

第一章 变速器概述

结构参数

· >>		
变速器型号		BYD5T-14
适用发动机型号		BYD473Q
型式		手动 5 档
最终传动减速比		4.167 (75:18)
轴间距离 (mm)		69-118
全长 (mm)		363
外廓尺寸(长×宽×高)(mm)		$363 \times 515 \times 382$
齿轮传动比	1档	3.308 (43:13)
	2档	1.826 (42.23)
	3 档	1.207 (35:29)
	4档	0.939 (31:33)
	5 档	0.730 (23:37)
	倒档	3. 231 (41:13)
差速器齿数比		16: 10
传动效率	一档	0.98
	二档	0.98
	三档	0. 98
	四档	0.98
	五档	0.98
	倒档	0. 97
同步环尺寸 (mm) 同步环型式	一档	Φ74.9
	二档	Φ74.9
	三档	Ф 68. 8
	四档	Φ68.8
	五档	Ф 62. 8
	倒档	无同步器
换档控制机构	换档杠杆比	45. 55/24. 5
	选档杠杆比	57. 4/34. 6
齿轮油	SAE 粘度分类	80W-90(北方夏季)、75W-90(北方冬季)
		80W-90 或 85W-140(南方全年)
	API 分类	GL — 4
	油量(L)	1.6L
净重(不含离合	39	
器)(kg)	g)	