

# Kit spessori per dado della canna - BROWNELLS BRN AR-15 kit spessori per dado di canna

[Parti Carabine](#) > [Componenti canna](#) > [Componenti canna](#) > [Rondelle](#)

Il kit di spessori per il dado del barilotto AR-15 consente di indicizzare il dado del barilotto per avere un perfetto allineamento tra il dado del barilotto e il tubo del gas, così come l'allineamento del rail superiore, all'interno dei range di coppia raccomandati per il dado del barilotto. Gli spessori possono essere utilizzati singolarmente o combinati per ottenere lo spessore desiderato. Il kit comprende (2) spessori da 0,001", (2) spessori da 0,003" e (1) spessore da 0,007". Lo spessore si inserisce tra l'estensione del barilotto e il dado del barilotto. Non influenzera il headspace.



## Caratteristiche

- Nome: [BROWNELLS BRN AR-15 kit spessori per dado di canna](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 084000461
- N. fab.: NONE
- Colore: Silver
- Materiale: Acciaio inox
- Tipo di arma: AR-15
- Peso della spedizione: 0.045kg
- Altezza di spedizione: 25mm
- Larghezza di spedizione: 25mm
- Lunghezza di spedizione: 25mm
- UPC: 050806022232

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il KIT DI SPESSORI PER DADO DEL BARILOTTO BROWNELLS AR15](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il KIT DI SPESSORI PER DADO DEL BARILOTTO BROWNELLS AR15

## Introduzione

Grazie per aver scelto il KIT DI SPESSORI PER DADO DEL BARILOTTO BROWNELLS AR15. Questo prodotto è progettato per assistere nell'installazione e nell'allineamento corretto del dado del barilotto AR15. Per garantire un uso sicuro ed efficace, si prega di leggere attentamente questa guida. Contiene informazioni importanti sulla sicurezza e istruzioni per l'installazione e la manutenzione corretta.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Sicurezza del Prodotto:** Assicurati di utilizzare il KIT DI SPESSORI PER DADO DEL BARILOTTO come previsto. Questo prodotto è progettato esclusivamente per l'uso con i dadi del barilotto AR15.
- Richiami Migliorati:** Informati su potenziali richiami. Se ricevi una notifica di richiamo, segui le istruzioni fornite.
- Acquisti Online:** Quando acquisti online, assicurati di comprare da venditori affidabili che rispettano le normative di sicurezza dell'UE.
- Focus Speciale sul Consumatore:** Questo prodotto non è destinato all'uso da parte di bambini. Tieni tutti i componenti fuori dalla portata dei bambini.
- Punto di Contatto UE:** Per domande sulla sicurezza, fai riferimento all'imballaggio del prodotto o al sito web del produttore per le informazioni di contatto basate nell'UE.
- Allerta Rapida:** Rimani aggiornato sulle informazioni di sicurezza del prodotto attraverso la piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Assicurati che tutti i componenti siano privi di difetti prima dell'uso.
- Non utilizzare gli spessori se mostrano segni di usura, danni o deformazioni.
- Indossa sempre l'equipaggiamento di sicurezza appropriato, inclusi occhiali protettivi e guanti, quando maneggi strumenti e componenti.
- Evita di utilizzare una forza eccessiva durante l'installazione per prevenire danni al dado del barilotto o agli spessori.
- Segui le specifiche di coppia raccomandate per il dado del barilotto per evitare di compromettere la sicurezza e le prestazioni.
- Fai attenzione agli spigoli vivi sugli spessori e sugli altri componenti.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Raccogli tutti gli strumenti necessari, inclusi una chiave dinamometrica e gli strumenti di installazione appropriati.
- Assicurati che l'area di lavoro sia pulita e ben illuminata.

### 2. Selezione degli Spessori:

- Determina lo spessore richiesto per la tua applicazione. Il kit include:
  - (2) spessori da 0,001" di spessore
  - (2) spessori da 0,003" di spessore
  - (1) spessore da 0,007" di spessore

- Puoi utilizzare gli spessori singolarmente o combinarli per ottenere lo spessore desiderato.

### **3. Installazione:**

- Posiziona lo spessore scelto tra l'estensione del barilotto e il dado del barilotto.
- Assicurati che lo spessore sia posizionato correttamente e non sia torcigliato o disallineato.
- Installa il dado del barilotto secondo le specifiche del produttore. Usa una chiave dinamometrica per applicare la coppia raccomandata.

### **4. Controllo Finale:**

- Dopo l'installazione, controlla l'allineamento del dado del barilotto con il tubo del gas e il rail superiore.
- Assicurati che non ci siano spazi o disallineamenti.

### **5. Manutenzione:**

- Ispeziona regolarmente gli spessori e il dado del barilotto per usura o danni.
- Sostituisci immediatamente eventuali componenti usurati o danneggiati.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltisci qualsiasi spessore danneggiato o inutilizzato in conformità con le normative locali.
- Non smaltire gli spessori nei rifiuti domestici normali se sono realizzati con materiali che richiedono una gestione speciale.
- Ricicla i materiali dove applicabile, seguendo le linee guida locali sul riciclaggio.

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

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardanti il KIT DI SPESSORI PER DADO DEL BARILOTTO BROWNELLS AR15, ti preghiamo di fare riferimento al sito web del produttore o al servizio clienti per assistenza.

Grazie per aver seguito queste linee guida di sicurezza. La tua sicurezza è la nostra priorità e speriamo che tu possa godere dell'uso del tuo KIT DI SPESSORI PER DADO DEL BARILOTTO.

# 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)