



## Anzugsdrehmomente und Ventilspiele bei ROBIN Motoren

Kurbelgehäuse (Nm)	Zylinder (Nm)	Zylinderkopf (Nm)	Hauptlagerdeckel (Nm)	Pleuel (Nm)	Zündkerze (Nm)	Schwungrad (Nm)	Ventilspiel EIN/AUS (mm, cold)	Kompression Max./Min. (bar)
-----------------------	------------------	----------------------	--------------------------	----------------	-------------------	--------------------	-----------------------------------	--------------------------------

EC08	11	11	--	--	--	27	40	--	9/5-6
EC12	9	19	19	--	--	15	39	--	10/5-6
Grundeinstellung Membranvergaser: „H“-Screw 1 ½; „L“-Screw 1 ½									
EY15, EY15-3	--	--	20	9	10	14	62	0,10	
EY20, EY20-3	--	--	20	9	19	14	62	0,10	
EY28	--	--	25	18	19	25	62	0,10	
EH12	--	--	25	8	10	14	60	0,10	
EH17	--	--	25	8	18	14	60	0,10	
EH18V	--	--	25	9	18	15	60	0,10	
EH25	--	--	35	17	24	14	60	0,10	
EH30 / 34	--	--	38	17	24	14	86	0,10	
EH41/36	--	--	35	20	24	14	86	0,10	
EH63 / 64 / 65	--	--	36	17	24	14	87	0,10	
EX13	--	--	28	17	14	14	60	0,10	
EX17	--	--	28	17	14	14	60	0,10	
EX21	--	--	28	17	14	14	60	0,10	
EX27	--	--	28	17	18	14	60	0,10	
DY23	--	--	32	18	19	--	62	0,10	
DY27	--	--	34	18	19	--	62	0,10	
DY30 / 35 / 41	--	--	34	21	26	--	210	0,10	
Kompressionsdruck	14 – 18 bar								
Einspritzdruck	195 bar								