

## Montage der Motor Schrauben



Hinweis zu Schrauben Anzugsmomenten für die Montage von ENYA Modellmotoren



Die Angaben zu den Schraube Anzugsmomenten sind Richtwerte und sind für die Verschraubungen anzuwenden wenn nicht im Handbuch zum Motor für die Bauteile andere Angaben gemacht werden .



Bei der Montage der Zylinderköpfe von ENYA 4-Takt Motoren gelten zum Teil deutlich abweichende Werte .



Die Montage an Motoren kann nur auf eigene Verantwortung hin ausgeführt werden.  
Für ggf. bei der Montage entstehende Schäden oder Schäden in Folge kann keine Haftung übernommen werden

### Bei der Montage der Schrauben von Enya Modell Motoren ist zu beachten :

Messen sie die Schraubengröße oder schauen sie auf der Ersatzteilliste nach der Schraubengröße

Die Gewinde dürfen nicht beschädigt oder verändert sein . Verwenden Sie ggf. neue Schrauben

Die Tabelle ist gültig für eine mindest- Einschraublänge von:

1,5 x Schrauben Nenndurchmesser in ALU und 0,8 x Schrauben Nenndurchmesser in Stahl (Mutter)

Mehrfachverschraubungen (Motorgehäuse , Zylinder Deckel) sollten in Stufen: 40% , 70% 100% des angegebenen Anzugsmoment und über Kreuz angezogen werden.

Gewinde	Anziehmoment [Nm]	
	in Alu Gewinde	Stahlmutter
M 2	0,14	0,35
M 2,5	0,27	0,72
M 3	0,48	1,29
M 3,5	0,76	2,00
M 4	1,20	3,00
M 5	2,30	6,00
M 6	4,00	10,00
UNF 1/4-28	5,00	11,70
M7x1	6,50	15,00
M8x1	10,10	26,90
UNF 3/8-24	18,50	43,10

Wir wünschen viel Spaß und Erfolg mit Ihrem ENYA Modell Motor. Sollten Sie noch Fragen zum Betrieb des Motors haben, so beantworten wir diese gerne. [info@enya-motoren.de](mailto:info@enya-motoren.de)