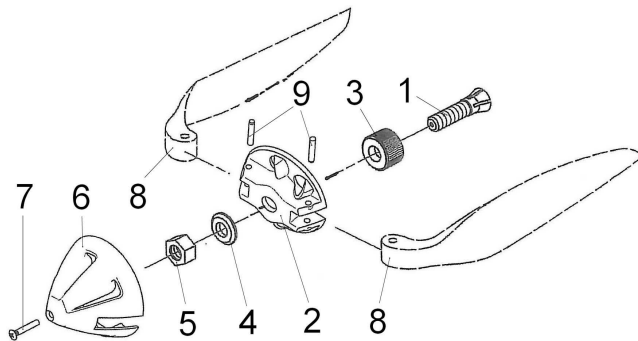


Montageanleitung und Sicherheitshinweise zu Graupner/SJ Klappluftschraubenset

Bitte unbedingt die Sicherheitshinweise beachten. Sofern das Klappluftschraubenset an eine andere Person gegeben wird, muss die Montageanleitung zur Beachtung weitergegeben werden.

- ⚠ Diese Klappluftschraube ist ausschließlich für Elektromotoren mit Wellen-Ø 3,17 mm zugelassen.
- ⚠ Den Elektromotor ausschließlich mit einem geeigneten Drehzahlregler betreiben.
- ⚠ Testläufe ausschließlich mit fest im Modell eingebautem Antrieb, nur im Freien durchführen.
- ⊘ Modifikationen an der Klappluftschraube sind nicht zulässig.
- ⊘ Halten sie sich beim Betrieb der Klappluftschraube niemals im Gefahrenbereich vor oder seitlich der Luftschraubendrehebene auf, in diesem Bereich besteht hohe Verletzungsgefahr.
- ⊘ Keinesfalls die rotierende Luftschraube berühren, hohe Verletzungsgefahr.
- ⊘ Keinesfalls die Höchstdrehzahl von 12000 U/min überschreiten, hohe Verletzungsgefahr.

Explosionszeichnung



Stückliste

Pos.-Nr.	Benennung	Anzahl
1	Spannkonus	1
2	Basisscheibe	1
3	Spannkonusaufnahme	1
4	Unterlegscheibe	1
5	Mutter	1
6	Spinnerkappe	1
7	Senkkopfschraube	1
8	Luftschraubenblatt	2
9	Passstift	2

- ⚠ Die Spannkonusaufnahme (3) seitenrichtig in die Basisscheibe (2) eindrücken.
- ⚠ Die Klappluftschraube gemäß Explosionszeichnung und Stückliste montieren
- ⚠ Die Spinnerkappe (6) und die Senkkopfschraube (7) immer aufmontieren, wird dies nicht getan können sich die Luftschraubenblätter während des Betriebs lösen was zu lebensgefährlichen Verletzungen führen kann.
- ⊘ Keinesfalls Die Klappluftschraube auf Motorwellen mit einer sogenannten Abflachung montieren. Bei Nichtbeachtung kann sich die Luftschraube von der Motorwelle lösen und es besteht hohe Verletzungsgefahr.
- ⚠ Den Spannkonus (1) mindestens 8 mm tief auf die fettfreie Motorwelle schieben und die Mutter (5) mit einem Schlüssel fest anziehen.

Garantiebedingungen

Wir gewähren 24 Monate Garantie auf dieses Produkt. Alle weitergehenden Ansprüche sind ausgeschlossen. Dies gilt insbesondere für Schadensersatzansprüche, die durch Ausfall der Fehlfunktion ausgelöst wurden. Für Personenschäden, Sachschäden und deren Folgen, die aus unserer Lieferung oder Arbeit entstehen, übernehmen wir keine Haftung, da uns eine Kontrolle der Handhabung und der Anwendung nicht möglich ist.