



## A-HEAD VORBAU

# AH-10/11/12/20/21/22

### PRODUKTBESCHREIBUNG

#### Produktbeschreibung und -anwendung

"A-head"-Vorbau für den meist üblichen Gabelschaftdurchmesser von  $1\frac{1}{8}$ ", justierbar von 0 Grad bis 60 Grad aufwärts.

### BESONDERHEITEN

- Erhältlich in unterschiedlichen Lenkeraufnahmegrößen und Längen
- Einfach zu montieren

### TECHNISCHE INFORMATIONEN

- Kaltgeschmiedetes Aluminium (AL 6061-T6)
- Schwarz pulverlackbeschichtet

#### Befestigungsmittel

- 2 x verchromte M6 Schrauben mit 5 mm Innensechskantkopf für Inbusschlüssel, zur Fixierung auf dem Gabelschaftrohr, anzuziehen mit max. 5 Nm
- 4 x verchromte M5 Schrauben mit 4 mm Innensechskantkopf für Inbusschlüssel, zur Fixierung des Lenkerrohres, anzuziehen mit max. 5 Nm
- 1 x verchromte M6 Schraube mit 5 mm Innensechskantkopf für Inbusschlüssel, für die Winkeleinstellung zwischen 0 Grad und 60 Grad, anzuziehen mit max. 10 Nm

#### Maße

- Erhältlich in 2 verschiedenen Lenkeraufnahmegrößen: 25,4 und 31,8 mm
- Lieferbar in 3 verschiedenen Längen: 90(95), 110 und 125(130) mm
- AH-10: 25,4 mm/90 mm, AH-11: 25,4 mm/110 mm, AH-12: 25,4 mm/130 mm

- AH-20: 31,8 mm/95 mm, AH-21: 31,8 mm/110 mm, AH-22: 31,8 mm/125 mm

### **Gewicht**

ca. 290g (inklusive aller Schrauben)

## **MONTAGE**

### **Montage & Wartung**

- Bevor sie mit der Montage des Vorbaus beginnen prüfen Sie ob die Durchmesser des Vorbau mit denen des Gabelschaftes und des zu verwendenden Lenkers übereinstimmen.
- Hinweise zur Montage des Vorbaus ersehen Sie bitte in den [A-head-Vorbau-Montage-Anweisungen](#).
- Ziehen Sie bei der Montage des Vorbaus und des Lenkers alle Schrauben mit denen im Abschnitt "**Befestigungsmittel**" genannten max. Drehmomenten an.
- Überprüfen Sie vor jedem Fahrtantritt ob sich Vorbau und Lenker in fest montiertem Zustand befinden.