso.
- Conserva la pressa in un luogo sicuro, lontano dalla portata di bambini e animali domestici.
- Indossa sempre occhiali protettivi e guanti durante il processo di ricarica per proteggerti da schegge e polvere.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Verifica che tutte le parti della pressa siano in buone condizioni prima dell'uso.
- Non utilizzare la pressa se noti segni di usura o danni.
- Segui sempre le istruzioni per l'installazione e l'uso dei die e degli accessori.
- Non superare le raccomandazioni di produzione per la ricarica.
- Assicurati che la maniglia sia fissata correttamente prima di utilizzarla.
- Non forzare mai la pressa; se incontri resistenza, verifica la causa prima di procedere.
- Utilizza solo accessori e die raccomandati dal produttore.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione della Pressa

- Posiziona la pressa su una superficie stabile e piana.
- Fissa la pressa con i bulloni forniti per garantire stabilità.
- Assicurati che la testa turret sia installata correttamente e fissata con il bullone.

### 2. Uso della Pressa

- Seleziona la modalità di ricarica: singola o progressiva.
- Installa il die scelto nella testa turret.
- Regola il misuratore di polvere secondo le specifiche del proiettile.
- Inserisci i bossoli e i primer secondo le istruzioni del produttore.
- Aziona la maniglia per completare il ciclo di ricarica.
- Controlla ogni proiettile ricaricato per garantire la qualità e la sicurezza.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali di ricarica e dei componenti della pressa.
- Non smaltire la pressa con i rifiuti domestici. Contatta un centro di riciclaggio o un servizio di smaltimento autorizzato.
- Assicurati che tutte le parti siano disassemblate e pronte per il riciclo, se applicabile.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, le istruzioni o per segnalare un prodotto difettoso, contatta il tuo rivenditore o il supporto clienti del produttore.

## **Conformità alle Normative di Sicurezza**

Questa guida è conforme alle normative europee sulla sicurezza dei prodotti (GPSR). Assicuratevi di seguire tutte le linee guida per garantire un utilizzo sicuro e responsabile della pressa RCBS Turret. In caso di problemi o dubbi, contattate sempre un professionista qualificato.

# 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**

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

### **Showroom**

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

Orari: dal lunedì al venerdì 9 - 12 / 14 - 17

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

“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)