

## CAMcarbon Z Klapp-Propeller 9 x 7"



**Artikel-Nr.**  
AN-7239-23

### CAMcarbon Z Klappluftschrauben

CAMcarbon Klappluftschrauben sind seit vielen Jahren der Standard im Elektroflug. Grund genug, diese Serie nun weiter zu entwickeln. Die neuen Z-Luftschrauben wurden speziell für das noch engere Anklappen an schmale Seglerrümpfe optimiert. Selbst bei kastenförmigen Holzrümpfen wie z.B. unseren Modellen Triple, Helios oder Soleo bringt die neue Form der CAMcarbon Z ein deutlich engeres Anliegen der Blätter an den Rumpf zustande.

Die Blätter passen an alle bestehenden Klappluftschrauben-Systeme, die für die Aufnahme von 8mm-Blattwurzeln vorgesehen sind. Somit können die Propeller ohne Weiteres an unserem gesamten Sortiment der CN-Spinnern und Präzisionsspinnern betrieben werden.

Das optimale Ergebnis wird jedoch in Kombination mit den Z-Spinnern (CN) erreicht. Je nach Rumpf ist somit ein Anklappen ohne Zwischenspalt möglich, was neben der Optik auch die aerodynamischen Leistungen verbessert.

Der Profilstrak wurde im Wurzelbereich optimiert. Als Material kommt ein mit Carbonfasern verstärkter Kunststoff zum Einsatz.

Die angegebene Größe der Klappluftschraube bezieht sich auf die Verwendung eines Mittelstücks 42mm. Bei Verwendung von kleineren oder größeren Mittelstücken verändert sich der Durchmesser und die Steigung entsprechend.

**Achtung:** Der Betrieb von Klappluftschrauben ist nur bis zur angegebenen Maximaldrehzahl zulässig und in Verbindung mit einem Softanlauf des Motors. Die jeweils zulässige Maximaldrehzahl finden Sie auf der Verpackung der Klappluftschraube.

max. Drehzahl: 13000 U/min

VE 1 Paar