



-1/12 高速模型车--2013年修订01期

TR-V12配件明细

V12-006 马达唐A 1pcs V12-017 与控制 2pcs V12-011 后在轮推着 1pcs V12-012 后轮模面定度 2pcs V12-016 前EVA轮胎 2pcs V12-017 后轮模 2pcs V12-021 前接帽 2pcs V12-027 转向杯 2pcs V12-032 二根板掛片 1pcs V12-033 后轮模 2pcs V12-038 麦进锅杯 1pcs V12-039 多进版片A 2pcs V12-047 5KGB能机 1pcs V12-048 540有别电机 1pcs
10pcs 10pcs 1pcs 1pcs 1pcs 1pcs 1pcs 1pcs 1pcs 1
V12-007 马达圈D V12-017 后检键 V12-017 后检键 V12-027 转向杯 V12-033 后悬挂缀裳头 V12-039 遊遊旅片A
写达/
2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
V12-008 V12-013 V12-019 V12-049
写达康C 1pcs
1 pcs
V12-009 V12-014 V12-030 V12-036 V12-036
后悬挂压板 1pc 后接倍率 1pc 2pc 2pc 2pc 2pc 2pc 2pc 2pc 2pc 2pc 2
1 pcs
V12-010
1 pcs 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2

如有变动,另不通知,请以官方为准!

TR-V12配件明细

777	V12-071 平头机牙内六角螺丝 3×16 6pcs		V12-059 前避騰弹簧 2pcs	(V12-053 后悬挂弹簧B 1pcs	
-(C)	V12-073 转向杯球头 2pcs	1	V12-060 上摆臂销 2pcs	=(6)	V12-054 后遊雲球头螺丝 2pcs V12-055	THE REAL PROPERTY.
0000	V12-075 K型M3躺串 10pcs		V12-068 盘头机牙内六角螺丝 3×8 11pcs		V12-055 后悬挂底板球头 2pcs V12-056	
	V12-077 六角M3阶松蟆母 10pcs		V12-069 平头机牙内六角螺丝 3×8 Bpcs	1	画勢製	
00	V12-078 轮毂M4防松蟆串		V12-070 平头机牙内六角螺丝 3×12 10pcs	-	2pcs V12-057 剪轮遊寶輪 2pcs	
						_

TR-V12配件包

	000	V12-065 V12-074 V12-102Z V12-085	V12-019	1/2-043 1/12-044 1/12-044 1/12-045 2-1062 3-106	V12-043 V12-044 V12-1065 V12-086 % V12-086 % V12-086 % V12-08 % V12-086 %	V12-105Z 期质物素	機護國院符包 V	V12-110Z
--	-----	---	---------	--	---	---------------	----------	----------

B车模540电机技术参数

GENERAL TEST TOLERANCE ±10% 2.8max ±10% 13.9max 20.58min 42.9min 62.5min 44min 140.7min	5.4V-9.0V		OPERATING N	VOLTAGE
RANCE	7.2V	ACMINAT	O A INIA	
±10%	7.2V 21000	r/min	SPEED	NOL
2.8max	2.4	Α	SPEED CURRENT	NOLOAD
±10%	17300	r/min	SPEED	
13.9max	2.4 17300 11.6 24.8 51.49 67.7	А	SPEED CURRENT TOROUE OUTPUT	AT MAX
20.58min	24.8	mN.M	TOROUE	AT MAXIMUM EFFICIENCY
42.9min	51.49	W	OUTPUT	FFICIENC
62.5min		%	罚	Υ
44min	52.8	Α	CURRENT TOROU	TS.
140.7min	168.7	mN.M	TOROUE	STALL

B车模S-D5数码舵机参数

工作电压: 4.5-5.5v 工作电流: 200mA 堵转电流: 800mA PMW频率: 50-300Hz

(负载)

速度: 0.16-0.14sec/60° 扭力: 5kg/lcm 尺寸: 40.5x20.5x38(mm) 重量: 44g