

CNC Bremsadapter

PM-PM+43



Sehr geehrter Kunde,

wir bedanken uns für den Erwerb eines CNC-gefrästen Trickstuff Bremsadapters. Diese Adapter bestehen aus 7075-T6 Aluminium und sind mit 14 Gramm (Gesamtgewicht ohne Schrauben) extrem leicht.

Lieferumfang:

- 1 Adapter PM auf PM, +43 mm

Bitte beachten Sie unbedingt folgende Hinweise:

- 7075 T6 Aluminium ist – trotz der hochwertigen Eloxaloberfläche – korrosionsgefährdet, besonders bei Salzeinwirkung. Um die Adapter davor zu schützen, sollten sie – nicht nur bei Benutzung im Winter – vor dem Einbau mit Sprühwachs eingesprüht und poliert werden.
- Beschriftete Seite des Adapters nach außen positionieren.
- Befestigen Sie zunächst den Adapter mit M6-Schrauben (Länge 16 mm, Festigkeitsklasse mindestens 8.8 oder A4-70) ohne Unterlagscheiben an Gabel oder Hinterbau.
- Montieren Sie nun den Bremssattel mit M6-Schrauben (Länge 16 mm, Festigkeitsklasse mindestens 8.8 oder A4-70) mit Unterlagscheiben (scharfe Kante der Unterlagscheiben nach oben weisend!) auf dem Adapter und justieren den Bremssattel mittig über der Bremsscheibe.
- Je einen Tropfen Loctite Mittelfest auf das Schraubengewinde geben.
- Anzugsdrehmoment der Schrauben 6 bis 8 Nm
- Prüfen Sie das Anzugsdrehmoment regelmäßig.

Viel Freude mit Ihren Trickstuff CNC-Bremsadaptern!