

# Browning X-Bolt Composite Brown ADJ THR - .308Win

**Hersteller:** Browning

**Modell:** X-Bolt Composite Brown ADJ THR

**Kaliber:** .308Win

**Zustand:** neu

**Abgabe nur an Inhaber einer Erwerbsberechtigung.**

## Beschreibung:

Entdecken Sie die Präzision und Anpassungsfähigkeit mit der BROWNING X-Bolt Composite Brown HC Adjustable Threaded Repetierbüchse – ein Muss für jeden passionierten Jäger. Diese Büchse zeichnet sich durch ihren robusten, braunen Kunststoffschäft aus, der mit einem höhenverstellbaren, schwarzen Schaftrücken kombiniert wird, um eine individuelle Anpassung an den Schützen und verbesserte Zielsicherheit zu gewährleisten.

Der innovative sechseckige Kammergriff der BROWNING X-Bolt bietet nicht nur ein markantes Design, sondern auch die Möglichkeit zum Wechsel auf andere Griffe (optional erhältlich), für eine personalisierte Handhabung. Der Lauf präsentiert sich mit einem präzisen M14x1 Mündungsgewinde, was die Anbringung von Schalldämpfern oder Mündungsbremsen zu einem kinderleichten Prozess macht – ideal für Jäger, die auf leisen und rückstoßarmen Schuss Wert legen. Geschützt wird das Gewinde durch eine glatte, lafbündige Abdeckung, die die Ästhetik der Büchse bewahrt und gleichzeitig das Gewinde vor Umwelteinflüssen schützt.

## Technische Daten:

- Lauf: Standard, matt brüniert
- Laufgewinde: M14x1
- Visierungen: keine
- Basküle: Stahl
- Magazin: Trommelmagazin
- Magazinkapazität: 2+1
- Schaft: Composite, dunkelbraun
- Schäftung: Pistolengriff mit verstellbarem Schaftrücken
- Schaftlänge: 353 mm
- Vorderschaft: gerundet
- Sonstiges: Waffenschloss, Montagebasen, 7mm Schaftzwischenlagen
- Gewicht: 3,1 kg
- Lauflänge: 530 mm

Artikelnr.: 210764 JP53558YY354

1.300,00 EUR\*

\* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten



## Anbieterinformationen

### Euroshot GmbH

Jagd- und Schießsportzentrum

Gewerbestraße 10  
71144 Steinenbronn  
Baden-Württemberg

#### Telefon:

07157 - 988 4000

#### Fax:

0711 - 75857016

#### E-Mail:

patrick.bek@euroshot.de

#### Webseite:

www.euroshot.de