

# Mauser M12S MAX .30-06 51cm

**Kaliber:** Langwaffen - Repetierer  
**Kategorie:** Zeiss V6 2-12x50/VSR/Handsp.  
**Zustand:** neu

## Beschreibung:

\*\*\*NEUWAFFE SOFORT LIEFERBAR\*\*\*

Mauser M12 S MAX  
Lauflänge 51cm  
Handspannung  
Original HexaLock Montage  
Zeiss V6 2-12x50 Leuchtpunkt Absehen 60  
Mündungsgewinde  
Ohne offene Visierung (Kimme/Korn)  
Schichtholzschäft Buche gebeizt und geölt  
montiert und eingeschossen (zzgl. Munition)  
Magazinkapazität 5 + 1  
Mauser Extreme Riemen  
Schaftrückenverstellung  
Nur solange Vorrat reicht

## Sonstiges:

\*\*\*NEUWAFFE SOFORT LIEFERBAR\*\*\*

Mauser M12 S MAX  
Lauflänge 51cm  
Handspannung  
Original HexaLock Montage  
Zeiss V6 2-12x50 Leuchtpunkt Absehen 60  
Mündungsgewinde  
Ohne offene Visierung (Kimme/Korn)  
Schichtholzschäft Buche gebeizt und geölt  
montiert und eingeschossen (zzgl. Munition)  
Magazinkapazität 5 + 1  
Mauser Extreme Riemen  
Schaftrückenverstellung  
Nur solange Vorrat reicht

## Produktsicherheitsinformationen:

Hersteller des Artikels Zeiss Conquest V6 2-12x50: Zeiss Sport Optics GmbH, Gloelstraße 3-5, 35576 Wetzlar, GERMANY, E-Mail: service.sportoptics@zeiss.com  
Hersteller des Artikels Mauser M12S MAX verstellbar: Mauser Jagdwaffen GmbH, Ziegelstadel 1, 88316 Isny, GERMANY, E-Mail: info@mauser.com  
Hersteller des Artikels HexaLock Montage 30mm Ringe: Mauser Jagdwaffen GmbH, Ziegelstadel 1, 88316 Isny, GERMANY, E-Mail: info@mauser.com  
Hersteller des Artikels MAUSER-Gewehrriemen: Mauser Jagdwaffen GmbH, Ziegelstadel 1, 88316 Isny, GERMANY, E-Mail: info@mauser.com  
Hersteller des Artikels Mauser Riemenbügel: Mauser Jagdwaffen GmbH, Ziegelstadel 1, 88316 Isny, GERMANY, E-Mail: info@mauser.com

Artikelnr.: 296211

4.399,00 EUR\*

\* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten



## Anbieterinformationen

**Georg Knappworst GmbH & Co.  
KG**

Waffenfachgeschäft

Waller See 1  
38179 Schwülper  
Niedersachsen

### Telefon:

05 31 / 45 18 2

### Fax:

05 31 / 13 40 4

### E-Mail:

info@knappworst.com

### Webseite:

www.knappworst.com