

# Portabossoli per fucile - Portabossolo 6MM DASHER

[Ricarica](#) > [Preparazione bossoli](#) > [Case trimming](#) > [Trattieni bossolo per trimmer](#)

Il supporto per cartucce L.E. Wilson tiene la cartuccia per la rifilatura, la fresatura del foro del percussore, la rifilatura del collo e la sbavatura. Il supporto per cartucce L.E. Wilson offre la massima precisione e uniformità per la rifilatura delle tue cartucce. Il design unico del supporto sostiene il corpo della cartuccia, proprio come una camera di un'arma da fuoco. I supporti per cartucce sono fabbricati con precisione per risultati coerenti e ripetibilità. I supporti per cartucce FIRED sono per cartucce con dimensioni del collo. I nuovi supporti per cartucce funzionano con ottone o cartucce nuove e non sparate o cartucce che sono state dimensionate in lunghezza completa. Se non viene specificato un tipo, il supporto si adatterà a cartucce Fired, New, Neck o Full Length sized.



## Caratteristiche

- Nome: [Portabossolo 6MM DASHER](#)
- Produttore: [L.E. WILSON](#)
- N. prodotto: 749011926
- N. fab.: CH-DASH
- Cartuccia: 6 mm Dasher, 6mm BRA
- Case Type: Fired, New
- Peso della spedizione: 0.091kg
- Altezza di spedizione: 28mm
- Larghezza di spedizione: 28mm
- Lunghezza di spedizione: 51mm
- UPC: 815145020833

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Supporto per Cartucce L.E. Wilson 6mm Dasher](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Supporto per Cartucce L.E. Wilson 6mm Dasher

## Introduzione

Grazie per aver scelto il supporto per cartucce L.E. Wilson 6mm Dasher. Questa guida fornisce informazioni importanti sulla sicurezza e istruzioni per l'uso sicuro di questo prodotto. Si prega di leggere e comprendere queste linee guida prima di utilizzare il supporto per garantire la propria sicurezza e il corretto funzionamento del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il supporto per cartucce venga utilizzato solo per il suo scopo previsto, ovvero per tenere le cartucce durante la rifilatura, la fresatura del foro del percussore, la rifilatura del collo e la sbavatura.
- Controlla sempre il supporto per cartucce prima dell'uso per eventuali segni di danni o usura che potrebbero compromettere la sicurezza.
- Tieni il supporto per cartucce fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati per prevenire incidenti.
- Utilizza il supporto per cartucce in un'area di lavoro ben illuminata e organizzata per ridurre il rischio di incidenti.
- Indossa l'equipaggiamento di protezione personale (DPI) appropriato, come occhiali di sicurezza, quando utilizzi il supporto per cartucce.
- Segui attentamente tutte le istruzioni del produttore per evitare usi impropri e potenziali pericoli.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità locali per garantire la sicurezza dei consumatori.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

### • Identificazione dei Rischi:

- Rischio di infortuni da strumenti affilati durante i processi di rifilatura e fresatura.
- Rischio di danneggiamento della cartuccia se il supporto non è compatibile con il tipo di cartuccia.

### • Evitare i Rischi:

- Assicurati sempre che il supporto per cartucce sia correttamente fissato prima di iniziare qualsiasi operazione di rifilatura o fresatura.
- Non utilizzare il supporto per cartucce con cartucce che non sono compatibili (cioè, fired, new, necksized o fulllength sized) a meno che non specificato.
- Non tentare di modificare il supporto per cartucce o utilizzarlo per scopi diversi da quelli previsti.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Raccogli tutti gli strumenti e i materiali necessari, incluso il supporto per cartucce L.E. Wilson 6mm Dasher, strumenti di rifilatura e equipaggiamento di protezione personale.
- Assicurati che il tuo spazio di lavoro sia pulito e ben organizzato.

### 2. Installazione:

- Posiziona il supporto per cartucce in modo sicuro nel tuo setup di rifilatura secondo le istruzioni del

- produttore.
- Assicurati che il supporto sia correttamente allineato e bloccato in posizione prima dell'uso.

### 3. **Uso:**

- Inserisci la cartuccia nel supporto, assicurandoti che sia posizionata correttamente.
- Segui le linee guida del produttore per rifilare, fresare o sbavare la cartuccia.
- Monitora la cartuccia e il supporto durante l'operazione per assicurarti che tutto funzioni correttamente.
- Dopo l'uso, rimuovi la cartuccia dal supporto e pulisci il supporto secondo necessità.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il supporto per cartucce in modo responsabile alla fine del suo ciclo di vita.
- Controlla le normative locali per i metodi di smaltimento appropriati per strumenti e accessori.
- Considera il riciclaggio se i materiali sono idonei e le strutture locali lo consentono.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda relativa alla sicurezza o all'uso del prodotto, si prega di riferirsi al produttore o ai rivenditori autorizzati per assistenza.

Questa guida è progettata per garantire che tu possa utilizzare il supporto per cartucce L.E. Wilson 6mm Dasher in modo sicuro ed efficace. Grazie per la tua attenzione a queste importanti istruzioni di 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 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](http://www.brownells.it)