

# Blaser BBF 95 - .30-06Spring / 16/70

Artikelnr.: N3135

2.349,00 EUR\*

\* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten

**Hersteller:** Blaser

**Modell:** BBF 95

**Kaliber:** Sonstige

**Zustand:** 2 - gepflegt, leichte Gebrauchsspuren

**Abgabe nur an Inhaber einer Erwerbsberechtigung.**



## Beschreibung:

SHOP LINK

N3135 Blaser - BBF 95 - Note 2 - beliebte Bockbüchsflinte von Blaser, Handspanner, mit ZF von Schmidt & Bender, Blaser Sattelmontage, Korn, in silber gehaltenes System, Kunststoffschafthülse, Abzug für Kugellauf und Flintenlauf separat, Riemenbügelösen, guter gepflegter Zustand (Note 2), Nutzungsspuren sichtbar, Kimme & Korn \*\*\* EWB-pflichtig \*\*\*

Typ: Bockbüchsflinte

Hersteller: Blaser

Modell: BBF 95

Kaliber: .30-06Spring / 16/70

Abstammung: Nachlass

optischer Zustand: Note 2 - gut (geringe Gebrauchsspuren sichtbar)

technischer Zustand: technisch in Ordnung

Griffschalen/Schaft: Holz

Schränkung: rechts geschränkt

Visierung: offen (Kimme und Korn)

Zielfernrohr: Schmidt & Bender 3-12x50 unbeleuchtet

Absehen: Absehen 1

Art der Montage: Sattelmontage

Abzug: ohne Vorweg (direkt)

Stecher: Nein

Laufzustand: blank

Laufzustand Bemerkung: Flintenlauf blank und sauber, Kugellauf blank mit scharfkantigen Feldern & Zügen

Stempel (Ordonanz): Blaser BBF 95

Besonderheit: beliebte Bockbüchsflinte von Blaser, Handspanner, mit ZF von Schmidt & Bender, Blaser Sattelmontage, Korn, in silber gehaltenes System, Kunststoffschafthülse, Abzug für Kugellauf und Flintenlauf separat, Riemenbügelösen, guter gepflegter Zustand (Note 2), Nutzungsspuren sichtbar, Kimme & Korn

Magazinanzahl:

weiteres Zubehör: Riemenbügelösen + Schmidt & Bender ZF

~~Gesamtlänge (mm): 1010~~

Lauflänge (mm): 590

Schaftlänge (mm): 370

Abzugsgewicht (g): 666

Gesamtgewicht (g): 4014

## Anbieterinformationen

### Mr.Target

Fa. Willi Horka

Stockbachstr. 2  
06343 Mansfeld-Großörner  
Sachsen-Anhalt

### Telefon:

03476 9367010

### Fax:

03476 9367011

### E-Mail:

info@mrtarget.de

### Webseite:

www.mrtarget.de