

# Klemmringe mit UNIVERSAL-Schnittstelle

## Aluminum Scope Rings with UNIVERSAL-Interface



### Klemmringe mit UNIVERSAL-Schnittstelle

zur Befestigung am Mittelrohr oder Objektiv. Diese Klemmringe sind mit unserer UNIVERSAL-Schnittstelle ausgerüstet, die sich im militärisch-taktischen Bereich bereits bestens bewährt hat. Sie dient zum Anbau von Picatinny-Schienen in diversen Längen und speziellen Aufnahmeplatten, die den sicheren und platzsparenden Anbau von optischen Zusatzgeräten und diversem Zubehör ermöglichen.

Sie erhalten unsere Ringe mit UNIVERSAL-Schnittstelle in der Ausführung für Klemmung am Mittelrohr oder Objektiv: Die Ringe für Mittelrohr sind beidseitig getrennt, die für Objektivklemmung verfügen über eine einseitige Trennung. Bei Gläsern mit Schiene am Mittelrohr können jedoch nur Objektivringe verwendet werden. Die Ringbreite beträgt jeweils 18 mm.

Die vorhandene Bauhöhe von 3 mm kann im Bedarfsfall durch den Einsatz von Spacern erhöht werden. Bei der Montage am Zielfernrohr ist die radiale Position frei wählbar.

Alle Ringe sind aus hochfestem Aluminium gefertigt und harteloxiert nach Mil-Spec. Typ III mattschwarz.

### Aluminum Scope Rings with UNIVERSAL-Interface

to be fixed to the objective or middle tube of a scope. The interface on top of each ring has proven itself in the military / tactical field and allows the installation of different Picatinny rails and adapters for a secure and space-saving use of optical devices and accessories.

Rings are available in two different versions to be fixed either to the objective or to the middle tube of your scope. The middle tube rings are half split (on both sides), the objective rings are split only on one side. Scopes with a rail on the middle tube require the use of the objective ring.

All rings are 18 mm wide and have a height of 3 mm. Spacers for height adjustment are available. When mounting the ring to the scope the position of the interface can be chosen freely.

### Schnittstellenadapter mit Actioncam Adapter with Actioncam



Durchmesser Diameter	Best.-Nr. Part #
26 mm / 1.000"	03680-5726
30 mm / 1.181"	03680-5730
34 mm / 1.339"	03680-5734
36 mm / 1.417" <b>NEW!</b>	03680-5736
48 mm / 1.890"	03680-5748
56 mm / 2.205"	03680-5756
57 mm / 2.244"	03680-5757
62 mm / 2.441"	03680-5762