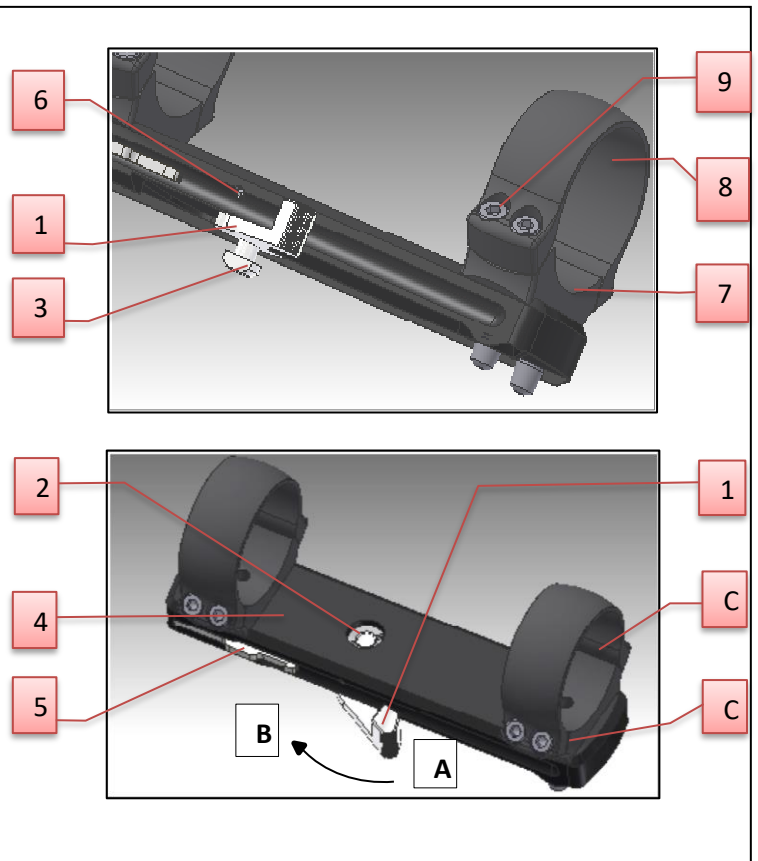


Teil-Nr.	Bezeichnung	Bild
RS05.100	RingØ30mm	
RS05.110	ZEISS (M)	
RS05.111	Swarovski SR Kahles R-Schiene	
RS05.112	Schmidt & Bender	
RS05.113	RingØ25,4mm (1")	
RS05.114	DOCTER Sight ohne Optik	
RS05.115	Picatinny / Weaver	
RS05.116	Aimpoint Micro H-1 Aimpoint Micro H-2 beide ohne Optik	
RS05.117	ZEISS Victory Diarange (M)	
RS05.118	RingØ34mm hoch	
RS05.119	RingØ30mm hoch	
30.6.2021 – Änderungen vorbehalten		
Montage - DE – 6/2021		



Setzen Sie die Montage mit geöffnetem Montagehebel (1) ohne Zielfernrohr (Optik) auf die Waffe und prüfen Sie, ob sich der Montagehebel (1) von Stellung **A** nach Stellung **B** sperren lässt. Stellen Sie die Einstellmutter (2) so ein, dass man den T-förmigen Zapfen (3) des Sperrhebels (1) gut in die Verriegelungsplatte auf der Waffe einschwenken kann. Durch Drehen des Sperrhebels (1) in Richtung **B** wird über das Linksgewinde der Montagekörper (4) mit den 3 Kugelzapfen in die Aussparungen des Verschlusskastens gezogen. Der Sperrhebel (1) rastet in der Stellung **B** in die Sperrklinke (5) ein. So wird ein ungewolltes Öffnen vermieden. Zum Abnehmen der Zielfernrohres (Optik) wird diese mit der rechten Hand umfasst, mit der Daumenkuppe die Sperrklinke (5) gedrückt und der Sperrhebel (1) in Stellung **A** gezogen. Die richtige Zugspannung des Sperrhebels (1) ist dann gegeben, wenn dieser beim Öffnen noch gut mit dem Daumen betätigt werden kann. Wenn die richtige Stellung der Einstellmutter erreicht ist, wird diese mit der Sicherungsschraube (6) gesichert (Inbus® 1,3mm).

Achtung:

- >max. Drehmoment Schrauben (9): **1,1 NM**
- >ZF mit Ringen verkleben (zB Loctite EA9466)
- > Wir garantieren die Belastbarkeit der Montage nur für aufgebaute Geräte bis zu einem Gewicht von max. 750 Gramm.
- > Betrifft Ringmontagen (Ø30mm, Ø25,4mm, Ø34mm)
- Während der Anbringung eines Zielfernrohres ist auf einen gleichmäßigen Abstand "C" zwischen Ringunterteil und Ringoberteil zu achten. Andernfalls kann Bruch erfolgen.

Empfehlung:

Zur Sicherung aller Schrauben außer Pos. 6 und 9 wird die Verwendung einer Schraubensicherung vom Type Loctite®243

