

# **SHORT, PILOTED BARREL LINER DRILL - BROWNELLS SHORT, PILOTED BARREL LINER DRILL BIT 38-40 CAL 0.595 DIA**

[Utensili per armieri](#) > [Apparecchi elettrici ed accessori](#) > [Punte da trapano](#)

## **Risparmia denaro aggiungendo la tua estensione**

Se sei in grado di saldare a argento o brasare la tua estensione su un Liner Drill, questi trapani a lunghezza standard e per fori profondi possono farti risparmiare. Pilotati per seguire il foro originale e con tutte le stesse caratteristiche di alta qualità del nostro .22 Liner Drill: geometria della flauta per fori profondi e angolo di elica speciale per prevenire il bloccaggio; web rinforzato per dimensioni dei fori accurate; superfici nitrurate per una lunga durata.



## **Caratteristiche**

- Nome: **BROWNELLS SHORT, PILOTED BARREL LINER DRILL BIT 38-40 CAL 0.595 DIA**
- Produttore: **BROWNELLS**
- N. prodotto: 361504436
- N. fab.:
- Bit Size: 0.595
- Caliber (Maximum): 40 Caliber
- Caliber (Minimum): 38 Caliber
- Tipo: Allineatore di canne
- Peso della spedizione: 0.272kg
- Altezza di spedizione: 15mm
- Larghezza di spedizione: 43mm
- Lunghezza di spedizione: 320mm
- UPC: 050806030350

# **Indice**

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il SHORT, PILOTED BARREL LINER DRILL](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il SHORT, PILOTED BARREL LINER DRILL

## Introduzione

Grazie per aver scelto il SHORT, PILOTED BARREL LINER DRILL di BROWNELLS. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali e linee guida per garantire un uso sicuro ed efficace del prodotto. Si prega di leggere attentamente questo documento prima di utilizzare il trapano.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Leggere e comprendere sempre il manuale del prodotto prima dell'uso.
- Utilizzare il trapano solo per il suo scopo previsto, ovvero creare fori per liner nei fucili.
- Assicurarsi che l'area di lavoro sia pulita, asciutta e ben illuminata per prevenire incidenti.
- Tenere il trapano e i suoi componenti fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Indossare l'equipaggiamento di protezione personale (PPE) appropriato, inclusi occhiali di sicurezza e guanti, durante l'uso del trapano.
- Ispezionare il trapano per eventuali danni prima di ogni uso. Non utilizzare se danneggiato.
- Seguire le normative locali riguardanti l'uso di strumenti e macchinari.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Assicurarsi che il trapano sia montato in modo sicuro prima dell'operazione per prevenire movimenti.
- Utilizzare il corretto diametro e lunghezza del pilota per l'applicazione prevista.
- Non superare il numero di giri consigliato per il trapano per evitare surriscaldamento e danni.
- Utilizzare sempre il trapano in una posizione stabile per ridurre al minimo il rischio di scivolamenti e cadute.
- Evitare di indossare abiti larghi o gioielli che potrebbero impigliarsi nel trapano.
- Non tentare di modificare il trapano o i suoi componenti.
- Se si avvertono rumori o vibrazioni insolite durante l'operazione, fermarsi immediatamente e ispezionare il trapano.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurarsi di avere tutti gli strumenti e i materiali necessari pronti per l'installazione.
- Pulire l'area in cui si lavorerà per evitare contaminazioni da detriti.

### 2. Installazione:

- Attaccare saldamente il trapano a un trapano a colonna compatibile o a un trapano portatile.
- Assicurarsi che il diametro del pilota corrisponda alla dimensione del liner del fucile previsto.

### 3. Uso:

- Posizionare il fucile in modo sicuro per prevenire movimenti durante la foratura.
- Avviare il trapano a un basso numero di giri e aumentare gradualmente se necessario.
- Applicare una pressione costante durante la foratura per mantenere il controllo.
- Monitorare la punta del trapano per segni di usura o surriscaldamento.

### 4. PostOperazione:

- Spegnere il trapano e scollarlo dalla fonte di alimentazione.
- Pulire il trapano e rimuovere eventuali detriti dall'area di lavoro.
- Conservare il trapano in un luogo sicuro e asciutto, fuori dalla portata dei bambini.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il trapano e eventuali componenti inutilizzati in conformità con le normative locali sullo smaltimento dei rifiuti.
- Se il trapano non è più utilizzabile, considerare il riciclo dei materiali dove possibile.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto**

Per qualsiasi domanda sulla sicurezza o assistenza ulteriore, si prega di consultare il sito web del produttore o i servizi di assistenza clienti.

Seguendo queste linee guida, è possibile garantire un uso sicuro del SHORT, PILOTED BARREL LINER DRILL.  
Grazie per la vostra 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 Showroom**

Brownells Italia Srl 

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

"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)