

# THUMLER'S MODEL "B" ROTARY TUMBLER - THUMLERS TUMBLER REPLACEMENT THUMLER BELT DRIVE

[Ricarica](#) > [Pulizia bossoli](#) > [Tumbler e accessori](#)

Il tumbler pesante modello "B" di Thumler è dotato di un tamburo ad alta capacità che gestisce facilmente fino a 15 libbre di materiale per lavorazioni ad alto volume, aiutandoti a pulire rapidamente molto ottone. Utilizzato da ricaricatori seri, armieri professionisti e persino produttori industriali per una varietà di operazioni di pulizia e lucidatura. Il tamburo esagonale in acciaio di spessore ha un rivestimento in gomma per un funzionamento ultra-silenzioso. Il motore elettrico a servizio continuo fornisce molta potenza senza esitazioni, anche a carichi di piena capacità, mentre la protezione da sovraccarico del circuito integrato previene il surriscaldamento. Il modello B è disponibile da solo. Non si consuma, non ha bisogno di essere "rinnovato" come i media organici trattati e non danneggia l'ottone. Media in acciaio inossidabile (5 libbre) disponibili anche separatamente.



**NOTA:** Questi devono essere utilizzati con un mix di acqua/detergente/pin in acciaio inossidabile per pulire correttamente il ottone.

## Caratteristiche

- Nome: [THUMLERS TUMBLER REPLACEMENT THUMLER BELT DRIVE](#)
- Produttore: [THUMLERS TUMBLER](#)
- N. prodotto: 749013339
- N. fab.: 401
- Peso della spedizione: 0.009kg
- Altezza di spedizione: 5mm
- Larghezza di spedizione: 122mm
- Lunghezza di spedizione: 81mm
- UPC: 051442100810

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per il Tumbler Rotativo "B" di Thumler](#)
- [Chi siamo](#)

# Istruzioni di Sicurezza per il Tumbler Rotativo "B" di Thumler

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Tumbler Rotativo "B" di Thumler. Questo prodotto è progettato per la pulizia e la lucidatura ad alto volume di ottone e altri materiali. Per garantire la tua sicurezza e il corretto funzionamento di questo prodotto, ti preghiamo di leggere e seguire le istruzioni di sicurezza riportate in questa guida.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati sempre che il tumbler venga utilizzato in conformità con le istruzioni del produttore.
- Tieni il tumbler fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Ispeziona regolarmente il tumbler e i suoi componenti per segni di usura o danni.
- Non utilizzare il tumbler per scopi diversi da quelli previsti.
- Assicurati che il tumbler sia posizionato su una superficie stabile e piana durante l'uso.
- Sii consapevole dei potenziali rischi associati ai materiali che stai pulendo o lucidando.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Sicurezza Elettrica:**
  - Assicurati che il tumbler sia collegato a una presa di corrente correttamente messa a terra.
  - Non operare il tumbler con le mani bagnate o in condizioni di umidità.
  - Evita di utilizzare prolunghe che potrebbero non supportare i requisiti di potenza del tumbler.
- **Sicurezza Operativa:**
  - Non superare il carico massimo di 15 libbre di materiale.
  - Chiudi sempre il coperchio del tamburo prima dell'operazione per prevenire fuoriuscite.
  - Non aprire il tumbler mentre è in funzione.
  - Se il tumbler emette rumori o odori insoliti, interrompi immediatamente l'operazione e disconnetti dalla presa.
- **Sicurezza dei Materiali:**
  - Utilizza solo media e materiali approvati per la pulizia e la lucidatura.
  - Non utilizzare materiali infiammabili o pericolosi nel tumbler.
  - Se utilizzi media in acciaio inossidabile, assicurati che siano compatibili con i materiali in lavorazione.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

- **Installazione:**
  1. Posiziona il tumbler su una superficie stabile e piana lontano da fonti di calore.
  2. Assicurati che il cavo di alimentazione sia libero da ostacoli e non sia schiacciato.
  3. Collega il tumbler a una presa elettrica correttamente messa a terra.
- **Uso:**
  1. Carica il tamburo con un massimo di 15 libbre di materiale e il media di pulizia appropriato.
  2. Chiudi saldamente il coperchio del tamburo.
  3. Collega il tumbler e accendilo utilizzando l'interruttore di alimentazione.
  4. Monitora il tumbler durante il funzionamento per eventuali segni di malfunzionamento.
  5. Una volta completato il ciclo di pulizia, spegni il tumbler e scollegalo prima di aprire il tamburo.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il tumbler in conformità con le normative locali per gli apparecchi elettrici.
- Assicurati che eventuali media o materiali utilizzati nel tumbler siano smaltiti in modo sicuro e rispettoso dell'ambiente.
- Ricicla i componenti dove possibile, seguendo le linee guida locali sul riciclaggio.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda riguardante la sicurezza o il funzionamento del Tumbler Rotativo "B" di Thumler, ti preghiamo di fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite nella confezione del prodotto o sul sito web ufficiale.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un'esperienza sicura ed efficace durante l'uso del Tumbler Rotativo "B" di Thumler. Grazie per la tua attenzione alla sicurezza!

# 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)